

**Перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников
Акционерное общество "Выксунский металлургический завод" (с 01.01.2014)**

Дивизион нефтегазопроводных труб Трубоэлектросварочный цех №3

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион нефтегазопроводных труб Трубоэлектросварочный цех №3</i>					
<i>Участок средств неразрушающего контроля</i>					
6284. Ведущий инженер	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шумового воздействия			
6285. Ведущий инженер	Шум: Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шумового воздействия			

Дирекция по безопасности производства

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по безопасности производства</i>					
<i>Отдел по охране окружающей среды</i>					
<i>Эколого-аналитическая лаборатория</i>					
<i>Управление по безопасности труда</i>					
<i>Отдел по охране труда ДТБД</i>					
<i>Отдел по охране труда ДНГПТ</i>					
<i>Отдел по охране труда ДЖДК и функциональных подразделений</i>					
<i>Отдел по промышленной безопасности</i>					
<i>Управление по пожарной безопасности и гражданской защите</i>					
6616. Специалист по обслуживанию СИЗОД	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6632А. Пожарный 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

6637. Водитель автомобиля 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
6638. Водитель автомобиля 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
6639. Водитель автомобиля 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
6640. Водитель автомобиля 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
6641. Водитель автомобиля 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
6642. Водитель автомобиля 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
6643. Водитель автомобиля 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
6644. Водитель автомобиля 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

Дирекция по энергоснабжению Управление по энергоснабжению Участок по обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственный за выполнение	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по энергоснабжению</i>					
<i>Управление по энергоснабжению</i>					
<i>Участок по обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования</i>					
<i>Бригада по обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования ВМЗ</i>					
7073. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

Дирекция по энергоснабжению Цех по энергоснабжению

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственные за выполнение	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по энергоснабжению - Цех по энергоснабжению</i>					
<i>Отдел по надежности оборудования</i>					
<i>Участок водопроводного хозяйства и гидротехнических сооружений</i>					

6664. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6665. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6668. Машинист насосных установок (насосная станция оборотного цикла) 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6669. Машинист насосных установок (насосная станция технической воды) 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6670. Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6671. Машинист насосных установок 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6672. Машинист насосных установок (ул. Ленина) 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6679. Машинист насосных установок (насосная станция оборотного цикла) 4, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6680. Машинист насосных установок (насосная станция технической воды) 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6681. Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6682. Машинист насосных установок 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6683. Оператор на фильтрах 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада водоподготовки Стан-5000</i>					
6684. Мастер по эксплуатации	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6685. Машинист насосных установок 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6686А. Машинист насосных установок 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6691А. Оператор очистных сооружений 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6693. Машинист крана металлургического производства (4 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
6694. Машинист насосных установок 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада по очистке промышленных стоков</i>					
6696. Оператор очистных сооружений 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

<i>Участок газового хозяйства</i>					
6697. Аппаратчик воздуходеления 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6698А. Машинист компрессорных установок 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6701А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6703. Слесарь-ремонтник 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6704. Машинист компрессорных установок 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6705А. Машинист компрессорных установок 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6707. Аппаратчик воздуходеления 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6708. Машинист компрессорных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6709. Машинист компрессорных установок 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада по обслуживанию компрессорных установок</i>					
6710. Машинист компрессорных установок 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6711. Машинист компрессорных установок 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок по переработке отходов нефтепродуктов</i>					
6713. Оператор поста управления установки термообезвреживания 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6714. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6715. Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6716. Оператор котельной 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6717. Оператор поста управления (установки СОЖ) 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6718. Оператор поста управления установки термообезвреживания 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок по ремонту оборудования</i>					
6720А. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

6723. Мастер по ремонту сетей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6724А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6727А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6744А. Электрогазосварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Бригада по ремонту кислородно-компрессорного оборудования</i>					
6747. Электрогазосварщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
6748А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада по ремонту подземных коммуникаций</i>					
6753А. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6755А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6758А. Электрогазосварщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Участок по энергоснабжению литейно-прокатного комплекса</i>					
<i>Бригада водоснабжения и канализации</i>					
6762. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
6763А. Слесарь-ремонтник 5, 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

<i>Бригада по ремонту энергетического оборудования</i>					
6766А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6771. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6772. Электрогазосварщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
6773. Электрогазосварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
6774А. Слесарь-ремонтник 5, 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада по теплоснабжению</i>					
6777. Оператор котельной 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада технологических газов</i>					
6779. Машинист компрессорных установок 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6780. Машинист компрессорных установок 5, 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6781. Аппаратчик воздуходеления 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6782. Аппаратчик воздуходеления 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6783. Аппаратчик воздуходеления 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок теплоэнергетики</i>					
<i>Бригада по обслуживанию котельной базы отдыха</i>					
<i>Бригада по обслуживанию теплофикационной котельной</i>					
6789. Оператор котельной 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
6790А. Машинист-обходчик по котельному оборудованию 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
6793. Аппаратчик химводоочистки 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

6794А. Оператор котельной 6, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
--	---	-----------------------------------	--	--	--

Дирекция по ремонтам Цех по ремонту литейно-прокатного комплекса

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дирекция по ремонтам					
<i>Цех по ремонту литейно-прокатного комплекса</i>					
<i>Участок по ремонту грузоподъемных механизмов литейно-прокатного комплекса</i>					
7190А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7192А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7198А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7201. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7202А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7212. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7213А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Ремонтно-механическая мастерская</i>					

7215. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7216А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок по ремонту производства шредированного лома</i>					
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					
7219А. Слесарь-ремонтник 4, 5, 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7221. Электрогазосварщик 3, 4, 5, 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования</i>					
7222. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7223А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок по ремонту прокатного производства</i>					
<i>Бригада по ремонту гидравлического оборудования</i>					
7234. Электрогазосварщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
7236. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

7237. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7238А. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7243А. Слесарь-ремонтник 5, 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					
7245. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
7246А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
7249А. Слесарь-ремонтник 4, 5, 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
7252А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
7256А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
7260. Газорезчик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
7261. Электрогазосварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
7262. Электрогазосварщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

7263. Электрогазосварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования</i>					
7271. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7272А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7277. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7278А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада по ремонту энергетического оборудования</i>					
7280. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
7281А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
7286. Мастер по ремонту оборудования электрического	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок по ремонту сталеплавильного производства</i>					
<i>Бригада по ремонту гидравлического оборудования</i>					
7293. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7294А. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7297. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
7329. Электросварщик ручной сварки 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
7330. Газорезчик 3, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7331А. Электросварщик ручной сварки (практикант) 1 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования</i>					
7333А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
7339А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Бригада по ремонту энергетического оборудования</i>					
7342А. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
7344А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
7346А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
7351. Электрогазосварщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

Дирекция по ремонтам Цех по ремонту литейно-прокатного комплекса

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по ремонтам</i>					
<i>Цех по ремонту литейно-прокатного комплекса</i>					
8265. Начальник смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок по ремонту прокатного производства</i>					
<i>Бригада по ремонту энергетического оборудования</i>					
8266. Электрогазосварщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

Дивизион труб большого диаметра Управление по отгрузке готовой продукции

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион труб большого диаметра</i>					
<i>Управление по отгрузке готовой продукции</i>					

7354. Начальник смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок отгрузки готовой продукции</i>					
7355. Старший мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7356. Машинист крана металлургического производства 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7357А. Машинист крана металлургического производства 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7372А. Штабелировщик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7374А. Штабелировщик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7392. Оператор поста управления (транспортное оборудование) 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7393. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7394А. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7396. Бригадир по отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7398. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7399. Сменный мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7400А. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7403А. Машинист крана металлургического производства 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по оформлению сопроводительной документации</i>					

Участок отгрузки готовой продукции с открытых складов					
7412. Штабелировщик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7413. Штабелировщик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7416. Машинист крана (крановщик) (манипулятора) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7417А. Машинист крана (крановщик) (манипулятора) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Бригада по подготовке и оборудованию вагонов					
7420А. Электрогазосварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
7422. Электрогазосварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

Дивизион труб большого диаметра Трубоэлектросварочный цех №4

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион труб большого диаметра</i>					
<i>Трубоэлектросварочный цех №4</i>					
7425. Начальник смены		Снижение времени воздействия шума			
<i>Инструментальный отдел</i>					
7428А. Заточник (абразивными кругами сухим способом) 4 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия шума			
7430. Заточник (абразивными кругами сухим способом) 4 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия шума			

7431. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 4 разряда		Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок отделки труб</i>					
7432. Старший мастер участка		Снижение времени воздействия шума			
7433. Машинист крана металлургического производства 4 разряда		Снижение тяжести трудового процесса			
		Снижение времени воздействия шума			
7434. Машинист крана металлургического производства 4 разряда		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение тяжести трудового процесса			
7435А. Машинист крана металлургического производства 4 разряда		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение тяжести трудового процесса			
7443. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7444. Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7445А. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7448А. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7452. Сменный мастер		Снижение времени воздействия шума			
7453. Наладчик автоматических линий и агрегатных станков 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7460А. Штабелировщик металла 3 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7466А. Газорезчик (плазма) 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			

7468. Газорезчик (плазма) 2 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7469. Машинист крана металлургического производства 3 разряда		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Линия отделки труб 1020</i>					
7470. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7471А. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7479А. Обработчик поверхностных пороков металла 2, 3 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение времени воздействия вибрации			
7493. Калибровщик труб на прессе 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7494А. Резчик труб и заготовок (КЖ) 4 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7499. Резчик труб и заготовок 4 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7500А. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 3, 4, 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия вибрации			
7507. Сортировщик-сдатчик металла (сдача труб) 3 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение времени воздействия вибрации			
7508. Резчик труб и заготовок (КЖ) 2 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7509. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 2 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7510. Калибровщик труб на прессе 3 разряда		Снижение времени воздействия шума			
<i>Линия отделки труб 1420</i>					

7511А. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7521А. Резчик труб и заготовок 4 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7526А. Обработчик поверхностных пороков металла 3 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение времени воздействия вибрации			
7530А. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 4, 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение времени воздействия вибрации			
		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Участок по ремонту оборудования СНК</i>					
7532. Старший мастер участка		Снижение времени воздействия шума			
7533. Бригадир на участках основного производства 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7540А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7544А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7548А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7555А. Слесарь-ремонтник 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7559А. Слесарь-ремонтник 4,5,6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7562. Наладчик технологического оборудования 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7563. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда		Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок сварки труб</i>					
7564. Старший мастер участка		Снижение времени воздействия шума			

7566. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7567. Бригадир на участках основного производства 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7568А. Машинист крана металлургического производства 4 разряда		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение тяжести трудового процесса			
7570А. Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7576А. Оператор поста управления (гидросбив) 4 разряда		Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада подготовки флюса и сварочной проволоки</i>					
7582. Стропальщик		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Линия ТЭСА 1020</i>					
7583. Электросварщик труб на стане 6 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7584А. Электросварщик труб на стане 3, 4, 5, 6 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7612. Электросварщик труб на стане 6 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7613. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 5 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение времени воздействия вибрации			
		Снижение уровня воздействия вредного фактора			
7614А. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 2, 3, 4, 5 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение времени воздействия вибрации			
		Снижение уровня воздействия вредного фактора			

7632. Электросварщик труб на стане (сборочный стан) 6 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия шума			
7633А. Электросварщик труб на стане (сборочный стан) 3, 4, 5, 6 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия шума			
7640. Оператор поста управления (печь) 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7641. Оператор поста управления (печь) 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
<i>Линия ТЭСА 1420</i>					
7642. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 5 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение времени воздействия вибрации			
		Снижение уровня воздействия вредного фактора			
7643А. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 5 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение времени воздействия вибрации			
		Снижение уровня воздействия вредного фактора			
7648. Электросварщик труб на стане 6 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7649. Электросварщик труб на стане 6 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7650А. Электросварщик труб на стане (сборочный стан) 5,6 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия шума			
7653А. Электросварщик труб на стане 6 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7662А. Оператор поста управления (печь) 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок СНК</i>					

7664. Старший мастер участка		Снижение времени воздействия шума			
7665А. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю (ТЭСА-1420) 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7667. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7668А. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю (ТЭСА-1420) 4, 5, 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7677А. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю 2, 3, 4, 5, 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7692. Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования 4 разряда		Снижение тяжести трудового процесса			
		Снижение напряженности трудового процесса			
7693А. Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования (ТЭСА-1420) 4, 5, 6 разряда		Снижение тяжести трудового процесса			
		Снижение напряженности трудового процесса			
7695А. Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования 3, 4, 5, 6 разряда		Снижение тяжести трудового процесса			
		Снижение напряженности трудового процесса			
7697. Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования (ТЭСА-1420) 4, 5, 6 разряда		Снижение тяжести трудового процесса			
		Снижение напряженности трудового процесса			
7698А. Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования (ТЭСА-1420) 4, 5, 6 разряда		Снижение тяжести трудового процесса			
		Снижение напряженности трудового процесса			
7700А. Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования 4, 5, 6 разряда		Снижение тяжести трудового процесса			
		Снижение напряженности трудового процесса			
<i>Участок формовки труб</i>					
7704. Старший мастер участка		Снижение времени воздействия шума			

7705. Бригадир на участках основного производства 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7706А. Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7710. Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7711А. Слесарь-ремонтник 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия вибрации			
7717. Электрогазосварщик 5 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение времени воздействия вибрации			
		Снижение уровня воздействия вредного фактора			
7718. Сменный мастер участка		Снижение времени воздействия шума			
7719. Слесарь-ремонтник 5 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение времени воздействия вибрации			
<i>Бригада по производству технологических планок</i>					
7720. Газорезчик 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7721. Оператор поста управления (ножницы) 4, 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7722А. Оператор поста управления (станок) 4, 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7724. Газорезчик 3 разряда		Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада подготовки производства</i>					
7725. Мастер склад листа		Снижение времени воздействия шума			
7726А. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и		Снижение времени воздействия шума			

готовой продукции в процессе производства 5 разряда				
		Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
7728А. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 5 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
		Снижение времени воздействия шума		
7730А. Машинист крана металлургического производства 4 разряда		Снижение времени воздействия шума		
		Снижение тяжести трудового процесса		
7734. Штабелировщик металла 3 разряда		Снижение времени воздействия шума		
		Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
7735А. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 4, 5 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
		Снижение времени воздействия шума		
7737. Машинист крана металлургического производства 4 разряда		Снижение времени воздействия шума		
		Снижение тяжести трудового процесса		
7738. Штабелировщик металла 3 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
		Снижение времени воздействия шума		
<i>Линия формовки трубной заготовки 1020</i>				
7739. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 5 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
		Снижение времени воздействия шума		
		Снижение уровня воздействия вредного фактора		
7740А. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 5 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами		

		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение уровня воздействия вредного фактора			
7743А. Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7745А. Машинист крана металлургического производства 3, 4 разряда		Снижение тяжести трудового процесса			
		Снижение времени воздействия шума			
7747А. Оператор поста управления (клеймовка труб) 4 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7749А. Оператор поста управления (кромкострогальный станок) 2, 3, 4, 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7755. Оператор поста управления (листоправильная машина) 4 разряда		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение времени воздействия вибрации			
7757. Оператор поста управления (пресс окончательной формовки) 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7758А. Оператор поста управления (пресс подгибки кромок) 4, 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7760. Оператор поста управления (пресс предварительной формовки) 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7761А. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда		Снижение времени воздействия шума			
		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7763А. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 3, 4 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Линия формовки трубной заготовки 1420</i>					

7766. Машинист крана металлургического производства 4 разряда		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение тяжести трудового процесса			
7767. Машинист крана металлургического производства 3, 4 разряда		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение тяжести трудового процесса			
7768. Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков (ТЭСА-1420) 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7769. Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков (ТЭСА-1420) 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7770. Машинист крана металлургического производства 4 разряда		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение тяжести трудового процесса			
7771. Оператор поста управления (№6) 4 разряда		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение времени воздействия вибрации			
7772А. Оператор поста управления (КФС) 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7774. Оператор поста управления (пресс подгибки кромок) 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7775А. Оператор поста управления (пресс шаговой формовки) 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7777. Оператор поста управления (финишный пресс) 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7778А. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия шума			
7780А. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 5 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение уровня воздействия вредного фактора			

<i>Участок экспандирования и испытания труб</i>					
7783. Старший мастер участка		Снижение времени воздействия шума			
7785. Бригадир участка прессов-расширителей 4 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7786. Бригадир участка прессов-расширителей (ТЭСА-1420) 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7787. Бригадир на участках основного производства 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7788. Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7789. Наладчик автоматических линий и агрегатных станков 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7790А. Машинист крана металлургического производства 3, 4 разряда		Снижение времени воздействия шума			
		Снижение тяжести трудового процесса			
7795А. Слесарь-ремонтник 4, 5,6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7799. Сменный мастер		Снижение времени воздействия шума			
<i>Линия экспандирования и испытания труб 1020</i>					
7800. Гратосъемщик 3 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7801А. Гратосъемщик 2, 3 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7805А. Бригадир участка прессов-расширителей 6 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7807. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 4, 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7808А. Газорезчик (плазма) 2, 3, 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7815. Газорезчик (пробы) 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7821. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда		Снижение времени воздействия шума			

<i>Линия экспандирования и испытания труб 1420</i>					
7823. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7824. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7825А. Газорезчик (плазма) 4, 5 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7827А. Газорезчик (пробы) 5 разряда		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Снижение времени воздействия шума			
7829А. Гратосъемщик 3 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7835А. Резчик труб и заготовок 4 разряда		Снижение времени воздействия шума			
7837. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда		Снижение времени воздействия шума			

Дивизион труб большого диаметра Листопрокатный цех (МКС-5000)

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион труб большого диаметра</i>					
<i>Листопрокатный цех (МКС-5000)</i>					
7078. Начальник смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок нагревательных печей и склада слябов</i>					
7079. Старший мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7081А. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7083. Нагревательщик металла 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
7084А. Нагревательщик металла 4,5,6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
7086А. Машинист крана металлургического производства 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7091. Машинист крана металлургического производства 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7092А. Обработчик поверхностных пороков металла 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
7096. Сортировщик-сдатчик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок отделки и резки</i>					
7098. Старший мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7100. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7101. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7102. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7103А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7105А. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю 4, 5, 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7108А. Машинист крана металлургического производства 4, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7112А. Обработчик поверхностных пороков металла 3, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Участок по отгрузке готовой продукции</i>					

7129. Старший мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7130. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7132А. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7134. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7135А. Водитель автомобиля 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7137А. Машинист крана металлургического производства 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7147А. Штабелировщик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок стана горячей прокатки</i>					
7150. Старший мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7151. Бригадир на участках основного производства 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7160А. Машинист крана металлургического производства 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7162. Машинист крана металлургического производства 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7163. Машинист крана металлургического производства 5, 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7164. Машинист крана металлургического производства 5, 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

