



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MX24.B.00282

Серия RU № 0251935

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью Экспертной организации "Инженерная безопасность". Место нахождения: 107076, город Москва, Колодезный переулок, дом 14, офис 608. Фактический адрес: 129164, город Москва, улица Ярославская, дом 8, корпус 3, офис 8. Телефон: +7 (495) 641-22-57, факс: +7 (495) 641-22-57, адрес электронной почты: info@esafety.su. Аттестат № РОСС RU.0001.11MX24 выдан 21.05.2014 Федеральной службой по аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество "Выксунский металлургический завод". Зарегистрировано Администрацией Выксунского района 06.11.1992 г. № 856. ОГРН 1025201632610. Место нахождения: 607060, Нижегородская область, город Выкса, улица Братьев Баташевых, 45, Российская Федерация. Фактический адрес: 607060, Нижегородская область, город Выкса, улица Братьев Баташевых, 45, Российская Федерация. Телефон: +7 (800) 250-11-50, факс: +7 (83177) 3-76-05, адрес электронной почты: kantselyarya@vsw.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество "Выксунский металлургический завод". Место нахождения: 607060, Нижегородская область, город Выкса, улица Братьев Баташевых, 45, Российская Федерация. Фактический адрес: 607060, Нижегородская область, город Выкса, улица Братьев Баташевых, 45, Российская Федерация.

**ПРОДУКЦИЯ** Трубы стальные электросварные группы Д вида I, групп А и В вида II номинальным диаметром свыше 100 мм до 500 мм, рабочим давлением свыше 0,05 МПа до 13,3 МПа, предназначенные для работы в составе технологических трубопроводов, в том числе со средами группы I; категория оборудования 3. ГОСТ 10705-80 "Трубы стальные электросварные. Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 7305 31 000 0, 7306 30 770 8, 7306 30 800 0.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением", утвержденного Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 02.07.2013 № 41.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Согласно приложению № 1 к сертификату соответствия (бланк № 0215757).

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения: в закрытых помещениях на стеллажах или площадках открытого хранения по ГОСТ 10692 - 80. Назначенный срок хранения: от 6 месяцев до 20 лет (срок хранения зависит от конкретной партии изделий и указывается в паспорте). Назначенный срок службы: 20 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

29.07.2015

ПО

28.07.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П. МХ24  
 Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
 Эксперт (эксперт-аудитор)  
 (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)  
 (подпись)

Д.Г. Кременчуцкий  
 (инициалы, фамилия)

В.В. Корнев  
 (инициалы, фамилия)

Я.Ю. Химюк

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС / RU C-RU.MX24.B.00282Серия RU № **0215757**

Лист 1 из 1

**Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции  
требованиям технического регламента Таможенного союза**

Обоснование безопасности ВМЗ.00.00.001 ОБ; ГОСТ 10705-80; руководство по эксплуатации ВМЗ.00.00.002 РЭ; паспорт ПС 10705-80; расчет на прочность РП 10705-80; перечень карт контроля и испытаний и технологических карт на производство труб в ТЭСЦ-2; план контроля и испытаний при производстве электросварных труб в ТЭСЦ-2 ПКИ 35-71-2014; перечень карт контроля и испытаний и технологических карт на производство труб в ТЭСЦ-4; план контроля и испытаний при производстве электросварных труб в ТЭСЦ-3 ПКИ 37-70-2009; сертификат качества № 11571 на трубы 108x4-B-20 по ГОСТ 10705-80; протоколы аттестации руководителей и специалистов ОАО «ВМЗ» по основам промышленной безопасности и специальных требований промышленной безопасности; протоколы аттестации сварщиков ОАО «ВМЗ»; протокол сертификационных испытаний № 150727/П-01И от 27.07.2015, выданный Испытательной лабораторией «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации» (аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21 выдан 22.04.2015); акт о результатах анализа состояния производства № 00082/ТРТС от 17.07.2015, проведенного органом по сертификации ООО ЭО "Инженерная безопасность" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MX24 выдан 21.05.2014, действителен до 16.09.2016).

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииД.Г. Кременчуцкий  
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))В.В. Корнев  
(инициалы, фамилия)

Я.Ю. Химюк