



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MO10.B.04044

Серия RU № 0658641

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, 3-й этаж, комната № 11. Телефон: +7 (495) 664-23-98, адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11MO10. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.08.2015 года

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОМСЕРВИС".  
Основной государственный регистрационный номер: 1165543054930.  
Место нахождения: 644528, Российская Федерация, Омская область, Омский район, село Ульяновка, улица Клубная, дом 18, помещение 21, 29  
Телефон: 83812984040, адрес электронной почты: info@promservis55.ru

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОМСЕРВИС".  
Место нахождения: 644528, Российская Федерация, Омская область, Омский район, село Ульяновка, улица Клубная, дом 18, помещение 21, 29

## ПРОДУКЦИЯ

Оборудование теплообменное: нагреватель теплоносителя, тип - НТ.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25.30.12.115-001-23792423-2017.  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8419 50 000 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011  
"О безопасности машин и оборудования"

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 3110-2018 от 29.03.2018 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СДС-СЕРТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21A349; акта анализа состояния производства от 19.03.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; обоснования безопасности, руководства по эксплуатации, паспорта.

Схема сертификации: 1с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы 10 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ 30735-2001 (разделы 7,8).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.04.2018 ПО 01.04.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Евгений Николаевич Ушаков  
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Константин Борисович Киреенко  
(инициалы, фамилия)