7165. Машинист крана металлургического производства 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7168. Вальцовщик стана горячей прокатки 5, 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7169. Вальцовщик стана горячей прокатки 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Вальце-шлифовальная мастерская</i>					

Дивизион труб большого диаметра Цех антикоррозионного покрытия труб

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион труб большого диаметра</i>					
<i>Цех антикоррозионного покрытия труб</i>					
<i>Участок АКП-1,2</i>					
7846. Старший мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7847. Машинист крана металлургического производства 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7848А. Машинист крана металлургического производства 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок АКП-1</i>					
7850А. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7855А. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7857А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7862. Оператор поста управления (линия дробеметной очистки труб) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7863А. Оператор поста управления (линия дробеметной очистки труб) 4, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7871А. Оператор поста управления (линия дробеметной очистки труб) 2, 3, 4, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7874А. Оператор поста управления (линия зачистки концов труб) 2, 4, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7889А. Оператор поста управления (линия 3-х слойной изоляции) 2, 3, 4, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7898А. Оператор поста управления 2, 4, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7901. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7902А. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 2, 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок АКП-3,4</i>					
7912. Старший мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7913А. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7916. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 3, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7918. Машинист крана металлургического производства 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7919. Машинист крана металлургического производства 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок АКП-3</i>					

7920А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7923. Оператор поста управления (линия зачистки концов труб) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7924А. Оператор поста управления (линия зачистки концов труб) 4, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7926А. Оператор поста управления (линия зачистки концов труб) 4, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7932. Оператор поста управления (линия дробеметной очистки труб) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7933А. Оператор поста управления (линия дробеметной очистки труб) 4, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7935А. Оператор поста управления (линия дробеметной очистки труб) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7939. Оператор поста управления (линия 3-х слойной изоляции) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7940А. Оператор поста управления (линия 3-х слойной изоляции) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7943. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7944А. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок АКП-4</i>					
7946А. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7948А. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7952А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7955. Оператор поста управления (линия зачистки концов труб) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7956А. Оператор поста управления (линия зачистки концов труб) 4, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7962. Оператор поста управления 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7963. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7964А. Оператор поста управления (линия 3-х слойной изоляции) 2,5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7970А. Оператор поста управления (линия дробеметной очистки труб) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>Участок ремонта труб</i>					
7980. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7981А. Оператор поста управления 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7985А. Оператор поста управления 2,5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7990А. Оператор поста управления 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7992. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7993. Старший мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7995. Машинист крана металлургического производства 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7996А. Машинист крана металлургического производства 3, 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7998А. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8000. Резчик труб и заготовок 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок внутреннего покрытия труб</i>					
8001. Старший мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8002А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8007. Машинист крана металлургического производства 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
8011. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8012А. Оператор поста управления (линия дробеметной очистки труб) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8014. Машинист крана металлургического производства 3, 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

8015А. Оператор поста управления (линия дробеметной очистки труб) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8019А. Оператор поста управления (линия дробеметной очистки труб) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8028А. Оператор поста управления (линия покраски и сушки) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
8032А. Оператор поста управления (линия покраски и сушки) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8034. Сменный мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8035А. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8037А. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб) 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8039. Оператор поста управления (окончательная отделка труб) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8040А. Оператор поста управления (окончательная отделка труб) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

Дивизион железнодорожных колес Колесопрокатный цех

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион железнодорожных колес</i>					
<i>Колесопрокатный цех</i>					
<i>Участок по ремонту электрооборудования СНК</i>					
8279. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8280А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

8283. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
---	---	-----------------------------------	--	--	--

Дирекция по качеству Центральная заводская лаборатория

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по качеству</i>					
<i>Центральная заводская лаборатория</i>					
<i>Служба технического сервиса, материального обеспечения и аттестационной логистики</i>					
<i>Направление по аттестационной логистике</i>					
<i>Направление по обеспечению материально-техническими ресурсами и учетной деятельности</i>					
<i>Направление по содержанию оборудования</i>					
8427. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8428А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Экспресс-лаборатория</i>					

Дирекция по материально-техническому обеспечению Складское хозяйство

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по материально-техническому обеспечению</i>					
<i>Складское хозяйство</i>					
<i>Участок по содержанию зданий и сооружений</i>					
8095. Электросварщик ручной сварки 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дирекция по ремонтам Цех по ремонту ДЖДК Участок по автоматизированным системам управления технологическими процессами ДЖДК

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дирекция по ремонтам					
<i>Цех по ремонту ДЖДК</i>					
<i>Участок по автоматизированным системам управления технологическими процессами ДЖДК</i>					
8446А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8449. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

Дивизион нефтегазопроводных труб Трубоэлектросварочный цех №2

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дивизион нефтегазопроводных труб					
<i>Трубоэлектросварочный цех №2</i>					
<i>Участок стана 40-133</i>					
8475. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8476. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8477. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8478. Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8480. Прессовщик на испытании труб и баллонов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8481. Резчик труб и заготовок (подторцовка) 2, 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

8482А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8485А. Стropальщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8488А. Электросварщик листов и лент 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8490. Электросварщик труб на стане 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада №1</i>					
8491. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8493. Штабелировщик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8494. Электросварщик листов и лент 4, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок по отгрузке готовой продукции</i>					
8496. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8497А. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8499. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8500. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8501. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8502. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8512А. Стropальщик 2, 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8520А. Стropальщик 2, 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

<i>Бригада №1</i>					
8528А. Стропальщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада по перевалкам</i>					
8531А. Наладчик технологического оборудования (ТЭСЦ№1) 3, 5, 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок агрегата продольной резки</i>					
8536. Мастер агрегата продольной резки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8537. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, упаковке металла и готовой продукции 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8538. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8539. Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков (20Е) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8540. Машинист крана металлургического производства 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8541А. Машинист крана металлургического производства 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8543А. Резчик холодного металла 2, 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
8546. Слесарь-ремонтник 4-6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8547. Сортировщик-сдатчик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада №2</i>					
8548. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, упаковке металла и готовой продукции 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8549. Резчик холодного металла 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8550А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

Участок стана 12,7-60					
Участок стана 12-89					

Дирекция по энергообеспечению Управление по энергообеспечению Газовая служба

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по энергообеспечению</i>					
<i>Управление по энергообеспечению</i>					
<i>Газовая служба</i>					
<i>Участок по обслуживанию внутрицехового газового оборудования</i>					
<i>Бригада по обслуживанию ДТБД и ТЭСЦ №5 ДНГПТ</i>					
8450А. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8456А. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада по обслуживанию Колесопрокатного цеха Дивизиона Железнодорожных колес</i>					
8458. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8459. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
8460. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Бригада по обслуживанию ТЭСЦ №3 ДНГПТ</i>					
8461. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8462. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
8463. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

Участок по эксплуатации обще- заводских объектов и объектов ЛПК и ТЭСЦ № 1					
Бригада по эксплуатации меж- цеховых газопроводов и котель- ных					
8464А. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума			
8468. Газовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума			
8469. Газовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума			
8470. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума			
Бригада по эксплуатации Ли- тейнопрокатного комплекса ДНГПТ					
8471. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума			
8472А. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума			
8474. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума			

Дивизион нефтегазопроводных труб Трубоэлектросварочный цех №1

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дивизион нефтегазопроводных труб					
Трубоэлектросварочный цех №1					
8698. Начальник смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума			
<i>Инструментальный участок</i> <i>Участок нарезки труб</i>					
8701. Помощник мастера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума			
8702. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и гото- вой продукции в процессе про- изводства 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума			
8703. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и гото- вой продукции в процессе про- изводства 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума			

8704. Оператор поста управления (консервационное покрытие) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8705. Оператор поста управления (консервационное покрытие) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок отделки труб</i>					
8706. Старший мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8707. Сменный мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8708. Сменный мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада по отделке нефтегазопроводных труб</i>					
8709. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8710. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8711. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8712. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 4-6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8719. Наладчик технологического оборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8720. Оператор поста управления (нарезные агрегаты)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8721А. Оператор поста управления 3-4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8727А. Прессовщик на испытаниях труб и баллонов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8729. Резчик труб и заготовок 3, 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8730А. Сортировщик-сдатчик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8734А. Сортировщик-сдатчик металла 2, 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8741. Сортировщик-сдатчик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

8742А. Штабелировщик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада по отделке труб с консервационным покрытием</i>					
8746. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8747А. Машинист крана металлургического производства	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
8752А. Наладчик технологического оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8756А. Оператор поста управления (навертка муфт)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8759А. Оператор поста управления (нарезные агрегаты)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8761А. Оператор поста управления (нарезные агрегаты)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8769. Оператор поста управления	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8770А. Прессовщик на испытании труб и баллонов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8773. Резчик труб и заготовок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8774А. Резчик труб и заготовок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8776. Сортировщик-сдатчик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8777. Сортировщик-сдатчик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8778А. Штабелировщик металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок сварки труб</i>					
8781. Старший мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8782А. Сменный мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8785. Сменный мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8786. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8787А. Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

8790А. Оператор поста управления 2-5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8792А. Оператор поста управления 2-5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8798А. Сортировщик-сдатчик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8803А. Штабелировщик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8805. Штабелировщик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8806. Электросварщик листов и лент	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8807А. Электросварщик листов и лент	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8812А. Электросварщик труб на стане	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8815А. Электросварщик труб на стане	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада по подготовке перевалок</i>					
8824А. Наладчик технологического оборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8827. Наладчик технологического оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8828А. Наладчик технологического оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок средств неразрушающего контроля</i>					
<i>Бригада по неразрушающему контролю линии отделки труб</i>					
8831. Инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада по неразрушающему контролю линии сварки труб</i>					
8832. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8833. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок термообработки труб</i>					
8834. Сменный мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

8835А. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8840А. Нагревательщик металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
8842. Оператор поста управления	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8843А. Оператор поста управления	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8848. Сортировщик-сдатчик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8849А. Штабелировщик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8851А. Штабелировщик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

Дивизион нефтегазопроводных труб Трубоэлектросварочный цех №3

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион нефтегазопроводных труб</i>					
<i>Трубоэлектросварочный цех №3</i>					
8854. Старший мастер по антикоррозионному покрытию труб	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок внутреннего антикоррозионного покрытия труб</i>					
8855. Мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8856. Сменный мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8857. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8858А. Оператор поста управления (линия дробеметной очистки труб)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8861А. Оператор поста управления (линия окраски труб)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8863. Оператор поста управления (линия окраски труб)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

8864. Оператор поста управления 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8865. Оператор поста управления 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8866А. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8868А. Сортировщик-сдатчик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8871А. Сортировщик-сдатчик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок отделки труб</i>					

Дирекция по безопасности производства

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по безопасности производства</i>					
<i>Эколого-аналитическая лаборатория</i>					
<i>Управление по пожарной безопасности и гражданской защите</i>					
<i>Бригада по ремонту и обслуживанию противопожарной сигнализации</i>					
9410. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
9411А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

Дивизион железнодорожных колес Колесопрокатный цех

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион железнодорожных колес</i>					
<i>Колесопрокатный цех</i>					
<i>Участок окончательной отделки</i>					
9451А. Слесарь-ремонтник (подготовка оснастки) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Станция испытания колес</i>					

9455. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
9456. Газорезчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
9457. Станочник широкого профиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
9458. Станочник широкого профиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Инструментальный участок</i>					
<i>Заготовительный участок</i>					
9467. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Термический участок (горячий участок работ)</i>					

Дивизион нефтегазопроводных труб Трубоэлектросварочный цех №5

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион нефтегазопроводных труб</i>					
<i>Трубоэлектросварочный цех №5</i>					
<i>Участок подготовки производства</i>					
<i>Бригада подготовки производства</i>					
8665А. Слесарь-инструментальщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада №5</i>					
8668. Лаборант химического анализа 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8669А. Оператор поста управления (линия покраски)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8671. Оператор поста управления (линия покраски)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8672А. Оператор поста управления (отрезные станки)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

8674А. Оператор поста управления (отрезные станки)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
8678А. Штабелировщик металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок средств неразрушающего контроля</i>					
<i>Бригада №5</i>					

Дирекция по энергообеспечению

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дирекция по энергообеспечению					
<i>Управление по электроснабжению</i>					
<i>Отдел по планированию и контролю потребления энергоресурсов</i>					
<i>Управление по развитию энергетики</i>					
<i>Отдел по электроснабжению</i>					
<i>Отдел по энергоснабжению</i>					
<i>Управление по энергоснабжению</i>					
<i>Лаборатория по контрольно-измерительным приборам и автоматике</i>					
<i>Бригада по обслуживанию и ремонту оборудования контрольно-измерительных приборов и автоматике Трубоэлектросварочного цеха №1</i>					
10608. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10609. Инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10610А. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада по обслуживанию и ремонту оборудования контрольно-измерительных приборов и автоматике ДТБД и ТЭСЦ-5 ДНГПТ</i>					

10612. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10613. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (МКС-500)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10614А. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (МКС-500)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10616. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (ЦПМ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10617. Инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10618А. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (ТЭСЦ№4 ДТБД и ТЭСЦ№5 ДНГПТ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10620. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (ТЭСЦ№4 ДТБД и ТЭСЦ№5 ДНГПТ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада по обслуживанию и ремонту оборудования контрольно-измерительных приборов и автоматике КПЦ ДЖДК и ТЭСЦ-3 ДНГПТ</i>					
10621. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10622. Инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
10623А. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (газопечной участок КПЦ ДЖДК)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
10625. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (газопечной участок КПЦ ДЖДК)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

10626. Инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10627А. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (термоучасток ТЭСЦ№3 ДНГПТ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
10629А. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (термоучасток ТЭСЦ№3 ДНГПТ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Группа учета, контроля, обслуживания и ремонта контрольно-измерительных приборов и автоматики вспомогательного производства</i>					
10631А. Инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10637А. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Лаборатория теплотехники</i>					
10643А. Ведущий инженер по наладке топливоиспользующих агрегатов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10647А. Инженер по наладке топливоиспользующих агрегатов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

Дирекция по энергоснабжению Цех по электроснабжению

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по энергоснабжению</i>					
<i>Цех по электроснабжению</i>					
<i>Участок по обслуживанию и ремонту объектов административно-хозяйственной деятельности</i>					
<i>Участок по ремонту высоковольтного оборудования</i>					

10686А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада по ремонту линий электропередачи</i>					
<i>Участок по ремонту низковольтного оборудования</i>					
10710А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10730А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Бригада по ремонту электродвигателей</i>					
<i>Участок по эксплуатации сетей и подстанций</i>					
<i>Участок по эксплуатации сетей и подстанций Литейно-прокатного комплекса</i>					
10764А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10773А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Электротехническая лаборатория</i>					
<i>Отдел по АСУТП ЦЭС и ЦЗЛ</i>					
<i>Отдел по испытаниям и измерениям</i>					
<i>Отдел по релейной защите и автоматике</i>					
<i>Отдел по телемеханике</i>					

Дивизион нефтегазопроводных труб Литейно-прокатный комплекс

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион нефтегазопроводных труб</i>					
<i>Литейно-прокатный комплекс</i>					
<i>Участок подготовки лома</i>					
10538. Помощник мастера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Сталеплавильное производство</i>					
<i>Участок непрерывной разливки стали</i>					
<i>Участок по эксплуатации спецтехники</i>					
<i>Бригада по эксплуатации спецтехники производства шредированного лома</i>					
10540А. Машинист перегружателей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех по подготовке шихты</i>					
<i>Участок по переработке шихты</i>					
10543. Сменный мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10544. Помощник мастера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10545А. Газорезчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок по производству шредированного лома</i>					
<i>Бригада по брикетированию стальной стружки</i>					
10562. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10564. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10565. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10566. Сортировщик-сборщик лома и отходов металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дирекция по ремонтам Цех по ремонту Трубоэлектросварочного цеха №1 и Трубоэлектросварочного цеха №2

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6

<i>Дирекция по ремонтам</i>					
<i>Цех по ремонту Трубоэлектросварочного цеха №1 и Трубоэлектросварочного цеха №2</i>					
<i>Участок по ремонту ТЭЦ №1</i>					
8556. Сменный мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

Дивизион нефтегазопроводных труб Литейно-прокатный комплекс

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион нефтегазопроводных труб</i>					
<i>Литейно-прокатный комплекс</i>					
10319. Старший мастер смены прокатного производства	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
10320. Старший мастер смены сталеплавильного производства	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10323. Инженер по наладке систем измерения	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10324. Технолог цеха по прокатному производству	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10325. Технолог цеха по сталеплавильному производству	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10326. Ведущий инженер-технолог по выплавке стали	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10327. Ведущий инженер-технолог по разливке стали	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10332А. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (весовые системы)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Прокатное производство</i>					
<i>Участок листоотделки, складирования горячекатаных рулонов и отгрузки готовой продукции</i>					
10337. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

10338. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10340А. Машинист крана металлургического производства (на горячих участках работ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
10347А. Обработчик поверхностных пороков металла (на горячих работах)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
10355. Оператор поста управления (на горячих участках работ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
10358А. Резчик холодного металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10366А. Сортировщик-сдатчик металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10368. Шлифовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок стана горячей прокатки</i>					
10370. Мастер нагревательных печей (на горячих участках работ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10372. Вальцовщик стана горячей прокатки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
10373. Вальцовщик стана горячей прокатки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
10376А. Машинист крана металлургического производства (на горячих участках работ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
10379А. Нагревальщик металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
10382А. Оператор поста управления стана горячей прокатки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10384А. Оператор поста управления стана горячей прокатки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
10387. Резчик горячего металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Вальцешлифовальная мастерская</i>					
<i>Сталеплавильное производство</i>					
<i>Участок выплавки стали</i>					
10400А. Машинист крана металлургического производства (на горячих участках работ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
10403. Подручный сталевара установки внепечной обработки стали	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП			
10404А. Подручный сталевара установки внепечной обработки стали	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП			
10408А. Подручный сталевара электропечи	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП			
10411А. Сталевар установки внепечной обработки стали	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП			
10413. Сталевар электропечи	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП			
<i>Отделение по газоочистке и вентиляции</i>					
10415. Оператор по обслуживанию пылегазоулавливающих установок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок непрерывной разливки стали</i>					
10417. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

10419А. Машинист крана металлургического производства (на горячих участках работ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
10424А. Оператор машины непрерывного литья заготовок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
10427А. Разливщик стали	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Бригада огнеупорных работ</i>					
10432. Мастер огнеупорных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10433А. Ковшевой	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
10436. Огнеупорщик (на горячих участках работ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
10437А. Огнеупорщик (на горячих участках работ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок по ремонту кристаллизаторов и сегментов машины непрерывного литья заготовок</i>					
10442А. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10450. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок подготовки производства</i>					
10455. Бригадир шихтового двора в сталеплавильном и ферросплавном производствах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10456. Контролер-учетчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10457А. Машинист крана металлургического производства	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
10461А. Обжигальщик извести	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10464А. Оператор поста управления	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10466А. Стropальщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок по эксплуатации спецтехники</i>					
<i>Бригада по эксплуатации спецтехники литейно-прокатного производства</i>					

