



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MH10.B.00903

Серия RU № 0143325

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг "Башкирский центр сертификации и тестирования" ООО "АРТГРУПП". Улица 50-летия Октября, дом 24, офис 309, город Уфа, Республика Башкортостан, Россия, 450005. Телефон +7 (347) 246-07-17, факс +7 (347) 246-07-17, адрес электронной почты artgrupp10@rambler.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10MH10 выдан 31.08.2016 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «УРАЛЭНЕРГОРЕМОНТ». Зарегистрировано Инспекцией МНС России по Кировскому району города Екатеринбурга 30.11.2002. ОГРН: 1026604941857. Место нахождения и фактический адрес: улица Шевченко, дом 16, город Екатеринбург, Свердловская область, Российская Федерация, 620219. Телефон (343) 350-81-46, факс (343) 388-14-59, адрес электронной почты uer@uer.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «УРАЛЭНЕРГОРЕМОНТ». Место нахождения и фактический адрес: улица Шевченко, дом 16, город Екатеринбург, Свердловская область, Российская Федерация, 620219.

ПРОДУКЦИЯ Элементы стационарных котлов: отводы гнутые и гибы труб, поверхности нагрева из гладких труб, коллектора, мембранные панели и конвективные поверхности нагрева, ошпикованные трубы и панели, элементы оборудования 3 и 4 категорий в соответствии с приложением № 1 ТР ТС 032/2013, выдерживающие воздействие давления. Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 3113-002-00110833-2010 "Элементы трубные поверхностей нагрева, трубы соединительные в пределах котла и коллектора стационарных котлов. Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8402 90 000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 117.372.1.01, 118.372.2.01, 119.372.3.01 от 01.11.2016 Независимого испытательного центра "ТЕСТ-ЕВРАЗИЯ" Общества с ограниченной ответственностью "Квалитет-Эксперт", аттестат аккредитации № RA.RU.21ЧС73 от 28.04.2015; акта о результатах анализа состояния производства № 150ТС-16 от 11.10.2016; обоснования безопасности ОБ 00110833-003-2016; руководства по эксплуатации РЭ 00110833-003-2016; расчетов на прочность РР 001-00110833-2016, РР 002-00110833-2016, РР 003-00110833-2016; удостоверений о качестве на элементы стационарных котлов.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения по группе Ж2 ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 6 месяцев. Срок службы 15 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.11.2016 ПО 22.11.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(Подпись)
(Подпись)

Винокурова Е.П.
(инициалы, фамилия)

Шавалдина В.В.
(инициалы, фамилия)