



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HA65.B.01085/21

Серия **RU** № **0315310**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «ТехБезопасность». Место нахождения (адрес юридического лица): 127486, Россия, город Москва, улица Дегуниная, дом 1, корпус 2, этаж 3, помещение 1, комната 19. Адреса мест осуществления деятельности в области аккредитации: 105066, Россия, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 22 "б"; 301668, Россия, Тульская область, город Новомосковск, улица Орджоникидзе, дом 8 пристроенное нежилое здание – пристройка к цеху № 3, 3 этаж, помещение 4 и помещение 10. Номер аттестата аккредитации (регистрационный номер) RA.RU.11HA65. Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице - 10.08.2018. Телефон: +74952081646, адрес электронной почты: teh-bez@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Исследовательский Проектный Институт «Термоинжиниринг», Основной государственный регистрационный номер 1166196094129.

Место нахождения (адрес юридического лица): 344002, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица Темерницкая, дом 47, офис 5. Адрес места осуществления деятельности: 140103, область Московская, район Раменский, 4-й км Донинского шоссе, территория Полигона. Телефон: +7 (863) 310 88 98. Адрес электронной почты: anostandart@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Исследовательский Проектный Институт «Термоинжиниринг»

Место нахождения (адрес юридического лица): 344002, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица Темерницкая, дом 47, офис 5. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140103, область Московская, район Раменский, 4-й км Донинского шоссе, территория Полигона.

ПРОДУКЦИЯ Система электрического обогрева «ТермоHeat» изготовлена в соответствии с техническими условиями № МФРП. 421453.001 ТУ «Система электрического обогрева «ТермоHeat»»
Иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию, смотри бланки №№ 0833312, 0833313.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 80 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1446-НИ-01 от 12.07.2021 Испытательной лаборатории взрывозащищенного оборудования Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХБЕЗОПАСНОСТЬ», аттестат аккредитации RA.RU.21HB54 от 26.03.2018. Акта анализа состояния производства № 1446-АСП от 30.04.2021. Технической документации изготовителя, смотри бланк № 0833313. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия, приведены в приложении бланк № 0833314. Условия и сроки хранения, срок службы (годности) приведены в приложении бланк № 0833312.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.07.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 12.07.2026

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Шмелев Антон Андреевич
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Пономарев Михаил Валерьевич
(Ф.И.О.)