10472. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
10473А. Водитель погрузчика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10477А. Шлаковщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Бригада по эксплуатации спецтехники производства шредированного лома</i>					
10482А. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10484А. Водитель погрузчика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех по подготовке шихты</i>					
<i>Участок по подготовке лома</i>					
10500. Старший мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10501. Сменный мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
10502. Бригадир шихтового двора в сталеплавильном и ферросплавном производствах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
10503. Бригадир шихтового двора в сталеплавильном и ферросплавном производствах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
10504. Газорезчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

10510А. Машинист крана металлургического производства	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
10520А. Шихтовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок по производству шредированного лома</i>					
10524. Старший мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
10525. Сменный мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
10526. Бригадир шихтового двора в сталеплавильном и ферросплавном производствах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10529А. Прессовщик лома и отходов металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
10531А. Сортировщик-сборщик лома и отходов металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
10536. Помощник мастера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

Трубоэлектросварочный цех №3

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Трубоэлектросварочный цех №3</i>					

12278. Начальник смены	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12280. Старший мастер по антикоррозионному покрытию труб	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок антикоррозионного покрытия труб</i>					
12283. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12284А(12285А; 12286А). Оператор поста управления (линия 3-х слойной изоляции)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

12287. Оператор поста управления (линия 3-х слойной изоляции)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12288. Оператор поста управления (линия 3-х слойной изоляции)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12289. Оператор поста управления (линия 3-х слойной изоляции)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12290. Оператор поста управления (линия 3-х слойной изоляции)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12291. Оператор поста управления (линия дробеметной очистки труб)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12292А(12293А). Оператор поста управления (линия дробеметной очистки труб)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12294. Оператор поста управления (линия дробеметной очистки труб)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12295А(12296А; 12297А). Оператор поста управления (линия зачистки концов труб)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
12298. Оператор поста управления (линия зачистки концов труб)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
12299. Оператор поста управления (линия зачистки концов труб)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
12300. Оператор поста управления (линия зачистки концов труб)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
12301. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12302А(12303А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12304. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12305А(12306А). Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12307. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Участок внутреннего антикоррозионного покрытия труб</i>					
12308. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12309. Мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12310. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12311. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12312А(12313А). Оператор поста управления (линия дробе-метной очистки труб)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12314А(12315А). Оператор поста управления (линия покраски труб)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12316. Оператор поста управления (линия покраски труб)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12317. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12318. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12319. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12320. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12321А(12322А; 12323А; 12324А; 12325А). Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12326. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Участок отгрузки готовой продукции

12327. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12328. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12334А(12335А). Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12336. Водитель погрузчика	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12337. Водитель погрузчика	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12338. Водитель погрузчика	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12339. Водитель погрузчика	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12340. Водитель погрузчика	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12341. Водитель погрузчика	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12342. Машинист крана (крановщик) (манипулятора)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

12343. Машинист крана (крановщик) (манипулятора)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
12344. Машинист крана (крановщик) (манипулятора)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
12345. Машинист крана (крановщик) (манипулятора)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
12346. Машинист крана (крановщик) (манипулятора)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
12347. Машинист крана (крановщик) (манипулятора)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
12348. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12349. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12350. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12351. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12352. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12353. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12354. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12355. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12356. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12357. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12358. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12359. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12360. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12361. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12362. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12368А(12369А; 12370А; 12371А; 12372А). Штабелировщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12373А(12374А; 12375А; 12376А; 12377А; 12378А; 12379А; 12380А; 12381А; 12382А; 12383А; 12384А; 12385А; 12386А; 12387А; 12388А; 12389А; 12390А; 12391А). Штабелировщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок отделки и термообработки</i>					
12392. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Участок отделки труб</i>					
12393. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12394. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12395А(12396А; 12397А). Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12398. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12399. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12403А(12404А). Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12405. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12406. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12407. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12408. Прессовщик на испытании труб и баллонов	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12409А(12410А; 12411А). Прессовщик на испытании труб и баллонов	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12412А(12413А; 12414А; 12415А). Резчик труб и заготовок	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада окончательной приемки труб</i>					
12417А(12418А; 12419А). Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12420А(12421А; 12422А; 12423А; 12424А; 12425А; 12426А; 12427А; 12428А; 12429А; 12430А; 12431А; 12432А; 12433А). Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по перевалкам технологического оборудования</i>					
12434А(12435А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада упаковки профильных и круглых труб</i>					
12436. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12437. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12438. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Бригада №7</i>					
12439А(12440А). Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по производству муфтовых заготовок</i>					
12441. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12442. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12443. Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12444. Вальцовщик стана горячего проката труб (калибровка-правка)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
12445А(12446А; 12447А). Вальцовщик стана горячего проката труб (прошивка-раскатка)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
12448. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12449. Нагреватель металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
12450. Нагревательщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
12451. Резчик труб и заготовок	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12452. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12453. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12454. Стропальщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
<i>Участок сварки труб</i>					
12455. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12456. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12457. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12459. Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12460. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
12461. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
12462. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
12463. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
12464. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
12465. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
12466. Оператор поста управления (удаление внутреннего графа)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12467. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12469. Резчик труб и заготовок	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12470. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12471. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12472. Термист	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12473А(12474А). Электросварщик листов и лент	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12475. Электросварщик ручной сварки	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соответствии с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

12476. Электросварщик труб на стане	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12477А(12478А). Электросварщик труб на стане	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12479А(12480А; 12481А; 12482А). Электросварщик труб на стане	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по отбору проб</i>					
12483. Резчик труб и заготовок	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12484. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12485. Электросварщик ручной сварки	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по подготовке перевалок</i>					
12486. Мастер по перевалкам	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12487. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12488. Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12489А(12490А; 12491А; 12492А; 12493А; 12494А; 12495А; 12496А; 12497А; 12498А; 12499А; 12500А; 12501А; 12502А; 12503А; 12504А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по подготовке производства</i>					
12505. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12507. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12508. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада экспресс анализа</i>					
12509. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок средств неразрушающего контроля</i>					
12510. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12511. Инженер-программист	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12512А(12513А). Ведущий инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12514. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12515А(12516А; 12517А; 12518А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12519А(12520А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12521. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12522А(12523А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок термообработки труб</i>					
12524. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12525. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12526. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12527. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12528. Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12530. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12531. Мастер газопечного хозяйства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
12532. Машинист крана металлургического производства (на горячих работах)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
12533. Машинист крана металлургического производства	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12534. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
12535. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

12536. Нагревательщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
12537. Нагревательщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
12538А(12539А; 12540А; 12541А). Нагревательщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			

12544. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12545. Резчик труб и заготовок	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12546. Резчик труб и заготовок	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12547А(12548А). Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12549А(12550А; 12551А). Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12552А(12553А). Стропальщик (на горячих участках работ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
12554А(12555А; 12556А; 12557А). Стропальщик (на горячих участках работ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
12558. Электросварщик ручной сварки	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
12559А(12560А). Электросварщик ручной сварки	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

Дирекция по транспортной логистике Железнодорожный цех

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по транспортной логистике</i>					
<i>Железнодорожный цех</i>					
<i>Бригада по ремонту электрооборудования</i>					
11285. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Служба подвижного состава</i>					
<i>Депо по ремонту подвижного состава</i>					
<i>Участок по ремонту вагонов местного парка</i>					
11308. Газорезчик	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
11309. Слесарь по ремонту подвижного состава	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11310. Слесарь по ремонту подвижного состава	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
11311. Электросварщик ручной сварки	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по ремонту железнодорожных кранов и строительных машин</i>					
11315. Машинист железнодорожно-строительных машин	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11316. Машинист железнодорожно-строительных машин	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

11317. Машинист железнодорожно-строительных машин	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11318А(11319А). Машинист железнодорожно-строительных машин	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11320А(11321А; 11322А; 11323А; 11324А; 11325А; 11326А; 11327А). Слесарь по ремонту и обслуживанию перегруженных машин	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по ремонту тепловозов</i>					
11344. Электросварщик ручной сварки	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соответствии с НПА			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Участок по эксплуатации локомотивного парка</i>					

11351А(11352А; 11353А; 11354А). Машинист крана (крановщик) (дизельного, 25тн)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11355А(11356А; 11357А). Машинист крана (крановщик) (дизельного, 63тн)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11358А(11359А; 11360А; 11361А; 11362А; 11363А; 11364А; 11365А; 11366А; 11367А; 11368А; 11369А; 11370А; 11371А; 11372А; 11373А; 11374А; 11375А; 11376А; 11377А; 11378А; 11379А; 11380А; 11381А). Машинист тепловоза	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11383А(11384А; 11385А; 11386А; 11387А; 11388А; 11389А; 11390А; 11391А; 11392А; 11393А; 11394А; 11395А; 11396А; 11397А; 11398А; 11399А; 11400А; 11401А; 11402А; 11403А; 11404А; 11405А; 11406А; 11407А; 11408А; 11409А; 11410А). Помощник машиниста тепловоза	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада №8</i>					
11412. Машинист тепловоза	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
11413. Помощник машиниста тепловоза	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок эксплуатации вагонного парка</i>					
<i>Служба пути</i>					
11424. Газорезчик	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
11425. Электросварщик ручной сварки	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
11427. Монтер пути (восстановительного поезда)	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			

	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
11428. Монтер пути (восстановительного поезда)	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада дефектоскопии</i>					
11429А(11430А; 11431А). Оператор дефектоскопной тележки	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок по капитальному ремонту железнодорожных путей</i>					
11438А(11439А; 11440А; 11441А; 11442А; 11443А). Монтер пути	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
11444А(11445А; 11446А; 11447А; 11448А; 11449А; 11450А; 11451А; 11452А; 11453А). Монтер пути	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
11454. Газорезчик	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
11457. Водитель погрузчика	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
<i>Участок содержания и ремонта пути</i>					
11473А(11474А; 11475А; 11476А; 11477А; 11478А; 11479А; 11480А; 11481А; 11482А; 11483А; 11484А; 11485А; 11486А; 11487А; 11488А; 11489А; 11490А; 11491А; 11492А; 11493А; 11494А; 11495А; 11496А; 11497А; 11498А; 11499А; 11500А; 11501А; 11502А; 11503А; 11504А; 11505А; 11506А; 11507А; 11508А; 11509А; 11510А; 11511А; 11512А; 11513А; 11514А; 11515А; 11516А; 11517А; 11518А; 11519А; 11520А; 11521А; 11522А; 11523А; 11524А; 11525А; 11526А; 11527А; 11528А; 11529А; 11530А; 11531А; 11532А; 11533А; 11534А; 11535А; 11536А; 11537А; 11538А; 11539А; 11540А; 11541А; 11542А; 11543А; 11544А; 11545А; 11546А; 11547А; 11548А; 11549А; 11550А; 11551А; 11552А). Монтер пути	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
11553А(11554А; 11555А; 11556А; 11557А; 11558А; 11559А; 11560А; 11561А). Монтер пути	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

Дирекция по транспортной логистике Автотранспортный цех

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дирекция по транспортной логистике					
<i>Автотранспортный цех</i>					
<i>Отдел по организации ремонтов и техническому обслуживанию</i>					
<i>Участок по ремонту подвижного состава</i>					
11677. Аккумуляторщик	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
11692. Электрогазосварщик	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Автоколонна №1</i>					
<i>Бригада грузовые бортовые от 7 тн и выше</i>					
11728. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11729. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11730. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11731. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11732. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11733. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11734. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11735. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11736. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11737. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			

11814. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11815. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11816. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11817. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11818. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11819. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11820. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11821. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11822. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11823. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11824. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
11825. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			

Дирекция по ремонтам Цех по ремонту металлургического оборудования

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по ремонтам</i>					
<i>Цех по ремонту металлургического оборудования</i>					
<i>Участок по обслуживанию и ремонту оборудования ГПМ основных производственных цехов</i>					
11067. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по обслуживанию и ремонту спецтехники</i>					
11084. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
11085. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11086. Слесарь-инструментальщик	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11087. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
11088А(11089А; 11090А; 11091А; 11092А; 11093А). Слесарь-ремонтник	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
11094А(11095А; 11096А; 11097А; 11098А). Слесарь-ремонтник	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11099. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
11100. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

11101. Электрогазосварщик	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок по ремонту металлургических печей</i>					
11102. Старший мастер участка (на г.у.р.)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
11103. Мастер (на г.у.р.)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
11104. Мастер (на г.у.р.)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
11105. Мастер (на г.у.р.)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
11106. Мастер (на г.у.р.)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
11107А(11108А; 11109А; 11110А; 11111А; 11112А; 11113А; 11114А; 11115А; 11116А; 11117А; 11118А; 11119А; 11120А; 11121А; 11122А; 11123А; 11124А; 11125А). Огнеупорщик (на горячих работах)	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Вибрация(лок): Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
	Тяжесть: Автоматизация производственных процессов. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Участок по ремонту металлургического оборудования основных производственных цехов</i>					
11126. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

11127. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11130А(11131А; 11132А; 11133А; 11134А; 11135А; 11136А; 11137А). Мастер по ремонту оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11138А(11139А; 11140А; 11141А; 11142А; 11143А). Газорезчик	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
11144А(11145А; 11146А; 11147А; 11148А; 11149А; 11150А; 11151А; 11152А; 11153А; 11154А; 11155А; 11156А; 11157А; 11158А; 11159А; 11160А; 11161А; 11162А; 11163А; 11164А;	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			

11165А). Электросварщик ручной сварки					
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по специализированному ремонту энергетического оборудования</i>					
11166. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11168А(11169А; 11170А; 11171А; 11172А; 11173А; 11174А; 11175А). Слесарь-электромонтажник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11177А(11178А; 11179А; 11180А; 11181А). Мастер по ремонту оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
11182А(11183А). Мастер по монтажу электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11184А(11185А; 11186А; 11187А; 11188А; 11189А; 11190А; 11191А; 11192А; 11193А; 11194А; 11195А; 11196А; 11197А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11198. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11199А(11200А; 11201А; 11202А; 11203А; 11204А; 11205А; 11206А; 11207А; 11208А; 11209А; 11210А). Электросварщик ручной сварки	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

	по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты				
	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
11211А(11212А; 11213А; 11214А; 11215А). Монтажник технологических трубопроводов	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11216А(11217А; 11218А; 11219А; 11220А; 11221А; 11222А; 11223А; 11224А; 11225А). Газорезчик	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			

Дирекция по ремонту Цех по ремонту ДЖДК

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по ремонтам</i>					

Цех по ремонту ДЖДК

10882. Главный специалист по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10883. Главный специалист по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10884. Механик цеха	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10886. Электрик цеха	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10887. Энергетик цеха	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Участок по ремонту грузоподъемных механизмов КПП</i>					
10888. Начальник участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10889. Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10890. Электромеханик по грузоподъемным механизмам	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту механического оборудования ГПМ КПП</i>					
10892. Мастер по ремонту оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

<p>10893А(10894А; 10895А; 10896А; 10897А; 10898А; 10899А; 10900А; 10901А; 10902А; 10903А; 10904А). Слесарь-ремонтник</p>	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			
	<p>Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96</p>	<p>Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА</p>			
<p>10905А(10906А; 10907А). Слесарь-ремонтник</p>	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			
	<p>Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96</p>	<p>Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА</p>			
<p>10908А(10909А). Электросварщик ручной сварки</p>	<p>Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03</p>	<p>Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА</p>			
	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			

	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
10910. Токарь	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования ГПМ КПЦ</i>					
10911А(10912А). Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10913А(10914А; 10915А; 10916А; 10917А; 10918А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			

	соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96				
10919А(10920А; 10921А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
10922. Электросварщик ручной сварки	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Участок по ремонту КПП</i>					

10923. Начальник участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10924. Менеджер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10925. Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10926. Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10927. Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
10928. Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10929. Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10930. Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10931. Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10934. Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
10935. Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10941. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту гидравлического оборудования КППЦ</i>					
10942. Мастер по ремонту оборудования гидравлического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10943А(10944А; 10945А; 10946А; 10947А; 10948А; 10949А; 10950А; 10951А; 10952А; 10953А; 10954А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
10955А(10956А; 10957А; 10958А). Слесарь-ремонтник	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10959. Электросварщик ручной сварки	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Бригада по ремонту механического оборудования КПП</i>					
10960А(10961А). Мастер по ремонту оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
10962А(10963А). Мастер по ремонту оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10964. Мастер по ремонту оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10965. Мастер по ремонту оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10966. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

10967. Электросварщик ручной сварки	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
10968А(10969А). Электросварщик ручной сварки	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
10970. Электросварщик ручной сварки	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
10971А(10972А). Электросварщик ручной сварки	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
10973. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
10974. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			

	соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96				
10975. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
10976А(10977А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
10978. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			

10979А(10980А; 10981А; 10982А; 10983А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
10984А(10985А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
10986А(10987А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			

10988. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
10989. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
10990. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			

10991А(10992А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
10993. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
10994А(10995А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			

10996А(10997А; 10998А). Слесарь-ремонтник	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10999. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
11000А(11001А; 11002А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			

11003А(11004А; 11005А; 11006А; 11007А; 11008А; 11009А; 11010А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
11011А(11012А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
11013. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			

11014А(11015А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
11016. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
11017. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			

11018. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
11019. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
11020. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			

11021. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования КПП</i>					
11022. Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11023. Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11024. Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

11025. Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11026А(11027А; 11028А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11029А(11030А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11031А(11032А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11033. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
11034А(11035А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11036. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11037А(11038А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11039. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11040. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
11041. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11042. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11043А(11044А; 11045А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11046. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

11047А(11048А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11049А(11050А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11051А(11052А; 11053А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту энергетического оборудования КИЦ</i>					
11054. Мастер по ремонту оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11055А(11056А; 11057А; 11058А; 11059А; 11060А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.. Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	<p>уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05. Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>				
<p>11061А(11062А; 11063А; 11064А). Слесарь-ремонтник</p>	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05. Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.. Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			
<p>11065. Электросварщик ручной сварки</p>	<p>Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03</p>	<p>Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА</p>			
	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

Дирекция по ремонтам Цех по ремонту Трубоэлектросварочного цеха №1 и Трубоэлектросварочного цеха №2

