



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ИНВ. № 368

ОАО „Сарэнергомаш“

№ ТС RU C-RU.MH32.B.00142

Серия RU № 0101457

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "Нижегородский центр технической диагностики, экспертизы и сертификации", Адрес: 603000, город Нижний Новгород, улица Ярославская, дом 4. Фактический адрес: 603022, город Нижний Новгород, проспект Гагарина, дом 1. 603000, Россия, город Нижний Новгород, улица Ярославская, дом 4. Телефон: +78314343185, +78312789666. Факс: +78314336442. Аттестат аккредитации рег. № РОСС RU.0001.11MH32, 11.06.2013, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "Саратовский завод энергетического машиностроения". Адрес: 410008, Россия, город Саратов, улица Большая Садовая, дом 48. ОГРН: 1025203748790. Телефон: +78452220123. Факс: +78452220121. E-mail: info@sazem.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "Саратовский завод энергетического машиностроения". Адрес: 410008, Россия, город Саратов, улица Большая Садовая, дом 48

ПРОДУКЦИЯ Подогреватели высокого давления (ПВ) с площадью поверхности теплообмена от 2,5 до 2000 м², вместимостью межтрубного пространства от 0,1 м³ до 30 м³ с максимально допустимым рабочим давлением от 0,5 до 8,0 МПа, производительностью по нагреваемой воде от 2 до 2500 т/час. Серийный выпуск. Технические условия ТУ 3113 – 029 -00210714 – 2014

КОД ТН ВЭД ТС 8404100000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний №21MH31.00096-14 от 17.06.2014 испытательного центра ООО «Нижегородский центр технической диагностики, экспертизы и сертификации», аттестат аккредитации рег. № РОСС RU.0001.21MH31 сроком действия от 19.11.2012 по 19.11.2017; акта о результатах анализа состояния производства от 17.06.2014, проведенного органом по сертификации ООО «Нижегородский центр технической диагностики, экспертизы и сертификации»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения - 6(ОЖ2) ГОСТ 15150-69. Полный (назначенный) срок службы -30 лет. Расчетный срок службы 30 лет. Срок хранения до переконсервации – 2 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.07.2014

ПО 10.07.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

О.А. Воронов

(инициалы, фамилия)

Т.С. Овчинникова

(инициалы, фамилия)