

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

Наименование организации: Акционерное общество «Трубодегаль»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)								
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1		класс 2		класс 3		класс 4		
			3	4	5	6	7	8		9	10
1	2	3	262	0	225	10	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	262	262									
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	286	286									
из них женщин	150	150									
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0									
из них инвалидов	0	0									

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) услов-ный вид труда	Итоговый класс (подкласс) услов-ный вид труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный опла-чиваемый отпуск (да,нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да,нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да,нет)	Лечебно-профилактическое пита-ние (да,нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да,нет)		
		химический фактор	биогигиенический фактор	возрасти преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучения	ионизирующее излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса									напряженность трудового про-цесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>ДИРЕКЦИЯ ПО ЗАКУПКАМ</b>																								
196	Ведущий специалист по комплекта-ции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
197	Директор по закупкам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Отдел по закупкам сырья и комплектующих</b>																								
198А	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199А (198А)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
200А (198А)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
201А (198А)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет





ДИРЕКЦИЯ ПО ТЕХНОЛОГИИ И СОПРОВОЖДЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВА																				
275	Директор по технологии и сопровождению производства	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
276А	Ведущий инженер-технолог по технологиям нанесения АКП	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
277А (276А)	Ведущий инженер-технолог по технологиям нанесения АКП	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
278А	Инженер-технолог по технологии нанесения АКП	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
279А (278А)	Инженер-технолог по технологии нанесения АКП	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
280	Начальник управления	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
Управление по стратегии и развитию																				
281А	Менеджер по развитию продуктов НВП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
282А (281А)	Менеджер по развитию продуктов НВП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
283	Инженер по автоматизации технологических процессов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
284	Ведущий специалист по описанию бизнес-процессов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
285	Руководитель направления НИОКР	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
286	Начальник управления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел по инвестициям и техпервооружению																				
287	Ведущий инженер-технолог по проектированию технологических процессов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
288	Ведущий специалист по техническому надзору	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
289	Менеджер по инвестиционной деятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
290	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
291	Экономист по бюджетированию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел по управлению эффективностью																				
292А	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
293А (292А)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
294	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
295	Начальник отдела	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
296	Специалист	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
297А	Специалист по работе с производственными подразделениями	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
298А (297А)	Специалист по работе с производственными подразделениями	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
299	Специалист-аналитик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
Управление по технологии и сопровождению производства СДТ																				
Отдел по механической обработке																				

300	Инженер-технолог по механической обработке	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
301	Начальник отдела	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
302	Ведущий инженер-технолог по механической обработке	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
303	Техник-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел по проектированию нестандартного оборудования																						
304	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
305	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
306А	Инженер-конструктор	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
307А (306А)	Инженер-конструктор	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
308А (306А)	Инженер-конструктор	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
309	Инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
310	Начальник отдела	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел по технологии производства бесшовных СДТ																						
311	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
312	Ведущий инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
313	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
314А	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
315А (314А)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
316	Инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
317	Начальник отдела	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
318А	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
319А (318А)	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
320	Техник-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел по технологии производства ОГ, ГО																						
321	Ведущий инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
322А	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
323А (322А)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
324	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
325	Инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
326	Начальник отдела	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
327	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел по технологии производства ПСДТ																						
328А	Ведущий инженер-конструктор	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
329А (328А)	Ведущий инженер-конструктор	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
330А (328А)	Ведущий инженер-конструктор	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
331А (328А)	Ведущий инженер-конструктор	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
332А (328А)	Ведущий инженер-конструктор	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
333А	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
334А (333А)	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
335	Ведущий инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
336	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
337А	Инженер-конструктор	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
338А (337А)	Инженер-конструктор	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

339А (337А)	Инженер-конструктор	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
340А	Инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
341А (340А)	Инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
342А (340А)	Инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
343	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
344	Начальник отдела	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
345А	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
346А (345А)	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел по технологии сборочных единиц трубопроводов и оборудования																					
347А	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
348А (347А)	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
349	Ведущий инженер-конструктор	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
350	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
351А	Инженер-конструктор	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
352А (351А)	Инженер-конструктор	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
353	Начальник отдела	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
354	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел по технологии сварки																					
355	Начальник отдела - Главный сварщик	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
356А	Инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
357А (356А)	Инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
358А (356А)	Инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
359А (356А)	Инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
360А (356А)	Инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
361А	Ведущий инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
362А (361А)	Ведущий инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
ДИРЕКЦИЯ ПО ЭКОНОМИКЕ И ФИНАНСАМ																					
363	Директор по экономике и финансам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Планово-экономический отдел																					
364А	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
365А (364А)	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
366А (364А)	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
367А (364А)	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
368	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
369А	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
370А (369А)	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
ДИРЕКЦИЯ ПО ЭНЕРГООБЕСПЕЧЕНИЮ И РЕМОНТАМ																					
Управление по административно-хозяйственной деятельности																					
Автотранспортный участок																					
371	Водитель автомобиля 5-й разряд	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Цех по ремонту оборудования																					
372А	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
373А (372А)	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
374	Уборщик производственных и слу-	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