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дирекция по ремонтам					
Цех по ремонту Трубоэлектросварочного цеха №1 и Трубоэлектросварочного цеха №2					
12617. Электрик цеха	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12618. Электромеханик по ГПМ	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12623. Механик по гидравлическому оборудованию	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12624. Механик по энергетическому оборудованию	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12625. Механик цеха	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по АСУТП ТЭСЦ №1</i>					
12627. Главный специалист по автоматизации	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12628А(12629А; 12630А; 12631А). Ведущий инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12632А(12633А; 12634А). Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12635А(12636А; 12637А). Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по ремонту ТЭСЦ №1</i>					
12644. Начальник участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12645А(12646А; 12647А; 12648А). Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12654. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Бригада по ремонту грузоподъемных механизмов</i>					
12655. Мастер по ремонту оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12656. Ведущий инженер-электроник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12657. Инженер-электроник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12658. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12659А(12660А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12661. Электрогазосварщик	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
12662. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12663. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12664. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					
12665А(12666А; 12667А; 12668А). Мастер по ремонту оборудования механического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12669А(12670А; 12671А; 12672А; 12673А; 12674А; 12675А; 12676А; 12677А; 12678А; 12679А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12680А(12681А; 12682А; 12683А; 12684А; 12685А; 12686А; 12687А; 12688А; 12689А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12690А(12691А). Электрогазосварщик	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
12692. Электрогазосварщик	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

Бригада по ремонту электрического оборудования

12693А(12694А; 12695А; 12696А; 12697А). Мастер по ремонту электрического оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12698А(12699А; 12700А). Инженер-электроник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12701. Инженер-электроник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12702А(12703А; 12704А; 12705А; 12706А; 12707А; 12708А; 12709А; 12710А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12711А(12712А; 12713А; 12714А; 12715А; 12716А; 12717А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Бригада по ремонту энергетического оборудования</i>					
12718. Мастер по ремонту оборудования энергетического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12719А(12720А; 12721А; 12722А; 12723А; 12724А; 12725А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12726А(12727А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12728. Станочник широкого профиля	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12729. Электросварщик ручной сварки	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Участок по ремонту ТЭСЦ №2</i>					
12730. Начальник участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12731. Инженер по эксплуатации зданий и сооружений	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12732. Электромеханик по ГПМ	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12733. Менеджер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12736А(12737А; 12738А). Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12741. Электрик участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту ВЧС</i>					
12742. Мастер по ремонту оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	ЭМП РЧ: Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП			
12743А(12744А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	ЭМП РЧ: Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП			
12745А(12746А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	ЭМП РЧ: Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП			
12747. Электросварщик ручной сварки	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соответствии с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

	соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты				
<i>Бригада по ремонту ГПМ</i>					
12748. Мастер по ремонту оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12749А(12750А; 12751А; 12752А; 12753А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12754А(12755А; 12756А; 12757А; 12758А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					
12759. Мастер по ремонту оборудования механического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12760А(12761А; 12762А; 12763А; 12764А; 12765А; 12766А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12767А(12768А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12769А(12770А). Электросварщик ручной сварки	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования</i>					
12771. Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12772А(12773А; 12774А; 12775А; 12776А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12777А(12778А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дивизион нефтегазопроводных труб Трубоэлектросварочный цех №2

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион нефтегазопроводных труб Трубоэлектросварочный цех №2</i>					
10835. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10837. Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков 6-го разряда	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
10839. Начальник смены	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по перевалкам</i>					
10840. Мастер по перевалкам	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10841. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10842. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
10843. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10844. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10845. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10846. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10847. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
10848. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10849. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок агрегата продольной резки</i>					
10850. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10851. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

10852. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10853. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок отгрузки готовой продукции</i>					
10854. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок стана 12,7-60</i>					
10857. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 3-го разряда	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10858. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 6-го разряда	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
10859. Бригадир-настройщик трубозлектросварочных станков	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10860. Машинист крана металлургического производства	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
10861. Стропальщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10862. Стропальщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10863. Электросварщик листов и лент	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

10864. Электросварщик листов и лент	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10865. Электросварщик труб на стане	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок стана 21-89</i>					
10866. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 3-го разряда	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10867. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 6-го разряда	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10868. Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
10869. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10870. Прессовщик на испытаниях труб и баллонов	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10871. Резчик труб и заготовок (подторцовка)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10872. Стропальщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

10873. Стропальщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10874. Стропальщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10875. Электросварщик листов и лент	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10876. Электросварщик листов и лент	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
10877. Электросварщик листов и лент	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
10878. Электросварщик труб на стане	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дирекция по качеству

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дирекция по качеству					
<i>Отдел по техническому контролю дивизиона нефтегазопроводных труб</i>					
11992. Старший инспектор ТЭСЦ №1	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11993. Старший сменный инспектор ТЭСЦ №1	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11994. Инспектор по контролю качества	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
11995. Инспектор по контролю качества	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
11996А(11997А; 11998А). Инспектор по контролю качества	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12000. Инспектор по контролю качества	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12001. Инспектор по контролю качества	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12003А(12004А; 12005А). Инспектор по контролю качества	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12006А(12007А; 12008А; 12009А). Инспектор по контролю качества	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12012А(12013А). Инспектор по контролю качества	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12016. Инспектор по контролю качества ЦПМ	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12017. Инспектор по контролю качества ЦПМ	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Участок по контролю качества металлопроката</i>					
12022А(12023А; 12024А). Контролер в производстве черных металлов 5-го разряда	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
12025. Контролер в производстве черных металлов 3-го разряда	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
12026А(12027А; 12028А; 12029А). Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12030. Старший инспектор по приемке лома	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12031А(12032А; 12033А; 12034А; 12035А; 12036А). Контролер в производстве черных металлов 3-го разряда	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Отдел по техническому контролю производства железнодорожных колес</i>					
12040. Сменный инспектор	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12043А(12044А; 12045А; 12046А). Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю (токовихревой контроль)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12047А(12048А; 12049А; 12050А; 12051А; 12052А; 12053А; 12054А; 12055А). Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю (ультразвуковой контроль)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12059А(12060А; 12061А; 12062А; 12063А; 12064А; 12065А; 12066А; 12067А; 12068А; 12069А; 12070А; 12071А; 12072А; 12073А; 12074А; 12075А). Контролер в производстве черных металлов (приемщик МПС)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Отдел по техническому контролю производства труб большого диаметра</i>					
12086. Старший сменный инспектор по контролю качества	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12090А(12091А; 12092А; 12093А; 12094А; 12095А; 12096А; 12097А). Инспектор по контролю качества	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дирекция по ремонту Цех по ремонту литейно-прокатного комплекса (Участок по автоматизации)

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по ремонту</i>					
<i>Цех по ремонту литейно-прокатного комплекса</i>					
<i>Участок по автоматизации</i>					
12590. Главный специалист по автоматизации вспомогательного производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12591. Главный специалист по автоматизированному приводу	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12592. Главный специалист по автоматизации прокатного производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12593. Главный специалист по ремонту автоматизированных систем управления технологическими процессами	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
12594. Главный специалист по автоматизации разлива стали	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12595. Главный специалист по автоматизации выплавки стали	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
12596. Ведущий инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12597. Ведущий инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12598. Ведущий инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12601А(12602А). Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
12603А(12604А). Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
12605. Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12606. Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12607. Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12608. Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
12609. Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12610. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

12611. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
12612. Инженер по автоматизированному приводу	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12614А(12615А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

Дирекция по ремонту Цех по ремонту ДТБД (Участок по АСУТП ЛПЦ (МКС-5000))

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6

Цех по ремонту ДТБД

Участок по АСУТП ЛПЦ (МКС-5000)

12575. Ведущий инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12576А(12577А; 12578А; 12579А; 12580А; 12581А). Ведущий инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12582. Ведущий инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12583. Ведущий инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12584. Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
12585. Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12586. Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12587. Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12588. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дирекция по качеству					
<i>Отдел по техническому контролю вспомогательного производства</i>					
13277. Контролер в литейном производстве, заливки (разливки) металла, выбивки и обрубки	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
13280. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дирекция по ремонтам Механическое производство

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по ремонтам</i>					
<i>Механическое производство</i>					
<i>Управление по планированию и обеспечению производства</i>					
<i>Отдел по коммерческой работе</i>					
<i>Отдел по технологии и развитию</i>					
<i>Композитно-реквизитный цех</i>					
<i>Участок пластмасс</i>					
13332. Мастер участка	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
13333. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

готовой продукции в процессе производства					
13336. Литейщик пластмасс	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13337А(13338А). Литейщик пластмасс	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13339А(13340А; 13341А). Литейщик пластмасс	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13342А(13343А; 13344А; 13345А; 13346А). Машинист гранулирования пластических масс	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
13349. Оператор поста управления (нарезные агрегаты)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13350А(13351А; 13352А; 13353А). Оператор поста управления (нарезные агрегаты)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13354А(13355А). Резчик заготовок и изделий из пластических масс	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13356. Резчик заготовок и изделий из пластических масс	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по изготовлению манжет</i>					
13357. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
13358А(13359А; 13360А). Слесарь-ремонтник	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Участок производства реквизитов</i>					
13361. Мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13362. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13363. Заточник деревообрабатывающего инструмента (абразивными кругами сухим способом)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13364. Машинист экструдера	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13365А(13366А). Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13367. Станочник-распиловщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13368А(13369А; 13370А; 13371А; 13372А; 13373А). Станочник-распиловщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13374А(13375А). Стропальщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Механо-ремонтный цех</i>					
<i>Участок механической обработки</i>					
13418. Долбежник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13419А(13420А). Заточник (инструмента абразивными кругами сухим способом)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13421. Машинист крана (крановщик)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13422. Машинист крана (крановщик)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13423. Машинист крана (крановщик) (q=160тн)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13424. Машинист крана (крановщик) (q=160тн)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13425А(13426А; 13427А). Оператор станков с программным управлением	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13428. Оператор станков с программным управлением	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13429А(13430А). Оператор станков с программным управлением	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13451А(13452А; 13453А; 13454А; 13455А; 13456А; 13457А; 13458А; 13459А; 13460А; 13461А; 13462А; 13463А; 13464А; 13465А; 13466А; 13467А; 13468А; 13469А; 13470А; 13471А). Токарь	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13472. Токарь-карусельщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13473. Токарь-карусельщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13474А(13475А). Токарь-расточник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13476А(13477А; 13478А; 13479А; 13480А; 13481А; 13482А; 13483А; 13484А;	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

13485А; 13486А; 13487А; 13488А; 13489А). Фрезеровщик	технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13490А(13491А; 13492А). Шлифовщик (абразивными кругами сухим способом)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13493А(13494А). Шлифовщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13495А(13496А). Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13497А(13498А). Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

Участок по изготовлению и ремонту роликов					
13502. Заточник (инструмента абразивными кругами сухим способом)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13503. Машинист крана (крановщик)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13504. Оператор станков с программным управлением	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13505. Разметчик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13506. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13507А(13508А; 13509А; 13510А). Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13511А(13512А). Токарь	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13513А(13514А). Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (под слоем флюса)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13515. Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Участок производства металлоконструкций</i>					
<i>Бригада кузнечно-сварочных работ</i>					

13517. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13518. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13519А(13520А; 13521А; 13522А). Газорезчик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13523А(13524А; 13525А; 13526А; 13527А; 13528А; 13529А). Кузнец на молотах и прессах	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			

13530. Машинист на молотах, прессах и манипуляторах	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13531. Нагреватель металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
13532. Слесарь по сборке металлоконструкций	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13533А(13534А; 13535А; 13536А; 13537А). Слесарь по сборке металлоконструкций	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
13538А(13539А; 13540А; 13541А; 13542А). Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада проката металлоизделий</i>					
13543. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13544А(13545А). Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

13546А(13547А; 13548А; 13549А; 13550А; 13551А). Слесарь механосборочных работ	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13552А(13553А; 13554А). Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (под слоем флюса)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Участок термообработки</i>					
13556А(13557А). Термист (на печах) (на горячих работах)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
13558А(13559А; 13560А; 13561А). Термист (на печах) (на горячих работах)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
13562А(13563А). Термист на установках ТВЧ	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
13564. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
13565А(13566А). Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (под слоем флюса)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок металлургических производств</i>					
13567. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13570. Мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13571. Шлифовщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13572. Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Бригада пористого проката</i>					
13573А(13574А). Аппаратчик в производстве металлических порошков	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13575А(13576А; 13577А; 13578А). Вальцовщик холодного металла	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13580А(13581А). Обработчик твердосплавных изделий	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
13582. Спекальщик (твердосплавных изделий)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
13583. Спекальщик (твердосплавных изделий)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Бригада фасонного литья</i>					
13584А(13585А). Литейщик металлов и сплавов	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
13586. Машинист крана (крановщик) (на горячих участках работ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
13587. Машинист крана (крановщик)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13588А(13589А; 13590А). Модельщик по деревянным моделям	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13591А(13592А). Обрубщик (фасонного литья на наждаках и вручную)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13593А(13594А). Подручный сталевара электропечи	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
13595. Сталевар электропечи	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
13596А(13597А). Стерженщик ручной формовки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
13598А(13599А; 13600А). Термист (на печах нагревательных) (на горячих работах)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13601А(13602А). Формовщик ручной формовки (участвующий в литье)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>Управление по ремонту</i>					
<i>Участок по энергообеспечению и ремонту</i>					
13611. Инженер по ремонту оборудования гидравлического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13616А(13617А; 13618А; 13619А). Слесарь-ремонтник (ГПМ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13622А(13623А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (ГПМ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

Участок по ремонту оборудования КРЦ					
13630А(13631А; 13632А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13633А(13634А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13635А(13636А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
Участок по ремонту оборудования МРЦ					
13641А(13642А). Слесарь-ремонтник (УПП)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13643. Слесарь-ремонтник (ФЛУ)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13644А(13645А). Слесарь-ремонтник (ФЛУ)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13646. Слесарь-ремонтник	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

13647А(13648А; 13649А; 13650А; 13651А). Слесарь-ремонтник	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13654А(13655А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (ФЛУ)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

Дирекция по энергообеспечению Цех по энергоснабжению

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по энергообеспечению</i>					
<i>Цех по энергоснабжению</i>					
<i>Участок по ремонту оборудования</i>					
10811. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
10812. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по ремонту оборудования</i>					
10813А. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
10818А. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дирекция по энергообеспечению Цех по энергоснабжению

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по энергообеспечению</i>					
<i>Цех по энергоснабжению</i>					
<i>Участок газового хозяйства</i>					

Бригада по обслуживанию компрессорных установок Трубоэлектросварочного цеха №1

12793. Бригадир на участках основного производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12794. Машинист компрессорных установок	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Участок по ремонту оборудования

12797А(12798А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12799. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Колесопрокатный цех

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6

Колесопрокатный цех

13368. Сменный мастер (старший) (на горячем участке работ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13369. Сменный мастер (старший) (на горячем участке работ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
<i>Газопечной участок(горячий участок работ)</i>					
13370. Старший мастер участка (на горячем участке работ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13371. Нагреватель металла (кольцевые нагревательные печи Ф30)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13372. Нагревательщик металла (кольцевые нагревательные печи Ф30)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13373. Нагревательщик металла (кольцевые нагревательные печи Ф30)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13374. Нагревательщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13375. Огнеупорщик (на горячих работах)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13376А(13377А). Термист проката и труб (кольц. нагреват печи №27) (на гор.уч-ке работ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13378. Термист проката и труб (отпускные печи) (на гор. уч-ке работ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13379А(13380А; 13381А). Термист проката и труб (отпускные печи) (на гор. уч-ке работ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
<i>Бригада №7</i>					
13382. Нагревательщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
<i>Заготовительный участок</i>					
13383. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13385. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13386. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции 5-го разряда	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13387А(13388А; 13389А; 13390А; 13391А). Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13392А(13393А; 13394А; 13395А; 13396А; 13397А; 13398А). Оператор станков с программным управлением	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13399. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13400. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13401. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13402. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

13403. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13404. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13405. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13406. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13407. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада №7</i>					
13408. Оператор станков с программным управлением	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13409. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Термический участок (горячий участок работ)</i>					
13414. Старший мастер (на горячем участке работ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

13415. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13416. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13417. Машинист крана металлургического производства (на горячих работах)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13418. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13419А(13420А). Оператор поста управления (№44)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13421А(13422А; 13423А; 13424А; 13425А; 13426А). Оператор поста управления (на горячих работах) (№17РМ, 18РМ, 19РМ, 20РМ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13427А(13428А). Оператор поста управления (на горячих работах) (№31,32)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			

13429А(13430А; 13431А). Оператор поста управления (на горячих работах) (№40)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13434. Термист проката и труб (на гор. уч-ке работ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
<i>Бригада по обслуживанию дробебетных установок</i>					
13435. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

13436А(13437А; 13438А; 13439А). Оператор поста управления	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок окончательной отделки</i>					
13440. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13441. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13442. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13443. Бригадир осмотра и механической обработки колес (2-х стадийная обработка)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13444А(13445А). Бригадир осмотра и механообработки колес	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13446А(13447А). Бригадир осмотра и механообработки колес	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13448А(13449А). Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13450. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13451. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13452. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13453. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13454. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13455. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13456. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13457. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13458. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13459. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13460. Машинист сталеструйной машины	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13461. Машинист сталеструйной машины	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13462А(13463А; 13464А). Обработчик поверхностных пороков металла (стенд МПС)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13465А(13466А). Обработчик поверхностных пороков металла (экспорт)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13467А(13468А). Оператор поста управления (2-х стадийная обработка) (стружкоуборка)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13469А(13470А). Оператор поста управления (2-х стадийная обработка)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13471А(13472А). Оператор поста управления (NDТ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13473А(13474А). Сверловщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13475А(13476А). Токарь-карусельщик (на первичной механообработке колес КС-274 на 1Б-502)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13477А(13478А; 13479А; 13480А; 13481А; 13482А; 13483А; 13484А; 13485А; 13486А; 13487А; 13488А; 13489А; 13490А; 13491А; 13492А; 13493А; 13494А; 13495А; 13496А; 13497А; 13498А; 13499А; 13500А). Токарь-карусельщик (на первичной механообработке колёс, ДД-502)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада отгрузки</i>					
13502А(13503А). Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13504. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13505. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13506А(13507А; 13508А; 13509А; 13510А; 13511А). Стропальщик (отгрузка)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по нанесению антикоррозионного защитного покрытия на поверхность железнодорожных колес для высокоскоростного подвижного состава</i>					
13512. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13513А(13514А; 13515А; 13516А). Оператор поста управления (нанесение антикоррозионного покрытия)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

13517. Оператор поста управления (нанесение антикоррозионного покрытия)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по подготовке производства</i>					
13518. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13519. Мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13520. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13521. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13522. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13523. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
13524. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
13525. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
13526. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
13527А(13528А; 13529А). Стропальщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13530А(13531А). Стропальщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок предварительной мехобработки</i>					
13532. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмот-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13533. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13534. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13535А(13536А). Бригадир осмотра и механообработки колес	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13537. Бригадир осмотра и механообработки колес	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13538. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13539. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13540. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13541. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13542. Обработчик поверхностных пороков металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
13550А(13551А; 13552А; 13553А; 13554А). Слесарь-ремонтник (подготовка оснастки)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13555А(13556А; 13557А). Слесарь-ремонтник (стружкоуборка)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13558А(13559А; 13560А; 13561А; 13562А; 13563А; 13564А; 13565А; 13566А; 13567А). Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13568А(13569А; 13570А; 13571А; 13572А; 13573А; 13574А; 13575А; 13576А; 13577А; 13578А; 13579А; 13580А; 13581А; 13582А; 13583А; 13584А; 13585А; 13586А; 13587А; 13588А; 13589А). Токарь-карусельщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

