



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД50.В.00704/19

Серия **RU** № **0152538**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ»

Место нахождения (адрес юридического лица): 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Рябиновая, дом 61А, строение 1, этаж 2, комната 8

Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1
Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД50 срок действия с 26.01.2017

Телефон: +74954813360 Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛОТОС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 620026, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Луначарского, дом 240, корпус 12

Основной государственный регистрационный номер 1096672004550.

Телефон: 73432167775 Адрес электронной почты: info@lotus1.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛОТОС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 620026, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Луначарского, дом 240, корпус 12

ПРОДУКЦИЯ Аппараты теплообменные кожухотрубчатые интенсифицированные, типа ТКИ торговой марки «LOTUS».

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3612-001-60793544-2009 «Аппараты Lotus теплообменные кожухотрубчатые интенсифицированные».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8419500000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 80ИЛПМД от 30.05.2019

года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05)

Акта о результатах анализа состояния производства от 26.04.2019 года

документации изготовителя: обоснования безопасности ОБ LOTUS-2012; паспорта; руководства по монтажу и эксплуатации РЭ LOTUS-2014; сборочного чертежа; технических условий ТУ 3612-001-60793544-2009; расчета на прочность; протокола приемо-сдаточных испытаний;

технологических регламентов и сведений о технологическом процессе; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала; документов, подтверждающих характеристики материалов и комплектующих; сертификата соответствия требованиям ГОСТ ISO 9001 2011 (ISO 9001:2008) № ST.RU.0001.M0002930 действительного до 22.08.2020 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 52630-2012 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия» (с Изменением N 1), разделы 4,5,6, ГОСТ 34347-2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные», разделы 3,4,5. Климатическое исполнение продукции «ХЛ», «УХЛ», «У», «Т» и «ОМ». Условия хранения продукции 8 (ОЖЗ) в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения 2 года без повторной консервации, срок службы не более 40 лет в соответствии с паспортом в зависимости от условий эксплуатации и характеристик среды. Категория оборудования 3 и 4 согласно ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.06.2019 **ПО** 02.06.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Е.Е.
(подпись)

Ежов Игорь Олегович
(ф.и.о.)

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

Т.В.
(подпись)

Медведкова Татьяна Викторовна
(ф.и.о.)