жестких помещений		Цех по энергетическому обеспечению																				
375	Ведущий инженер по эксплуатации газового и котельного оборудования	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
376	Ведущий инженер по эксплуатации систем пожарной сигнализации и КИПиА	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
377	Ведущий инженер по эксплуатации систем теплоснабжения и водоснабжения	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
378А	Инженер по планированию и учету энергоресурсов	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
379А (378А)	Инженер по планированию и учету энергоресурсов	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
380	Менеджер по планированию технического обслуживания энергетического оборудования и сетей	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
381А	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
382А (381А)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Участок водотеплоснабжения и вентиляции																						
383А	Слесарь-ремонтник	-	-	3.1	3.1	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет
384А (383А)	Слесарь-ремонтник	-	-	3.1	3.1	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет
385А (383А)	Слесарь-ремонтник	-	-	3.1	3.1	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет
386А (383А)	Слесарь-ремонтник	-	-	3.1	3.1	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет
УПРАВЛЕНИЕ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА																						
387	Ведущий специалист по пожарной безопасности, ГО и ЧС	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
388	Начальник управления	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
389	Специалист по экологии	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
390	Специалист по охране труда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
УПРАВЛЕНИЕ ПО КАЧЕСТВУ																						
Испытательный центр																						
391А	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
392А (391А)	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
393	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел по техническому контролю																						
394	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
395А	Контролер сварочных работ (участок 2.5)	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Нет
396А (395А)	Контролер сварочных работ (участок 2.5)	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Нет
397А (395А)	Контролер сварочных работ (участок 2.5)	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Нет

398А (395А)	Контролер сварочных работ (участок 2.5)	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
399А	Контролер сварочных работ (участок 4.2)	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
400А (399А)	Контролер сварочных работ (участок 4.2)	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
<b>УПРАВЛЕНИЕ ПО МОТИВАЦИИ И НОРМИРОВАНИЮ ТРУДА</b>																					
401	Ведущий специалист по нормированию	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
402	Ведущий специалист по оплате труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
403	Начальник управления	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
404А	Специалист по нормированию	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
405А (404А)	Специалист по нормированию	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
406А	Специалист по оплате труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
407А (406А)	Специалист по оплате труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>ДИРЕКЦИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ</b>																					
<b>Инструментальный цех</b>																					
408А	Токарь	2	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
409А (408А)	Токарь	2	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
410А (408А)	Токарь	2	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
411А (408А)	Токарь	2	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
412А (408А)	Токарь	2	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
413А (408А)	Токарь	2	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
414	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Участок по изготовлению образцов</b>																					
415	Бригадир	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
416А	Шлифовщик	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
417А (416А)	Шлифовщик	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Прессовый цех № 2</b>																					
<b>Прессовый участок 2.1</b>																					
418А	Газорезчик	3.1	-	2	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
419А (418А)	Газорезчик	3.1	-	2	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
420	Кладовщик	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
421А	Машинист на молотах прессах и манипуляторах	2	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	3.2	-	3.1	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
422А (421А)	Машинист на молотах прессах и манипуляторах	2	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	3.2	-	3.1	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
423А (421А)	Машинист на молотах прессах и манипуляторах	2	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	3.2	-	3.1	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
424А (421А)	Машинист на молотах прессах и манипуляторах	2	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	3.2	-	3.1	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
425А (421А)	Машинист на молотах прессах и манипуляторах	2	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	3.2	-	3.1	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
426А (421А)	Машинист на молотах прессах и манипуляторах	2	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	3.2	-	3.1	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да





Цех по изготовлению блочно-модульных конструкций № 4																				
Сборочный участок																				
457	Газорезчик	3.1	2	3.2	-	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да

Дата составления: 21.09.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник Управления по безопасности производства

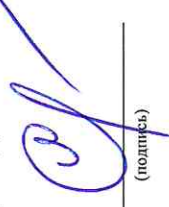


Золотухина И. В.  
(Ф.И.О.)

16.10.2023  
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по персоналу, связям с общественностью и общим вопросам (заместитель председателя комиссии с правом подписи)



Сопельцева Л. А.  
(Ф.И.О.)

16.10.2023  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист Отдела по работе с персоналом



Золотухина К. А.  
(Ф.И.О.)

16.10.2023  
(дата)

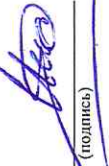
Ведущий специалист по охране труда Управления по безопасности



Панфилова О. Е.  
(Ф.И.О.)

16.10.2023  
(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации работников АО «Трубодегаль»



Цибульский Е. М.  
(Ф.И.О.)

16.10.2023  
(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

3219



Шантгай Михаил Александрович  
(Ф.И.О.)

21.09.2023  
(дата)

(№ в реестре экспертов)