(на первичной механообработке колес 1Б-502)	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13590А(13591А; 13592А; 13593А; 13594А). Токарь-карусельщик (на первичной механообработке колес КС-274 на 1Б-502)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13595. Токарь-карусельщик (на первичной механообработке колёс, 1Д-502)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок стана (горячий участок работ)</i>					
13596. Старший мастер стана (на горячем участке работ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13597. Сменный мастер (горячий участок работ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

13598. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13599А(13600А; 13601А). Вальцовщик стана горячей прокатки	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13602. Клеймовщик горячего металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13603. Машинист крана металлургического производства (на горячих работах)	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13604. Машинист крана металлургического производства (на горячих работах)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13605. Машинист крана металлургического производства (на горячих работах)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13606. Машинист крана металлургического производства (на горячих работах)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13607. Машинист крана металлургического производства (на горячих работах)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13608. Машинист крана металлургического производства	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13609. Машинист крана металлургического производства	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13610А(13611А). Машинист прессы 10000 т.с. (на горячих работах)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13612А(13613А). Машинист пресса 3500 т.с. (на горячих работах)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13614А(13615А). Машинист пресса 5000 т.с. (на горячих работах)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13616. Машинист пресса 2000 т.с. (на горячих работах)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13617. Оператор поста управления (8РМ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13618А(13619А; 13620А; 13621А). Оператор поста управления (на горячих работах №1,2,3,4)	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13622А(13623А; 13624А; 13625А). Оператор поста управления (на горячих работах №14,15)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в отв. с НПА			
13626. Оператор поста управления (на горячих работах №22)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
13629. Подручный вальцовщика стана горячей прокатки	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
13630. Прессовщик колес и бандажей (на горячих работах)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
13631А(13632А; 13633А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по изготовлению и ремонту оснастки</i>					

13634. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13636. Обработчик поверхностных пороков металла	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
13637. Сверловщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13638. Токарь	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

13639А(13640А). Токарь	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13641А(13642А; 13643А; 13644А). Токарь-карусельщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13645. Токарь-расточник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13646. Фрезеровщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13647. Электросварщик ручной сварки	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соответствии с НПА			

	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

Цех по ремонту ДНГПТ Участок по АСУТП ТЭСЦ №3 и Участок по АСУТП ТЭСЦ №5

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Цех по ремонту ДНГПТ					
Участок по АСУТП ТЭСЦ №3					
13681А(13682А; 13683А; 13684А; 13685А; 13686А). Ведущий инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13687А(13688А). Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

13689А(13690А). Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по АСУТП ТЭСЦ №5</i>					
13700А(13701А). Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дирекция по ремонтам

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по ремонтам</i>					
<i>Цех по ремонту ДНГПТ</i>					
<i>Участок по ремонту грузоподъемных механизмов</i>					
<i>Бригада по ремонту грузоподъемных механизмов ТЭСЦ №3 и ЦПМ</i>					
13653А(13654А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13655. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Бригада по ремонту грузоподъемных механизмов ТЭСЦ №5</i>					
13656. Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по ремонту ТЭСЦ №3</i>					
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					
13657. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по ремонту ТЭСЦ №5</i>					
13658. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					
13659. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Цех по ремонту литейно-прокатного комплекса</i>					
13661. Механик цеха по гидравлическому оборудованию	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Участок по ремонту производства шредированного лома</i>					
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					
13662. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по ремонту прокатного производства</i>					
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования</i>					
13663. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада №7</i>					
13664. Электрогазосварщик 3-го разряда	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соответствии с НПА			

	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

Участок по ремонту сталеплавильного производства

Бригада по ремонту механического оборудования

13665. Помощник мастера	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Трубоэлектросварочный цех №5

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Трубоэлектросварочный цех №5</i>					
13830. Начальник смены	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Инструментальный участок</i>					
13834. Мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13838А(13839А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13840А(13841А). Заточник (абразивными кругами сухим способом)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок АПП-СТАН</i>					
13844. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

13845. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13846. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13847. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13848. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

13849. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13850. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Агрегат продольной резки</i>					
13851. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13852. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

13853. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13854А(13855А; 13856А; 13857А). Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13858. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13859. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по перевалкам</i>					
13860. Мастер по перевалкам	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13861. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13862. Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станов	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13863А(13864А; 13865А; 13866А; 13867А; 13868А; 13869А; 13870А; 13871А; 13872А; 13873А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Трубоэлектросварочный агрегат</i>					
13874А(13875А). Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станов	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

13876. Оператор поста управления (газовый резак)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13877. Оператор поста управления (зачистка грата)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13878. Оператор поста управления (правильная машина)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13879. Оператор поста управления (складирование труб)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13880. Оператор поста управления (удаление грата)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
13881. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13882. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13883А(13884А; 13885А). Электросварщик листов и лент	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
13886А(13887А; 13888А; 13889А). Электросварщик труб на стане	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Бригада №6</i>					
13890. Мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13891А(13892А). Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13893. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13894. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13895А(13896А). Оператор поста управления (правильная машина)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13897А(13898А; 13899А; 13900А; 13901А; 13902А). Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13903. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13904. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13905. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

13906А(13907А; 13908А). Электросварщик листов и лент	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
13909А(13910А). Электросварщик труб на стане	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13911. Электросварщик труб на стане	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада №7</i>					
13912А(13913А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок нарезки труб</i>					
13914. Старший мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13916. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13917. Мастер по подготовке производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13918. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13919А(13920А). Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

13921. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13922. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13923. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13924. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13925. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13926. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13927. Оператор поста управления (инспекционная площадка)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13928А(13929А). Оператор поста управления (инспекционная площадка)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

13930А(13931А; 13932А). Оператор поста управления (навертка муфт)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13933А(13934А; 13935А; 13936А; 13937А). Оператор поста управления (навертка протекторов)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13938. Оператор поста управления (нарезные агрегаты)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13939А(13940А; 13941А; 13942А; 13943А; 13944А; 13945А; 13946А; 13947А; 13948А; 13949А; 13950А). Оператор поста управления (нарезные агрегаты)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13951. Оператор поста управления (окрасочно-сушильный агрегат, замер труб, тран спортные механизмы)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13952. Оператор поста управления (пакетировка и увязка)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13953А(13954А; 13955А; 13956А). Оператор поста управления (пакетировка и увязка)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13957А(13958А; 13959А). Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13960А(13961А; 13962А; 13963А). Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13964А(13965А; 13966А). Прессовщик на испытании труб и баллонов	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13967. Резчик труб и заготовок (обрезка концов труб)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13968А(13969А; 13970А; 13971А). Резчик труб и заготовок (торцовка)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13972А(13973А; 13974А; 13975А; 13976А; 13977А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13978А(13979А; 13980А; 13981А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

13982. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13983А(13984А; 13985А; 13986А; 13987А; 13988А; 13989А; 13990А). Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13991. Стропальщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13992. Стропальщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада №7</i>					
13993А(13994А). Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13995. Резчик труб и заготовок (обрезка концов труб)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок отгрузки готовой продукции</i>					
13996. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13997. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13999. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

14000. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14001. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14002. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14003. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

14004А(14005А). Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14006. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14007А(14008А; 14009А; 14010А). Штабелировщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14011А(14012А; 14013А; 14014А; 14015А; 14016А). Штабелировщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок подготовки производства</i>					
14017. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14018. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14019. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14020А(14021А). Гальваник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14022А(14023А). Корректировщик ванн	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14024. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14025. Окрасчик приборов и деталей	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14026А(14027А; 14028А; 14029А). Окрасчик приборов и деталей	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14030А(14031А; 14032А; 14033А; 14034А; 14035А; 14036А). Оператор поста управления (нарезные агрегаты)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14037. Резчик труб и заготовок (отрезка заготовки)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14038А(14039А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14040А(14041А; 14042А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14043. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14044А(14045А; 14046А; 14047А; 14048А; 14049А; 14050А). Штабелировщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Бригада подготовки производства</i>					
14051. Корректировщик ванн	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14052. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14053. Плавильщик металла и сплавов	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
14054А(14055А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Бригада №5</i>					
14056А(14057А; 14058А; 14059А). Оператор поста управления (нарезные агрегаты)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14060. Оператор поста управления (очистка стоков)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14061. Сортировщик-сдагчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок средств неразрушающего контроля</i>					
14062. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

14063. Ведущий инженер-программист	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14064. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14065А(14066А; 14067А; 14068А; 14069А; 14070А; 14071А; 14072А; 14073А; 14074А; 14075А; 14076А; 14077А; 14078А; 14079А; 14080А). Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14081А(14082А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14083А(14084А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14085А(14086А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада №6</i>					
14087. Ведущий инженер по СНК	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14088. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6-го разряда	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дирекция по ремонтам Цех по ремонту ДТБД

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по ремонтам Цех по ремонту ДТБД</i>					
13704. Начальник смены	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Участок по ремонту ГПМ ДТБД</i>					
13706. Мастер по ремонту оборудования механического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13707. Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13708. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13709А(13710А; 13711А; 13712А; 13713А; 13714А; 13715А; 13716А; 13717А; 13718А; 13719А; 13720А). Слесарь-ремонтник	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13721А(13722А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
13723А(13724А). Электросварщик	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
13725А(13726А; 13727А; 13728А; 13729А; 13730А; 13731А; 13732А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13733А(13734А; 13735А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Участок по ремонту ЛПЦ</i>					
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования</i>					
13736. Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13737. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13738А(13739А; 13740А; 13741А; 13742А; 13743А;	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

13744А; 13745А; 13746А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13747А(13748А; 13749А; 13750А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по ремонту ТЭСЦ №4</i>					
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					
13751. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13752. Строгальщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13753. Токарь	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
13754. Фрезеровщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту энергетического оборудования</i>					
13755. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада №7</i>					
13756. Электрогазосварщик	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соответствии с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

	уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты				
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования</i>					
13757А(13758А; 13759А; 13760А). Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13761А(13762А; 13763А; 13764А; 13765А; 13766А; 13767А; 13768А; 13769А; 13770А; 13771А; 13772А; 13773А; 13774А; 13775А; 13776А; 13777А; 13778А; 13779А; 13780А; 13781А; 13782А; 13783А; 13784А; 13785А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13786А(13787А; 13788А; 13789А; 13790А; 13791А; 13792А; 13793А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту комплексной трансформаторной подстанции</i>					
13794А(13795А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту электроприводов</i>					

13796А(13797А). Инженер по ремонту электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13799А(13800А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13801. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по ремонту ЦАПТ и отгрузки труб</i>					
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					
13802. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Цех по ремонту ДНГПТ Участок по ремонту Цеха по производству муфт

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6

Цех по ремонту ДНГПТ

Участок по ремонту Цеха по производству муфт

Бригада по ремонту механического оборудования

14109. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14110. Электрогазосварщик	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня УФ-излучения в соответствии с требованиями СН 4557-88; определить необходимость оснащения всех рабочих мест с повышенным уровнем УФ-излучения средствами индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования</i>					
14112А(14113А; 14114А; 14115А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14116. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по ремонту энергетического оборудования</i>					

14117. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Трубоэлектросварочный цех №3

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Трубоэлектросварочный цех №3</i>					
<i>Участок сварки труб</i>					
12458. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12468. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по подготовке производства</i>					
12506. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Бригада экспресс анализа</i>					
12509. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок термообработки труб</i>					
12542. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12543. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дивизион труб большого диаметра

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион труб большого диаметра</i>					
<i>Листопрокатный цех (МКС-5000)</i>					
<i>Участок по сборке биметаллических пакетов</i>					

13805. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
13806А(13807А; 13808А; 13809А). Обработчик поверхностных пороков металла 3-го разряда	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок стана горячей прокатки</i>					
13810. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок отделки и резки</i>					
13811. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по отгрузке готовой продукции</i>					

13812. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Трубоэлектросварочный цех №4</i>					
<i>Участок формовки труб</i>					
13818А(13819А). Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Цех по антикоррозионному покрытию труб и отгрузке готовой продукции</i>					
13822. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок отгрузки готовой продукции</i>					
13826. Оператор поста управления (транспортировка труб)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

Дивизион нефтегазопроводных труб Цех по производству муфт

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Цех по производству муфт					
<i>Участок нарезки муфт</i>					
14126. Наладчик технологического оборудования (отрезные станки)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14127. Наладчик технологического оборудования (отрезные станки)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14128. Наладчик технологического оборудования (нарезные агрегаты)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14129А(14130А). Наладчик технологического оборудования (нарезные агрегаты)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14131А(14132А; 14133А; 14134А; 14135А; 14136А; 14137А; 14138А; 14139А; 14140А; 14141А; 14142А; 14143А). Оператор поста управления (нарезные агрегаты)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14144. Оператор поста управления (отрезные станки)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

14145А(14146А; 14147А). Оператор поста управления (отрезные станки)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада подготовки производства</i>					
14152А(14153А). Слесарь-инструментальщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок отгрузки готовой продукции</i>					
14158. Машинист крана металлургического производства	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14159. Машинист крана металлургического производства	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14160. Машинист крана металлургического производства	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14161. Машинист крана металлургического производства	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада №7</i>					
14175. Машинист крана металлургического производства	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок отделки муфт</i>					
14182А(14183А; 14184А; 14185А). Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14186. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14187А(14188А; 14189А; 14190А; 14191А). Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14193А(14194А). Наладчик технологического оборудования (СНК)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14195А(14196А; 14197А; 14198А). Оператор поста управления (линия покраски)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14199. Оператор поста управления (линия фосфатирования)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14200А(14201А; 14202А; 14203А; 14204А). Оператор поста управления (линия фосфатирования)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14205А(14206А; 14207А). Оператор поста управления (очистка стоков)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14208. Оператор поста управления (очистка стоков)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14209. Оператор поста управления (установка промывки)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14210. Оператор поста управления (установка промывки)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дивизион нефтегазопроводных труб Трубоэлектросварочный цех №1

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Трубоэлектросварочный цех №1</i>					
14220. Начальник смены	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Инструментальный участок</i>					
14224. Мастер по подготовке производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14226. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14228А(14229А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14230. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Участок нарезки труб

14231. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14232. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14233. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14234. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14235. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14236. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14237. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14238. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14239. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14240. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14241А(14242А; 14243А; 14244А). Наладчик технологического оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14245. Наладчик технологического оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14246. Оператор поста управления (навертка муфт)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14247. Оператор поста управления (нарезные агрегаты)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14248А(14249А). Оператор поста управления (нарезные агрегаты)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14250. Оператор поста управления	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14251. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14252. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14253. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14254. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14255. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14256. Оператор поста управления (консервационное покрытие)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	<p>технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>				
14257А(14258А). Прессовщик на испытании труб и баллонов	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			
14259. Прессовщик на испытании труб и баллонов	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			
14260А(14261А; 14262А). Резчик труб и заготовок	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			
	<p>Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>			
14263А(14264А). Сортировщик-датчик металла	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14265А(14266А; 14267А; 14268А). Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14269А(14270А; 14271А; 14272А; 14273А). Штабелировщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада №7</i>					
14274. Резчик труб и заготовок	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14275. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок отгрузки готовой продукции</i>					
14276. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14277. Сменный мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14278. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14279. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14280. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	<p>технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>				
14281. Машинист крана металлургического производства	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			
14282. Машинист крана металлургического производства	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			
14283А(14284А). Сортировщик-сдатчик металла	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			
14285А(14286А). Сортировщик-сдатчик металла	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			

14287А(14288А; 14289А; 14290А; 14291А; 14292А). Штабелировщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок отделки труб</i>					
14293. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14294. Сменный мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14295. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14296. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Бригада по отделке нефтегазопроводных труб</i>					
14297А(14298А). Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14299. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14300. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14301. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

14302. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14303. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14304. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14305. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14306А(14307А; 14308А; 14309А). Наладчик технологического оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14310А(14311А; 14312А; 14313А; 14314А; 14315А). Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14316. Прессовщик на испытаниях труб и баллонов	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14317А(14318А). Резчик труб и заготовок	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14319А(14320А; 14321А). Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14322А(14323А; 14324А; 14325А; 14326А; 14327А). Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14328А(14329А; 14330А; 14331А; 14332А). Штабелировщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по отделеке труб с консервационным покрытием</i>					
14333. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14334. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14335. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14336. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14337. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14338. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14339А(14340А; 14341А). Наладчик технологического оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14342. Наладчик технологического оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	<p>технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>				
<p>14343А(14344А; 14345А). Оператор поста управления (навертка муфт)</p>	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			
<p>14346А(14347А; 14348А; 14349А; 14350А). Оператор поста управления (нарезные агрегаты)</p>	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			
<p>14351А(14352А; 14353А; 14354А). Оператор поста управления</p>	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			
<p>14355. Оператор поста управления</p>	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			

14356А(14357А). Прессовщик на испытании труб и баллонов	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14358А(14359А). Резчик труб и заготовок	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14360. Резчик труб и заготовок	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14361. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14362. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14363А(14364А; 14365А). Штабелировщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада №7</i>					
14366. Резчик труб и заготовок	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок сварки труб</i>					
14367. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14368. Сменный мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14369. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14370. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14371А(14372А; 14373А). Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14374. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14375. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	<p>технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>				
14376. Оператор поста управления	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			
14377. Оператор поста управления	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			
14378. Оператор поста управления	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			
14379А(14380А). Оператор поста управления	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			

14381A(14382A). Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14383. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14384. Штабелировщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14385. Штабелировщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14386A(14387A; 14388A; 14389A). Электросварщик листов и лент	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14390. Электросварщик труб на стане	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14391. Электросварщик труб на стане	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14392А(14393А; 14394А). Электросварщик труб на стане	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14395. Электросварщик труб на стане	Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03	Приведение уровня вредных химических веществ на рабочих местах к нормам в соотв. с НПА			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по подготовке перевалок</i>					
14396А(14397А). Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14398А(14399А; 14400А; 14401А; 14402А; 14403А). Наладчик технологического оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14404А(14405А). Наладчик технологического оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Бригада экспресс анализа</i>					
14406А(14407А; 14408А; 14409А). Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок средств неразрушающего контроля</i>					
14410. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14411. Ведущий инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14412. Наладчик технологического оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

14413А(14414А; 14415А; 14416А). Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14417А(14418А; 14419А; 14420А; 14421А; 14422А). Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14423А(14424А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по неразрушающему контролю линии нарезки труб</i>					
14425. Ведущий инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14426. Ведущий инженер по автоматизации	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14427А(14428А). Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14429А(14430А; 14431А). Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14432А(14433А). Наладчик технологического оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14434. Наладчик технологического оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

14435А(14436А; 14437А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14438А(14439А; 14440А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок термообработки труб</i>					
14441. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14442. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14443. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14444. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14445. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14446. Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14447А(14448А). Нагревательщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Микроклимат: Определить необходимость применения технических средств по приведению уровня микроклимата в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.4.548-96	Приведение микроклимата на рабочем месте к нормам в соотв. с НПА			
14449А(14450А). Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14451А(14452А; 14453А). Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14454. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14455. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

14456A(14457A; 14458A). Штабелировщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
---	--	---	--	--	--

Дирекция по ремонтам - Цех по ремонту ДНГПТ

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дирекция по ремонтам - Цех по ремонту ДНГПТ					
14462. Главный специалист по электроприводу	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14464. Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14465A(14466A; 14467A; 14468A; 14469A; 14470A). Инженер по электроприводу	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

14474. Механик цеха	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14475. Электрик цеха	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14476. Энергетик цеха	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14477. Механик участка по гидравлическому оборудованию	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту энергетического оборудования ТЭСЦ №3</i>					
14478. Мастер по ремонту оборудования энергетического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14479А(14480А; 14481А; 14482А; 14483А; 14484А). Слесарь-ремонтник	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14485. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14486. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Бригада по ремонту энергетического оборудования ТЭСЦ №5</i>					

14487. Мастер по ремонту оборудования энергетического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14488А(14489А; 14490А; 14491А; 14492А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14493. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14494. Электрогазосварщик	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Участок по ремонту грузоподъемных механизмов</i>					
14495. Начальник участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14496. Электромеханик по ГПМ	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту грузоподъемных механизмов ТЭСЦ №3 и ЦПМ</i>					
14497. Мастер по ремонту оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14498. Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

14499А(14500А; 14501А; 14502А; 14503А; 14504А; 14505А; 14506А; 14507А; 14508А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14509. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14510. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
14511А(14512А; 14513А; 14514А; 14515А; 14516А; 14517А; 14518А; 14519А; 14520А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14521А(14522А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по ремонту грузоподъемных механизмов ТЭСЦ №5</i>					
14523. Мастер по ремонту оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14524А(14525А; 14526А; 14527А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14528. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14529. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
14530А(14531А; 14532А; 14533А; 14534А; 14535А; 14536А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14537. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

Участок по ремонту ТЭСЦ №3

14538. Начальник участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14539. Менеджер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14540А(14541А; 14542А; 14543А). Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14546. Инженер по эксплуатации зданий и сооружений	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14547А(14548А; 14549А; 14550А). Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14551. Электрик участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14552. Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада №7</i>					
14557А(14558А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по ремонту гидравлического оборудования</i>					
14559. Мастер по ремонту оборудования гидравлического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14560А(14561А; 14562А; 14563А; 14564А; 14565А; 14566А; 14567А; 14568А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14569А(14570А; 14571А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14572. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
14573. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					
14574. Мастер по ремонту оборудования механического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14575А(14576А; 14577А; 14578А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14579. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14580А(14581А). Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
14582А(14583А). Мастер по ремонту оборудования механического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14584А(14585А; 14586А; 14587А; 14588А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14589А(14590А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

14591. Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
14592. Мастер по ремонту оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14593А(14594А; 14595А; 14596А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования</i>					
14597. Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14598А(14599А; 14600А; 14601А; 14602А; 14603А; 14604А; 14605А; 14606А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14607А(14608А; 14609А; 14610А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14611. Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14612А(14613А). Слесарь-ремонтник (изготовление и ремонт индуктора)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14614А(14615А; 14616А; 14617А; 14618А; 14619А; 14620А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14621. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок по ремонту ТЭСЦ №5</i>					
14622. Начальник участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14623. Менеджер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14624А(14625А; 14626А; 14627А; 14628А). Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14632. Инженер по эксплуатации зданий и сооружений	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					
14633. Мастер по ремонту оборудования механического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14634А(14635А; 14636А; 14637А; 14638А; 14639А; 14640А; 14641А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14642А(14643А; 14644А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14645. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
14646. Мастер по ремонту оборудования механического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14647А(14648А; 14649А; 14650А; 14651А; 14652А; 14653А; 14654А; 14655А; 14656А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14657А(14658А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14659. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
14660. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			

14661. Мастер по ремонту оборудования механического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14662А(14663А; 14664А; 14665А; 14666А; 14667А; 14668А; 14669А; 14670А; 14671А; 14672А; 14673А; 14674А; 14675А; 14676А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14677А(14678А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14679. Мастер по ремонту оборудования гидравлического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14680А(14681А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования</i>					
14682. Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14683. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
14684А(14685А; 14686А; 14687А; 14688А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14689А(14690А; 14691А; 14692А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14693. Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14694А(14695А; 14696А; 14697А; 14698А; 14699А; 14700А; 14701А; 14702А; 14703А; 14704А; 14705А; 14706А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14707А(14708А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
--	---	-------------------------------------	--	--	--

Дивизион труб большого диаметра

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион труб большого диаметра</i>					
<i>Трубоэлектросварочный цех №4</i>					
<i>Участок сварки труб</i>					
14884. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14886А(14887А; 14888А; 14889А; 14890А; 14891А). Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станов	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14892. Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станов	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Участок СНК</i>					

14893. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок формовки труб</i>					
<i>Бригада подготовки производства</i>					
14894. Сортировщик-сдатчик металла	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14895. Сортировщик-сдатчик металла	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Цех по антикоррозионному покрытию труб и отгрузке готовой продукции</i>					
<i>Участок отгрузки готовой продукции</i>					
14896. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14897. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок отгрузки готовой продукции с открытых складов</i>					
<i>Бригада по подготовке и оборудованию вагонов</i>					
14898. Сменный мастер	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14899. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
14900. Штабелировщик металла	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14901. Штабелировщик металла	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок АКП-1</i>					
14902. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок АКП-3,4</i>					
14903. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

14904. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
-----------------------	--	---	--	--	--

Дирекция по энергообеспечению - Цех по электроснабжению

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6

Дирекция по энергообеспечению - Цех по электроснабжению

Участок по ремонту высоковольтного оборудования

14934. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (ТПЦ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
--	--	---	--	--	--

Участок по эксплуатации сетей и подстанций Литейно-прокатного комплекса

14945А(14946А; 14947А; 14948А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (ЭМК)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
---	--	---	--	--	--

Дирекция по ремонтам - Цех по ремонту литейно-прокатного комплекса - Участок по автоматизации

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6

Дирекция по ремонтам - Цех по ремонту литейно-прокатного комплекса - Участок по автоматизации

14955. Ведущий инженер по автоматизированному приводу	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
---	--	---	--	--	--

Трубоэлектросварочный цех №3 - Участок внутреннего антикоррозионного покрытия труб

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Трубоэлектросварочный цех №3 - Участок внутреннего антикоррозионного покрытия труб					
12308. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12309. Мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12310. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12312А(12313А). Оператор поста управления (линия дробе-метной очистки труб)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12314А(12315А). Оператор поста управления (линия покраски труб)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12316. Оператор поста управления (линия покраски труб)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12317А(12318А; 12319А). Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

12320. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12321А(12322А; 12323А; 12324А; 12325А; 12326А). Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дивизион нефтегазопроводных труб

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион нефтегазопроводных труб</i>					
<i>Управление по технологии и качеству трубного производства</i>					
14870. Инженер-технолог по АКП ТЭСЦ-3 ПНГТ	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14872. Инженер-технолог по фосфатированию и оцинкованию ЦПМ ПОНКТ	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дирекция по материально-техническому обеспечению Складское хозяйство

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по материально-техническому обеспечению</i>					
<i>Складское хозяйство</i>					
<i>Участок центральных складов</i>					
15369А(15370А). Оператор механизированных и автоматизированных складов	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Склад 278 (огнеупоры)</i>					
15371А(15372А). Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок по реализации инвестиционных проектов</i>					
<i>Бригада по входному контролю</i>					
15373. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Складские площадки открытого и закрытого типа</i>					
15374. Стропальщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дивизион "Сталь" Цех по подготовке шихты Участок по подготовке лома

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион "Сталь" - Цех по подготовке шихты - Участок по подготовке лома</i>					
15375. Водитель погрузчика	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дирекция по качеству

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по качеству</i>					

<i>Отдел по техническому контролю дивизиона нефтегазопроводных труб</i>					
15381. Старший инспектор по контролю качества ТПЦ	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Колесопрокатный цех

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Колесопрокатный цех</i>					
<i>Заготовительный участок</i>					
15382. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок окончательной отделки</i>					
<i>Бригада №7</i>					
15383. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			

<i>Бригада по нанесению антикоррозионного защитного покрытия на поверхность железнодорожных колес для высоко</i>					
15384. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
15385А(15386А; 15387А; 15388А). Оператор поста управления (нанесение антикоррозионного покрытия)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дивизион труб большого диаметра Листопрокатный цех (МКС-5000)

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион труб большого диаметра - Листопрокатный цех (МКС-5000)</i>					
<i>Участок по сборке биметаллических пакетов</i>					
15390. Обработчик поверхностных пороков металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
15391. Обработчик поверхностных пороков металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
15392. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок отделки и резки</i>					
15393. Оператор поста управления (установка газовой резки плит)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок стана горячей прокатки</i>					
15394А(15395А). Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

Дивизион нефтегазопроводных труб Трубоэлектросварочный цех №5 Участок АПР-СТАН Бригада №6

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион нефтегазопроводных труб - Трубоэлектросварочный цех №5 - Участок АПР-СТАН - Бригада №6</i>					
13904. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
13905. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дирекция по ремонтам Цех по ремонту Трубопрокатного цеха

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по ремонтам - Цех по ремонту Трубопрокатного цеха</i>					
<i>Участок по АСУТП ТПЦ</i>					

<i>Участок по АСУТП</i>					
<i>Бригада по ремонту оборудования КИПиА</i>					
<i>Участок по ремонту грузоподъемных механизмов Трубопрокатного цеха</i>					
<i>Бригада по ремонту механического оборудования ГПМ ТПЦ</i>					
15531А(15532А). Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования ГПМ ТПЦ</i>					
<i>Участок по ремонту Трубопрокатного цеха</i>					
<i>Бригада по ремонту гидравлического оборудования ТПЦ</i>					
<i>Бригада по ремонту механического оборудования ТПЦ</i>					
15551. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования ТПЦ</i>					
<i>Бригада по ремонту энергетического оборудования ТПЦ</i>					
<i>Участок по ремонту электрического оборудования</i>					
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования</i>					

Дирекция по ремонтам Цех по ремонту ДНГПТ

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по ремонтам - Цех по ремонту ДНГПТ</i>					
<i>Участок по АСУТП Цеха по производству муфт</i>					
<i>Участок по ремонту Цеха по производству муфт</i>					

Бригада по ремонту механического оборудования					
14108. Мастер по ремонту механического оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14109А(15569А; 15570А; 15571А; 15572А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
15573. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
15574. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14110А(15575А). Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
15576. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования</i>					
14111. Мастер по ремонту электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14112А(14113А; 14114А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14115А(14116А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту энергетического оборудования Цеха по производству муфт</i>					
14117. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
15577А(15578А; 15579А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дивизион нефтегазопроводных труб Трубоэлектросварочный цех №2 Участок отгрузки готовой продукции

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион нефтегазопроводных труб - Трубоэлектросварочный цех №2 - Участок отгрузки готовой продукции</i>					

15581. Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
------------------------------------	--	---	--	--	--

Дивизион труб большого диаметра Цех по антикоррозионному покрытию труб и отгрузке готовой продукции Участок отгрузки готовой продукции с открытых складов

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион труб большого диаметра - Цех по антикоррозионному покрытию труб и отгрузке готовой продукции - Участок отгрузки готовой продукции с открытых складов</i>					
7412. Штабелировщик металла	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7413. Штабелировщик металла	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Цех по ремонту ДЖДК Участок по ремонту КПП Бригада по ремонту механического оборудования КПП

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Цех по ремонту ДЖДК - Участок по ремонту КПП - Бригада по ремонту механического оборудования КПП</i>					
15582А(15583А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
15584А(15585А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

Дирекция по ремонтам Цех по ремонту ДТБД Участок по ремонту ТЭСЦ №4 Бригада по ремонту электрического оборудования

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по ремонтам - Цех по ремонту ДТБД - Участок по ремонту ТЭСЦ №4 - Бригада по ремонту электрического оборудования</i>					
15586. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дирекция по персоналу Управление по развитию объектов социально-культурной сферы Медико-санитарная часть

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по персоналу - Управление по развитию объектов социально-культурной сферы - Медико-санитарная часть</i>					
4986. Главный врач	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			

4987. Заместитель главного врача по лечебной работе	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
4988. Главная медицинская сестра	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Неврологическое отделение</i>					
5088. Заведующий неврологическим отделением врач-невролог	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5089. Врач-невролог	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5090. Старшая медицинская сестра неврологического отделения	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5091. Медицинская сестра палатная	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5096. Медицинская сестра по массажу	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5098. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Отделение реанимации и интенсивной терапии</i>					
5100. Заведующий отделением реанимации и интенсивной терапии врач-анестезиолог-реаниматолог	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
5101. Врач-анестезиолог-реаниматолог	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5102. Старшая медицинская сестра отделения реанимации и интенсивной терапии	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5103A(5104A). Медицинская сестра-анестезист	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5106. Медицинская сестра палатная	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5107. Медицинская сестра палатная	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5108. Лаборант	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Поликлиника</i>					
4989. Заведующий поликлиникой	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
4990. Врач-профпатолог	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
4991. Акушерка	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5008. Медицинская сестра кабинета	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5009. Медицинская сестра кабинета поликлиники	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5010A(5011A; 5012A; 5013A; 5014A; 5015A; 5016A). Медицинская сестра кабинета	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
4994A(4995A; 4996A; 4997A; 4998A; 4999A). Медицинская сестра участковая	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			

5000А(5001А). Медицинская сестра участковая	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5033. Врач-невролог	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5413. Врач-кардиолог (0,05 ст.)	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5034. Врач-терапевт участковый цехового врачебного участка	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5035А(5036А). Врач-терапевт участковый цехового врачебного участка	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5037А(5038А). Врач-терапевт участковый цехового врачебного участка (0,05 ст.)	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5041. Врач-окулист (0,05 ст.)	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5045. Врач-эндокринолог (0,05 ст.)	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5042. Старшая медицинская сестра поликлиники	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5414. Врач-хирург поликлиники (0,05 ст.)	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5043. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5047. Дезинфектор медицинский	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Гинекологический кабинет</i>					
5048. Врач акушер-гинеколог	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Глазной кабинет</i>					
5050. Врач-офтальмолог	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Кабинет УЗИ</i>					

15588. Врач УЗИ	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5067А(5068А; 15589А). Врач ультразвуковой диагностики (0,05 ст.)	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Лаборатория</i>					
5069. Врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5071. Фельдшер-лаборант	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5073. Лаборант	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>ЛОП-кабинет</i>					
5075. Врач-оториноларинголог	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Неврологический кабинет</i>					
5077А(5078А). Врач-невролог	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
15591А(15592А). Врач-невролог (0,05 ст.)	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Рентгеновский кабинет</i>					
5079А(5080А). Врач-рентгенолог	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5081. Рентгенолаборант	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Стоматологический кабинет</i>					
5082А(5083А). Врач-стоматолог	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Урологический кабинет</i>					
15593. Врач-уролог (0,05 ст.)	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Хирургический кабинет</i>					
15594. Заведующий хирургическим отделением поликлиники (0,05 ст.)	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			

5084. Врач-хирург	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Эндоскопический кабинет</i>					
5086. Врач-эндоскопист	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5087. Врач-эндоскопист (0,05 ст.)	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Приемный покой</i>					
5125. Старшая медицинская сестра	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5126. Медицинская сестра процедурной приемного покоя	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5127. Медицинская сестра	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Терапевтическое отделение</i>					
5109. Заведующий терапевтическим отделением врач-терапевт	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5110. Врач-терапевт	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5111. Старшая медицинская сестра терапевтического отделения	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5112. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5113. Медицинская сестра палатная	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Хирургическое отделение</i>					
5114. Заведующий хирургическим отделением врач-хирург	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
5118. Врач-оториноларинголог (0,025 ст.)	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			

5116. Врач-уролог	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
5115. Врач-хирург экстренной хирургии	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
5123. Медицинская сестра операционная	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
15595A(15596A). Медицинская сестра операционная экстренной хирургии (0,025 ст.)	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
5119. Медицинская сестра операционной хирургического отделения	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
5121. Медицинская сестра палатная	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
15597A(15598A; 15599A). Медицинская сестра палатная	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5124. Медицинская сестра палатная (гнойного поста)	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5120A(15600A). Медицинская сестра перевязочная	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5122. Медицинская сестра процедурной	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
15601. Старшая медицинская сестра операционной и хирургического отделения	Биологический: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

Дивизион нефтегазопроводных труб Цех по производству муфт

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дивизион нефтегазопроводных труб - Цех по производству муфт					
<i>Участок нарезки муфт</i>					
14124. Сменный мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14126. Наладчик технологического оборудования (отрезные станки)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14127. Наладчик технологического оборудования (отрезные станки)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14128А(15480А). Наладчик технологического оборудования (нарезные агрегаты)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14129А(14130А). Наладчик технологического оборудования (нарезные агрегаты)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
14131А(14132А; 14133А; 14134А; 14135А; 14136А; 14137А; 14138А; 14139А; 14140А; 14141А; 14142А; 14143А; 15481А; 15482А). Оператор поста управления (нарезные агрегаты)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14144. Оператор поста управления (отрезные станки)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14145А(14146А; 14147А; 15483А). Оператор поста управления (отрезные станки)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада подготовки производства</i>					
14152А(14153А). Слесарь-инструментальщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок отгрузки готовой продукции</i>					
14155. Сменный мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

14175. Машинист крана металлургического производства	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14158А(14159А; 14160А; 14161А). Машинист крана металлургического производства	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14162А(15484А). Оператор механизированных и автоматизированных складов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14163А(14164А; 14165А; 14166А; 14167А; 14168А; 14169А; 14170А). Оператор механизированных и автоматизированных складов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада №7</i>					
14174. Помощник мастера	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок отделки муфт</i>					
14177. Сменный мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14186. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
14182А(14183А; 14184А; 14185А; 14187А; 14188А; 14189А; 14190А). Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
14193А(14194А). Наладчик технологического оборудования (СНК)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
15485. Наладчик технологического оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

14195А(14196А; 14197А; 14198А). Оператор поста управления (линия покраски)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
15486. Оператор поста управления (линия покраски)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14199А(14200А; 14201А; 14202А). Оператор поста управления (линия фосфатирования)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14205А(14206А). Оператор поста управления (очистка стоков)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
--	---	--	--	--	--

Дирекция по качеству Центральная заводская лаборатория

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дирекция по качеству - Центральная заводская лаборатория					
<i>Лаборатория ЛПК</i>					
<i>Бригада по изготовлению образцов ЛПК ДНГПТ</i>					
4936А(4937А). Станочник широкого профиля	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
15588А(15589А). Станочник широкого профиля	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Лаборатория механических испытаний</i>					
<i>Бригада по изготовлению образцов ДНГПТ</i>					
4924А(4925А). Станочник широкого профиля	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
4926А(4927А; 4928А; 4929А; 4930А; 4931А; 4932А; 4933А; 4934А). Станочник широкого профиля	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по изготовлению образцов Трубоэлектросварочного цеха № 1</i>					
4863. Станочник широкого профиля	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
4864А(4865А). Станочник широкого профиля	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по изготовлению образцов ТЭСЦ-4 ДТБД</i>					
4855. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
4879А(4880А). Станочник широкого профиля	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
4881А(4882А; 4883А; 4884А; 4885А; 4886А; 4887А; 4888А; 4889А; 4890А; 4891А; 4892А; 4893А; 4894А; 4895А; 4896А; 4897А; 4898А; 4899А; 4900А; 4901А; 4902А). Станочник широкого профиля	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Лаборатория Стан-5000</i>					
<i>Бригада по изготовлению образцов МКС-5000 ДТБД</i>					
4908А(4909А; 4910А; 4911А; 4912А; 4913А; 4914А; 4915А; 4916А; 4917А; 4918А). Станочник широкого профиля	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дирекция по ремонтам Цех по ремонту ДТБД

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дирекция по ремонтам - Цех по ремонту ДТБД					
<i>Участок по ремонту ГПМ ДТБД</i>					
5375. Начальник участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13706. Мастер по ремонту оборудования механического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13707. Мастер по ремонту оборудования электрического	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5376. Электромеханик по грузоподъемным механизмам	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
5379. Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
15623. Инженер электроник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок по ремонту ЛПЦ</i>					
5148. Начальник участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5154А(5155А; 5156А; 5157А). Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
5159. Инженер по эксплуатации ЗиС	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5160. Менеджер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
15624. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СН 2.2.2/2.1.8.562-96 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада №7</i>					
15625. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					

5161. Мастер по ремонту оборудования механического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5163А(5164А; 5165А; 5166А; 5167А; 5168А; 5169А; 5170А; 5171А; 5172А; 5173А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5174А(5175А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5175. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			

5176. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Бригада по ремонту гидравлического оборудования</i>					
5178. Мастер по ремонту оборудования гидравлического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5179. Машинист насосных установок	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5181А(5182А; 5183А; 5184А; 5185А; 5186А; 5187А; 5188А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
5189А(5190А; 5191А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5195А(5196А). Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Бригада по ремонту энергетического оборудования</i>					
5197. Мастер по ремонту оборудования энергетического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5198А(5199А; 5200А; 5201А; 5202А; 5203А; 5204А; 5205А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
5206А(5207А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5210. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Участок по ремонту ТЭСЦ №4</i>					
5211. Начальник участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					
5227А(5228А; 5229А). Мастер по ремонту оборудования механического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
5231А(5232А; 5233А; 5234А; 5235А; 5236А; 5237А; 5238А; 5239А; 5240А; 5241А; 5242А; 5243А; 5244А; 5245А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5256А(5257А; 5258А; 5259А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5260А(5261А; 5262А; 5263А; 5264А). Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
5265. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Бригада по ремонту гидравлического оборудования</i>					
5266А(5267А). Мастер по ремонту оборудования гидравлического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5268А(5269А; 5270А; 5271А; 5272А; 5273А; 5274А; 5275А; 5276А; 5277А; 5278А; 5279А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5286А(5287А; 5288А; 5289А; 5290А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

5291. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Бригада по ремонту энергетического оборудования</i>					
5293. Мастер по ремонту оборудования энергетического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5295. Машинист насосных установок	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5296А(5297А; 5298А; 5299А; 5300А; 5301А; 5302А; 5303А; 5304А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
5309А(5310А; 5311А; 5312А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5313А(5314А; 5315А). Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Участок по ремонту ЦАПТ и отгрузки труб</i>					
5316. Начальник участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					
5324. Мастер по ремонту оборудования механического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
5327А(5328А; 5329А; 5330А; 5331А; 5332А; 5333А; 5334А; 5335А; 5336А; 5337А; 5338А; 5339А; 15628А; 15629А; 15630А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
5325А(5326А). Слесарь-ремонтник	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту гидравлического оборудования</i>					
5340. Мастер по ремонту оборудования гидравлического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5341А(5342А; 5343А; 5344А; 5345А; 15631А). Слесарь-ремонтник	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
5346. Слесарь-ремонтник	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования</i>					
5347. Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5349А(5350А; 5351А; 5352А; 5353А; 5354А; 5355А; 5356А; 5357А; 5358А; 5359А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5360А(5361А; 5362А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту энергетического оборудования</i>					
5365. Мастер по ремонту оборудования энергетического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5366А(5367А; 5368А; 5369А; 5370А). Слесарь-ремонтник	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5373. Слесарь-ремонтник	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5374. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			

Дирекция по безопасности производства

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6

Дирекция по безопасности производства

Управление по пожарной безопасности и гражданской защите

Бригада по ремонту и обслуживанию противопожарной автоматики

15614А(15615А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
15616. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

Дирекция по ремонту Цех по ремонту ДЖДК

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дирекция по ремонту - Цех по ремонту ДЖДК					
<i>Участок по ремонту КПП</i>					
15617. Механик участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту механического оборудования КПП</i>					
15619. Токарь	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дивизион труб большого диаметра Трубоэлектросварочный цех №4

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дивизион труб большого диаметра - Трубоэлектросварочный цех №4					
<i>Участок отделки труб</i>					
<i>Бригада №7</i>					
15663. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок подготовки производства</i>					
15664. Старший мастер участка	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
15666. Бригадир на участках основного производства	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

<i>Участок формовки труб</i>					
15669А(15670А; 15671А; 15672А). Оператор поста управления (пресс)	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть	Снижение тяжести трудового процесса			

Дивизион нефтегазопроводных труб Трубоэлектросварочный цех №2 Участок отгрузки готовой продукции Бригада №7

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6

Дивизион нефтегазопроводных труб - Трубоэлектросварочный цех №2 - Участок отгрузки готовой продукции - Бригада №7

15660. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
--	-----	---	--	--	--

Дирекция по энергообеспечению

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6

Дирекция по энергообеспечению

Управление по энергоснабжению - Участок по обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования - Бригада по обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования Трубопрокатного цеха

15837. Инженер по автоматизации	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат	Снижение времени воздействия фактора			

Дивизион нефтегазопроводных труб Трубоэлектросварочный цех №3

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6

Дивизион нефтегазопроводных труб - Трубоэлектросварочный цех №3

Участок отгрузки готовой продукции

15661. Мастер участка	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
-----------------------	-----	---	--	--	--

Участок отделки труб

Бригада упаковки профильных и круглых труб

12436А(12437А). Оператор поста управления	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
---	-----	---	--	--	--

Участок термообработки труб

15662. Бригадир на участках основного производства	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат	Снижение времени воздействия фактора			

Дирекция по энергообеспечению Цех по энергоснабжению

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6

Дирекция по энергообеспечению - Цех по энергоснабжению

Участок водопроводного хозяйства

6662. Бригадир на участках основного производства	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
6664А(6665А). Слесарь-ремонтник	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Бригада водоподготовки Стан-5000

6685. Машинист насосных установок	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
6694. Машинист насосных установок	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
6691. Оператор очистных сооружений	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Бригада по оборотному водоснабжению

16005. Машинист насосных установок (насосная станция оборотного цикла)	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16006. Машинист насосных установок (насосная станция оборотного цикла)	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16007. Оператор на фильтрах	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

16008. Оператор на фильтрах	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по очистке промышленных стоков</i>					
16009. Машинист насосных установок	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
6696. Оператор очистных сооружений	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16010. Оператор очистных сооружений	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок газового хозяйства</i>					
6697. Аппаратчик воздухоразделения	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
6698А(6699А). Машинист компрессорных установок	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
6704А(6705А; 6706А; 6708А). Машинист компрессорных установок	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по обслуживанию компрессорных установок Трубоэлектросварочного цеха №1</i>					
12793. Бригадир на участках основного производства	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
12794. Машинист компрессорных установок	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по ремонту оборудования</i>					
16013. Слесарь-ремонтник	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть	Снижение тяжести трудового процесса			
16014. Слесарь-ремонтник	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть	Снижение тяжести трудового процесса			
12797. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть	Снижение тяжести трудового процесса			

12799. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по ремонту оборудования</i>					
6727А(6728А; 6729А; 6730А; 6731А; 6732А; 6733А; 6734А; 6735А; 6736А; 6737А; 6738А; 6739А; 6740А; 6741А; 6742А; 6743А; 16015А; 16016А; 16017А; 16018А; 16019А; 16020А; 16021А; 16022А; 16023А). Слесарь-ремонтник	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть	Снижение тяжести трудового процесса			
6744А(6745А; 6746А; 16024А; 16025А). Электрогазосварщик	Химический	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	УФ-излучение	Проведение медицинского осмотра			
	Тяжесть	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по ремонту сетей</i>					
16026. Бригадир на участках основного производства	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть	Снижение тяжести трудового процесса			
6724А(6725А; 6726А; 16027А; 16028А; 16029А). Слесарь-ремонтник	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть	Снижение тяжести трудового процесса			
16030А(16031А; 16032А). Электрогазосварщик	Химический	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение	Проведение медицинского осмотра			
<i>Участок теплоэнергетики</i>					
<i>Бригада по переработке отходов нефтепродуктов</i>					
6716. Оператор котельной	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16037. Оператор котельной	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

6717. Оператор поста управления (установки СОЖ)	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
6713. Оператор поста управления установки термообезвреживания	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
6718. Оператор поста управления установки термообезвреживания	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по теплоснабжению</i>					
6793. Аппаратчик химводоочистки	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
6790. Машинист-обходчик по котельному оборудованию	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть	Снижение тяжести трудового процесса			
6791. Машинист-обходчик по котельному оборудованию	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть	Снижение тяжести трудового процесса			
6777. Оператор котельной	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
6794А(6795А). Оператор котельной	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Колесопрокатный цех

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Колесопрокатный цех</i>					
<i>Участок окончательной отделки</i>					
<i>Бригада по нанесению антикоррозионного защитного покрытия на поверхность железнодорожных колес для высоко</i>					
15384. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Химический	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

15385А(15386А; 15387А; 15388А). Оператор поста управления (нанесение антикоррозионного покрытия)	Химический	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Колесопрокатный цех

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Колесопрокатный цех					
Участок окончательной отделки					
Бригада по нанесению антикоррозионного защитного покрытия на поверхность железнодорожных колес для высоко					
15384. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Химический	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
15385А(15386А; 15387А; 15388А). Оператор поста управления (нанесение антикоррозионного покрытия)	Химический	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дивизион труб большого диаметра Цех по антикоррозионному покрытию труб и отгрузке готовой продукции

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион труб большого диаметра - Цех по антикоррозионному покрытию труб и отгрузке готовой продукции</i>					
<i>Участок по нанесению пенополиуретанового покрытия труб</i>					
5398. Старший мастер участка	Химический:	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5396. Сменный мастер	Химический:	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5386A(5387A; 16037A; 16038A; 16039A; 16040A; 16041A; 16042A; 16043A). Оператор поста управления (подготовка к заливке, финишная подготовка трубы)	Химический:	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть:	Снижение тяжести трудового процесса			
16044A(16045A; 16046A; 16047A; 16048A). Оператор поста управления (подготовка к заливке, финишная подготовка трубы)	Химический:	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть:	Снижение тяжести трудового процесса			
5388. Оператор поста управления (Центраторы Спутники)	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть:	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический:	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
5390A(5391A). Оператор поста управления (Центраторы Спутники)	Тяжесть:	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Химический:	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
5399. Стропальщик	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть:	Снижение тяжести трудового процесса			
16049. Стропальщик	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Тяжесть:	Снижение тяжести трудового процесса			
5380. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть:	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический:	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
5394А(5395А). Слесарь-ремонтник	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение:	Проведение медицинского осмотра			
	Химический:	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
5383А(5384А). Машинист крана металлургического производства	Вибрация(общ):	Снижение времени воздействия вибрации			
5385. Оператор поста управления (маркировщик)	Тяжесть:	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Химический:	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
5393А(16050А). Оператор поста управления (установки по изготовлению оцинкованной оболочки)	Химический:	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение:	Проведение медицинского осмотра			
5392. Оператор поста управления заливочной машины	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть:	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический:	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
5397. Сортировщик-сдатчик металла (приемка труб)	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Тяжесть:	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада №7</i>					
16051. Оператор поста управления (Центраторы Спутники)	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть:	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический:	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Бригада №10</i>					
16052А(16053А; 16054А). Оператор поста управления	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический:	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

Дирекция по ремонтам Цех по ремонту металлургического оборудования

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по ремонтам - Цех по ремонту металлургического оборудования</i>					
<i>Участок механической обработки</i>					
<i>Бригада механической обработки</i>					
16070. Электрогазосварщик	Химический:	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение:	Проведение медицинского осмотра			
	Тяжесть:	Снижение тяжести трудового процесса			

Дирекция по персоналу Управление по развитию объектов социально-культурной сферы Медико-санитарная часть Хирургическое отделение

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по персоналу - Управление по развитию объектов социально-культурной сферы - Медико-санитарная часть - Хирургическое отделение</i>					
16525. Врач-травматолог-ортопед	Биологический:	Проведение медицинского осмотра			

Дивизион нефтегазопроводных труб Трубоэлектросварочный цех №1

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дивизион нефтегазопроводных труб - Трубоэлектросварочный цех №1					
16520. Инженер-конструктор	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
8698. Начальник смены	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок сварки труб</i>					
<i>Бригада по подготовке перевалок</i>					
16521. Мастер по перевалкам	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок термообработки труб</i>					
16522А(16523А; 16524А). Наладчик технологического оборудования	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дирекция по ремонтам Цех по ремонту Трубоэлектросварочного цеха №1 и Трубоэлектросварочного цеха №2 Участок по ремонту ТЭСЦ №1

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственное лицо	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дирекция по ремонтам - Цех по ремонту Трубоэлектросварочного цеха №1 и Трубоэлектросварочного цеха №2 - Участок по ремонту ТЭСЦ №1					
16519. Ведущий инженер по надежности	Шум:	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Колесопрокатный цех

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Колесопрокатный цех					
<i>Участок окончательной отделки</i>					
16519. Оператор поста управления	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по нанесению антикоррозионного защитного покрытия на поверхность железнодорожных колес для высоко</i>					
15384. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и	Химический	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

готовой продукции в процессе производства				
	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.		
15385А(15386А; 15387А; 15388А). Оператор поста управления (нанесение антикоррозионного покрытия)	Химический	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Шум	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.		

Дивизион «Сталь»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дивизион "Сталь"					
<i>Литейно-прокатный комплекс</i>					
16522А(16523А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (весовые системы)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16526. Инженер по наладке систем измерения	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16533. Начальник смены прокатного производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
16534. Начальник смены сталеплавильного производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Участок выплавки стали</i>					
16535. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
16537. Мастер по эксплуатации электропечи (на горячих участках работ)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

16538А(16539А; 16540А; 16541А). Машинист крана металлургического производства (на горячих работах)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16542А(16543А; 16544А; 16545А). Подручный сталевара установки внепечной обработки стали	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	ЭМП50: Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП			
16546А(16547А; 16548А). Подручный сталевара электропечи	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	ЭМП50: Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП			
16549А(16550А). Сталевар установки выпечной обработки стали	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16551. Сталевар электропечи	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16552А(16553А; 16554А). Шлаковщик	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Бригада №8</i>					
16555. Машинист крана металлургического производства (на горячих работах)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16556. Подручный сталевара установки внепечной обработки стали	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16557. Подручный сталевара электропечи	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отделение по газоочистке и вентиляции</i>					

16558. Мастер по газоочистке и вентиляции	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16559. Оператор по обслуживанию пылегазоулавливающих установок	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16560. Оператор по обслуживанию пылегазоулавливающих установок	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок листоотделки, складирования горячекатанных рулонов и отгрузки готовой продукции</i>					
16567. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
16568. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16569А(16570А). Водитель погрузчика	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16571А(16572А; 16573А; 16574А; 16575А; 16576А; 16577А). Машинист крана металлургического производства (на горячих работах)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16578А(16579А; 16580А; 16581А; 16582А; 16583А; 16584А; 16585А). Обработчик поверхностных пороков металла (на горячих работах)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16588А(16589А; 16590А; 16591А; 16592А; 16593А; 16594А; 16595А). Резчик холодного металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

16596А(16597А). Сортировщик-сдатчик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16598. Шлифовщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада №7</i>					
16599. Обработчик поверхностных пороков металла (на горячих работах)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок непрерывной разливки стали</i>					
16600. Старший мастер участка-заместитель начальника комплекса	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
16601. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16604. Машинист крана металлургического производства (на горячих работах)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16605А(16606А; 16607А; 16608А). Машинист крана металлургического производства (на горячих работах)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16609А(16610А; 16611А). Оператор машины непрерывного литья заготовок	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16612А(16613А; 16614А; 16615А; 16616А). Разливщик стали	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Бригада №8</i>					
16617А(16618А). Машинист крана металлургического производства (на горячих работах)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16619. Разливщик стали	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Бригада огнеупорных работ</i>					

16620. Мастер огнеупорных работ	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16621. Ковшевой	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16622А(16623А; 16624А). Ковшевой	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

16625. Огнеупорщик (на горячих работах)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16626А(16627А). Огнеупорщик (на горячих работах)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок по ремонту кристаллизаторов и сегментов машины непрерывного литья заготовок</i>					
16630А(16631А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
16632А(16633А; 16634А; 16635А; 16636А; 16637А; 16638А; 16639А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16640. Электрогазосварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по ремонту прокатного производства</i>					
<i>Бригада №7</i>					
16651А(16652А; 16653А; 16654А; 16655А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16656. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
16657. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по ремонту гидравлического оборудования</i>					
16658. Мастер по ремонту оборудования гидравлического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16659А(16660А; 16661А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

16662A(16663A). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16664. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					
16665A(16666A). Мастер по ремонту оборудования механического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16667A(16668A; 16669A; 16670A; 16671A). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
16672А(16673А; 16674А; 16675А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
16676А(16677А). Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования</i>					
16678А(16679А). Мастер по ремонту оборудования гидравлического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16680. Инженер по автоматизированным системам ультразвукового контроля	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
16681А(16682А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16683А(16684А; 16685А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту энергетического оборудования</i>					
16686. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
16687. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Участок по ремонту сталеплавильного производства</i>					
16688. Начальник участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16691А(16692А; 16693А). Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16694. Инженер по ремонту и обслуживанию пылегазоулавливающих установок	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16695. Менеджер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

<i>Бригада по ремонту гидравлического оборудования</i>					
16697. Мастер по ремонту оборудования гидравлического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16698. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16699А(16700А; 16701А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					
16702А(16703А; 16704А; 16705А). Мастер по ремонту оборудования механического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
16706А(16707А; 16708А; 16709А; 16710А; 16711А; 16712А; 16713А; 16714А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16715А(16716А; 16717А; 16718А; 16719А; 16720А; 16721А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16722А(16723А). Газорезчик	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16724А(16725А). Электросварщик	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			

	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16726. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
16727А(16728А; 16729А). Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
16730. Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования</i>					
16731А(16732А). Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16733А(16734А; 16735А; 16736А; 16737А; 16738А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16739А(16740А; 16741А; 16742А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

<p>Бригада по ремонту энергетического оборудования</p>					
<p>16743. Мастер по ремонту оборудования энергетического</p>	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			
<p>16744А(16745А). Слесарь-ремонтник</p>	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			
	<p>Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>			
<p>16746А(16747А). Слесарь-ремонтник</p>	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			
	<p>Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>			
<p>16748. Электрогазосварщик</p>	<p>Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>			
	<p>Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть</p>	<p>Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.</p>			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Участок подготовки производства</i>					
16753. Бригадир шихтового двора в сталеплавильном и ферросплавном производствах	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16754А(16755А). Водитель погрузчика	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
16757А(16758А; 16759А). Машинист крана металлургического производства	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16760А(16761А). Обжигальщик извести	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
16762А(16763А). Оператор поста управления	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16764А(16765А). Стропальщик	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок стана горячей прокатки</i>					
16767. Мастер нагревательных печей (на горячих участках работ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16769А(16770А). Вальцовщик стана горячей прокатки	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
16771. Вальцовщик стана горячей прокатки 7-го разряда	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
16772А(16773А). Машинист крана металлургического производства (на горячих работах)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16774А(16775А). Машинист крана металлургического производства (на горячих работах)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16776А(16777А). Нагревательщик металла	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
16778А(16779А; 16780А; 16781А). Оператор поста управления стана горячей прокатки	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Бригада №7</i>					
16782. Оператор поста управления стана горячей прокатки	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
16783. Вальцовщик стана горячей прокатки	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Бригада №8</i>					
16784. Оператор поста управления стана горячей прокатки	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Вальцешлифовальная мастерская</i>					
16786А(16787А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
16788А(16789А; 16790А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Управление по техническому обслуживанию и ремонту</i>					
16801. Механик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Участок по автоматизации</i>					
16806. Ведущий инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16807. Ведущий инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
16808. Ведущий инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16809. Ведущий инженер по автоматизированному приводу	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16813. Главный специалист по автоматизации вспомогательного производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16814. Главный специалист по автоматизированному приводу	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16815. Главный специалист по автоматизации прокатного производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
16816. Главный специалист по ремонту автоматизированных систем управления технологическими процессами	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16817. Главный специалист по автоматизации разлива стали	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16818. Главный специалист по автоматизации выплавки стали	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16819. Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

16820. Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16821. Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16822. Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16823. Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16824. Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
16825. Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16826. Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16827. Инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16828. Инженер по автоматизированному приводу	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16831. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16832. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16833. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16834. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

16835. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Бригада №7</i>					
16836. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16837. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16838. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по ремонту грузоподъемных механизмов</i>					

16839. Начальник участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16840. Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16841. Мастер по ремонту оборудования механического	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16842. Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16845А(16846А; 16847А; 16848А; 16849А; 16850А;	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

16851А; 16852А; 16853А). Слесарь-ремонтник	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16854А(16855А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16856А(16857А; 16858А; 16859А; 16860А; 16861А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16862А(16863А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Ремонтно-механическая мастерская</i>					

16864А(16865А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Управление по технологиям и качеству металлургического производства</i>					
16867. Технолог по прокатному производству	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16868. Технолог по сталеплавильному производству	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16869. Ведущий инженер-технолог по выплавке стали	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

16870. Ведущий инженер-технолог по разливке стали	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Цех по подготовке шихты</i>					
<i>Участок по подготовке лома</i>					
16884. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16885. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16886. Бригадир шихтового двора в сталеплавильном и ферросплавном производствах	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

16887А(16888А). Бригадир шихтового двора в сталеплавильном и ферросплавном производствах	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16889А(16890А). Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16891. Водитель погрузчика	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16892А(16893А; 16894А; 16895А; 16896А; 16897А; 16898А). Водитель погрузчика	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16899А(16900А). Газорезчик	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16901А(16902А; 16903А; 16904А; 16905А; 16906А; 16907А; 16908А; 16909А; 16910А; 16911А; 16912А; 16913А; 16914А). Газорезчик	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16924А(16925А). Машинист крана металлургического производства	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

16926А(16927А; 16928А; 16929А; 16930А; 16931А; 16932А; 16933А; 16934А). Машинист крана металлургического производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16935А(16936А; 16937А; 16938А). Шихтовщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Участок по производству шредированного лома</i>					
16939. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16941. Инженер по надежности	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Бригада по производству брикетов</i>					
16944. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16945А(16946А). Машинист перегружателей	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
16947. Оператор поста управления	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16948. Сортировщик-сборщик лома и отходов металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Бригада по производству шрота					
16949. Мастер по эксплуатации установки	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16950. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16951. Бригадир шихтового двора в сталеплавильном и ферросплавном производствах	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16952А(16953А; 16954А; 16955А; 16956А; 16957А; 16958А; 16959А; 16960А). Водитель погрузчика	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16962А(16963А). Прессовщик лома и отходов металла	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16964А(16965А; 16966А; 16967А; 16968А; 16969А). Сортировщик-сборщик лома и отходов металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Бригада по ремонту производства брикетов</i>					
16970. Электромеханик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

16971A(16972A). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16973. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16974. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
<i>Бригада по ремонту производства шрота</i>					
16975. Мастер по ремонту оборудования механического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
16976. Мастер по ремонту оборудования электрического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
16977. Грузчик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16978. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16979А(16980А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16981. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16982А(16983А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
16984. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			

Дивизион железнодорожных колес Управление по технологии, контролю и сводному анализу

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион железнодорожных колес</i>					
<i>Управление по технологии, контролю и сводному анализу</i>					
17001. Инженер-технолог	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
17002. Инженер-технолог	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17004. Инженер-технолог	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дивизион нефтегазопроводных труб Трубоэлектросварочный цех №3

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион нефтегазопроводных труб</i>					
<i>Трубоэлектросварочный цех №3</i>					
<i>Участок антикоррозионного покрытия труб</i>					
17178. Старший мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
--	--	--------------------------------------	--	--	--

Дивизион нефтегазопроводных труб Трубоэлектросварочный цех №5

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион нефтегазопроводных труб</i>					
<i>Трубоэлектросварочный цех №5</i>					
<i>Служба заказчика проекта по реконструкции ТЭСЦ №5</i>					
5590. Руководитель службы заказчика	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5591. Главный специалист по механическому оборудованию	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5592. Главный специалист по АСУ ТП	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5593. Ведущий специалист по электрооборудованию	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
5594. Ведущий специалист по энергетическому оборудованию	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5595. Специалист	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дивизион нефтегазопроводных труб Цех по производству муфт

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион нефтегазопроводных труб</i>					
<i>Цех по производству муфт</i>					
<i>Участок нарезки муфт</i>					
17179А(17180А). Оператор поста управления (станки обточки)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
17181. Оператор поста управления (станки обточки)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок отделки муфт</i>					
17182А(17183А). Оператор поста управления (установка промывки)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
--	--	--	--	--	--

Дивизион нефтегазопроводных труб Управление по технологии и качеству трубного производства

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион нефтегазопроводных труб</i>					
<i>Управление по технологии и качеству трубного производства</i>					
17185. Инженер-технолог ТЭСЦ-5, ЦПМ СТ	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дивизион труб большого диаметра Листопрокатный цех (МКС-5000)

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион труб большого диаметра</i>					
<i>Листопрокатный цех (МКС-5000)</i>					
<i>Участок нагревательных печей и склада слябов</i>					
<i>Участок отделки и резки</i>					
17187А(17188А; 17189А). Оператор поста управления (сконы и делительные ножницы)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

17190. Оператор поста управления (сконы и делительные ножницы)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
--	--	---	--	--	--

Дивизион труб большого диаметра Трубоэлектросварочный цех №4

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион труб большого диаметра</i>					
<i>Трубоэлектросварочный цех №4</i>					
<i>Участок по ремонту оборудования СНК</i>					
17191А(17192А). Инженер по СНК	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дирекция по безопасности производства

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по безопасности производства</i>					
<i>Управление по пожарной безопасности и гражданской защите</i>					
<i>Участок по ремонту и обслуживанию противопожарной автоматики</i>					

17195. Мастер по ремонту	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17196. Мастер по ремонту	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17197. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17199. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Эколого-аналитическая лаборатория</i>					
<i>Отдел по охране окружающей среды</i>					

Дирекция по ремонтам Цех по ремонту ДНГПТ

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дирекция по ремонтам					
Цех по ремонту ДНГПТ					
<i>Участок по ремонту ТЭСЦ №5</i>					
17193. Механик участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования</i>					

Дирекция по качеству

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дирекция по качеству					
<i>Лаборатория механических испытаний</i>					
<i>Бригада по изготовлению образцов ТЭСЦ-4 ДТБД</i>					
17217. Оператор станков с программным управлением	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Лаборатория Стан-5000</i>					
<i>Бригада по изготовлению образцов МКС-5000 ДТБД</i>					

17218. Оператор станков с программным управлением	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17219. Оператор станков с программным управлением	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Лаборатория Электрометаллургического комплекса</i>					
17238А(17239А). Лаборант-металлограф	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17240. Станочник широкого профиля	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дирекция по ремонтам Цех по ремонту Трубопрокатного цеха

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по ремонтам - Цех по ремонту Трубопрокатного цеха</i>					
<i>Участок по ремонту грузоподъемных механизмов Трубопрокатного цеха</i>					
<i>Бригада по ремонту электрического оборудования ГПМ ТПЦ</i>					
17246. Инженер-электроник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по ремонту механического оборудования</i>					
17247. Механик участка по гидравлическому оборудованию	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту гидравлического оборудования</i>					
17248. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					
17249. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по ремонту электрического оборудования</i>					
<i>Бригада по ремонту энергетического оборудования</i>					
17252. Мастер по ремонту оборудования энергетического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17253. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			

Дирекция по ремонтам Цех по ремонту ДНГПТ

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по ремонтам - Цех по ремонту ДНГПТ</i>					
<i>Участок по АСУТП ТЭСЦ №5</i>					
<i>Участок по ремонту грузоподъемных механизмов</i>					
17258. Инженер-электроник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по ремонту ТЭСЦ №3</i>					
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					
17259. Электрогазосварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			

Дирекция по ремонтам Цех по ремонту ДТБД

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по ремонтам</i>					
<i>Цех по ремонту ДТБД</i>					
<i>Участок по АСУТП ЛПЦ (МКС-5000)</i>					
17261. Менеджер по планированию	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по АСУТП ТЭСЦ №4 и ЦАКПТ</i>					
<i>Участок по ремонту ЛПЦ</i>					
17263. Главный специалист по оборудованию прокатного производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17264. Механик участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
17265. Механик участка по ремонту гидравлического оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по ремонту ЛПЦ</i>					
<i>Бригада по ремонту механического оборудования</i>					
17266. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту гидравлического оборудования</i>					
17267. Мастер по ремонту оборудования гидравлического	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по ремонту ТЭСЦ №4</i>					
17268. Механик участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
17269. Механик участка по ремонту гидравлического оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по ремонту гидравлического оборудования</i>					
17270. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дирекция по ремонтам Цех по ремонту металлургического оборудования

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по ремонтам - Цех по ремонту металлургического оборудования</i>					
17273. Механик цеха	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Кузнечно-сварочный участок</i>					

<i>Бригада по ремонту металлургического оборудования</i>					
6321А(6322А; 6323А; 6324А; 6325А; 6326А; 6327А; 6328А; 6329А; 6330А; 6331А; 6332А; 6333А; 6334А; 6335А; 6336А; 6337А; 6338А; 6339А; 6340А; 6341А; 6342А). Монтажник оборудования металлургических заводов	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Участок механической обработки</i>					
17274. Специалист по технологии сварки	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17275. Инженер-технолог-программист	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада механической обработки</i>					
17276. Сменный мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требова-	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	ниями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Бригада по ремонту редукторов</i>					
17277. Мастер по ремонту оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17278. Ведущий инженер по планированию	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17279А(17280А; 17281А; 17282А; 17283А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок по ремонту оборудования</i>					
<i>Бригада по эксплуатации и обслуживанию оборудования</i>					
17284. Мастер по ремонту оборудования (ГПМ)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
--	---	--	--	--	--

Дирекция по транспортной логистике Композитно-реквизитный цех

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по транспортной логистике - Композитно-реквизитный цех</i>					
<i>Бригада пластмасс</i>					
13055. Оператор поста управления (нарезные агрегаты)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13056А(13057А; 13058А; 13059А). Оператор поста управления (нарезные агрегаты)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дивизион железнодорожных колес Колесопрокатный цех

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион железнодорожных колес</i>					
<i>Колесопрокатный цех</i>					

Участок по подготовке производства					
16985. Мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5933. Сменный мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
5934. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5935. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5938А(5939А). Стропальщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5942А(5943А; 5944А; 5945А). Машинист крана металлургического производства	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>Участок окончательной отделки</i>					
16986. Мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

16987. Оператор поста управления (клеймение)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
--	--	---	--	--	--

Дирекция по ремонтам

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по ремонтам</i>					
<i>Управление главного механика</i>					
<i>Управление по надежности</i>					
<i>Лаборатория по технической диагностике</i>					
17462. Техник-геодезист	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Управление по обслуживанию и ремонту спецтехники</i>					
17463. Ведущий инженер-гидравлик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дирекция по энергообеспечению Управление по энергоснабжению Газовая служба

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по энергообеспечению - Управление по энергоснабжению</i>					
<i>Газовая служба</i>					
<i>Участок по обслуживанию внутрицехового газового оборудования</i>					
<i>Бригада по обслуживанию Дивизиона труб большого диаметра и трубоэлектросварочного цеха №5 ДНГПТ</i>					
5762. Мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по эксплуатации общезаводских объектов и объектов Литейно-прокатного комплекса и ТЭСЦ-1</i>					
<i>Бригада по эксплуатации объектов трубопрокатного цеха</i>					
17469. Помощник мастера	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по эксплуатации объектов Трубоэлектросварочного цеха №1 Дивизиона нефтегазопроводных труб</i>					

6217. Мастер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
6218А(6219А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
6221. Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дирекция по энергообеспечению Управление по энергоснабжению Участок по обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по энергообеспечению - Управление по энергоснабжению</i>					
<i>Участок по обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования</i>					
5756. Старший мастер участка	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
17477. Инженер по ремонту оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада по обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования ВМЗ</i>					
7073. Мастер по ремонту оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17478А(17479А). Инженер по автоматизации	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17480А(17481А; 17482А; 17483А; 17484А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	реть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
17485. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17486. Электрогазосварщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Бригада по обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования ЛПК</i>					
17487. Мастер по ремонту оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17488. Инженер по автоматизации	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
17489А(17490А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17491. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17492. Электрогазосварщик	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Бригада по обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования Трубопрокатного цеха</i>					

17493. Ведущий специалист по вентиляции и кондиционированию	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17494. Инженер по автоматизации	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17495А(17496А). Слесарь-ремонтник	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17497А(17498А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дирекция по энергообеспечению Цех по электроснабжению

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дирекция по энергообеспечению					

<i>Цех по электроснабжению</i>					
<i>Электротехническая лаборатория</i>					
17502. Ведущий инженер	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дирекция по энергообеспечению Цех по энергоснабжению сталеплавильного и прокатного производства

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция по энергообеспечению - Цех по энергоснабжению сталеплавильного и прокатного производства</i>					
<i>Участок по водоотведению</i>					
17504. Аппаратчик химводоочистки	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17505. Оператор дистанционного пульта управления в водопроводно-канализационном хозяйстве	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Бригада лабораторных испытаний</i>					
<i>Участок по оборотному водоснабжению</i>					

<i>Бригада по водоснабжению Трубопрокатного цеха</i>					
17508. Оператор на фильтрах	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок по ремонту энергетического оборудования</i>					
<i>Бригада по ремонту энергетического оборудования Трубопрокатного цеха</i>					
17509. Электрогазосварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	УФ-излучение: Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Проведение медицинского осмотра			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Участок по производству технологических газов</i>					
17510. Технолог	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дивизион "Сталь"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дивизион "Сталь"					
<i>Литейно-прокатный комплекс</i>					
17747. Инженер по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок по ремонту сталеплавильного производства</i>					
17750. Ведущий инженер по ремонту электрического оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Управление по техническому обслуживанию и ремонту</i>					
<i>Участок по автоматизации</i>					
17753. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (стажер)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17759. Инженер (стажер)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
17761. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (стажер)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05				
<i>Участок по ремонту грузоподъемных механизмов</i>					
17762. Инженер (стажер)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Управление по технологии и качеству металлургического производства</i>					
17763. Ведущий специалист по огнеупорам	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Цех по подготовке шихты</i>					
<i>Участок по подготовке лома</i>					
17765. Мастер по эксплуатации	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

Дивизион нефтегазопроводных труб Трубоэлектросварочный цех №3

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Дивизион нефтегазопроводных труб - Трубоэлектросварочный цех №3					
17789. Заместитель начальника цеха	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок внутреннего антикоррозионного покрытия труб</i>					
17791. Бригадир-настройщик трубоэлектросварочных станков	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок отгрузки готовой продукции с открытых складов</i>					
17793. Старший мастер участка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок по производству муфтовых заготовок</i>					
17794. Мастер по подготовке производства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок средств неразрушающего контроля</i>					
17795. Наладчик технологического оборудования	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
<i>Участок термообработки труб</i>					
17796. Мастер газопечного хозяйства	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
17797. Штабелировщик металла	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дивизион нефтегазопроводных труб Цех по производству муфт

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дивизион нефтегазопроводных труб - Цех по производству муфт</i>					
<i>Участок отделки муфт</i>					
17801А(17802А). Оператор поста управления (линия термодиффузионного оцинкования)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
14199А(14200А; 14201А; 14202А; 17803А; 17804А). Оператор поста управления (линия фосфатирования)	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Бригада №11</i>					
17805. Оператор поста управления (линия покраски) (стажер)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			