

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AЯ46.B.30227/23

Серия **RU** № **0461474**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ - Москва" Аккредитован в области: "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 32, 44, 45, 46, 47.
Адрес сайта аккредитации № RA.RU.10AЯ46 срок действия с 27.04.2015
Телефон: +7 (95) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@tinkoff.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 426052, Россия, республика Удмуртская, город Ижевск, улица Лесозаводская, 23/110
ОГРН 1071832004586.
Телефон: +7(9412) 905-110 Адрес электронной почты: office@izmt.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОВОЙ ТЕХНИКИ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 426052, Россия, республика Удмуртская, город Ижевск, улица Лесозаводская, 23/110

ПРОДУКЦИЯ Тепловые завесы электрические стандартные, модели (составляющие приложения бланк №0964281, всего 2 позиции) Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 3468-002-3.254366-2008 «Тепловые завесы электрические стандартные».
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 29 910 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"
ТР ТС 030/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 500525-23 от 17.07.2023, № 701751-23 от 17.07.2023, выданная Центром научно-технических и биологических исследований № 500 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21.A315) Акта анализа состояния производства №230707-028-243 от 14.07.2023, выданного ОС "РОСТЕСТ - Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10AЯ46) (эксперты, подписавшие акт анализа состояния производства - Смирнов Антон Геннадьевич, Александрова Юлия Вячеславовна; эксперты, ответственные за выпускные планы - в соответствии с планом выданной) Техническое задание, состоящее из документов, подтверждающих соответствие продукции требованиям технических регламентов.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сертификат выдан на основании протокола испытаний в рамках добровольной схемы обязательного подтверждения соответствия, выданной в соответствии с бланком № 2005-252, всего 7 позиций. Срок действия и условия применения продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия ТУ 3468-002-3.254366-2008 «Тепловые завесы электрические стандартные». Сертификат действителен для использования по назначению с даты изготовления соответствующего образца (образцов) продукции, прошедших все этапы испытаний с 16 июля 05.2023

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.07.2023 **ПО** 16.07.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(Подпись)
(Подпись)



Смирнов Антон Геннадьевич (И.О.)
Смирнов Александр Валерьевич (И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-RU.АЯ46.В.30227/23

Серия **RU** № **0964281**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код(ы) ТН ВЭД ТС	Наименование, тип, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документации, на которой выдвигается продукция
8516 29 910 0	<p>Тепловые насосы электрические стационарные, модели:</p> <p>торговой марки «Сибуртех», модели: TC-3000, TC-3001,</p> <p>торговой марки «Ресанта», модели: Ресанта Т1.3С,</p> <p>торговой марки «Quattro Elementi», модели: QE-3000TVZ,</p> <p>торговой марки «Satifeb», модели: S-30S,</p> <p>торговой марки «INCIY», модели: ПКС-3003, ПКС-3000,</p> <p>торговой марки «ZEDER», модели: ST-30S,</p> <p>торговой марки «Oasis», модели: TZ-1, TZ-1.5, TZ-2, TZ-2.5, TZ-3, TZ-3.5, TZ-4, ZT-1, ZT-1.5, ZT-2, ZT-2.5, ZT-3, ZT-3.5, ZT-4, ZO-1, ZO-1.5, ZO-2, ZO-2.5, ZO-3, ZO-3.5, ZO-4, TO-1, TO-1.5, TO-2, TO-2.5, TO-3, TO-3.5, TO-4, MZ-1, MZ-1.5, MZ-2, MZ-2.5, MZ-3, MZ-3.5, MZ-4,</p> <p>торговой марки «Zeltem», модели: TZ-1, TZ-1.5, TZ-2, TZ-2.5, TZ-3, TZ-3.5, TZ-4, ZT-1, ZT-1.5, ZT-2, ZT-2.5, ZT-3, ZT-3.5, ZT-4, ZO-1, ZO-1.5, ZO-2, ZO-2.5, ZO-3, ZO-3.5, ZO-4, TO-1, TO-1.5, TO-2, TO-2.5, TO-3, TO-3.5, TO-4, MZ-1, MZ-1.5, MZ-2, MZ-2.5, MZ-3, MZ-3.5, MZ-4,</p> <p>торговой марки «Alcorido», модели: TZ-1, TZ-1.5, TZ-2, TZ-2.5, TZ-3, TZ-3.5, TZ-4, ZT-1, ZT-1.5, ZT-2, ZT-2.5, ZT-3, ZT-3.5, ZT-4, ZO-1, ZO-1.5, ZO-2, ZO-2.5, ZO-3, ZO-3.5, ZO-4, TO-1, TO-1.5, TO-2, TO-2.5, TO-3, TO-3.5, TO-4, MZ-1, MZ-1.5, MZ-2, MZ-2.5, MZ-3, MZ-3.5, MZ-4,</p> <p>торговой марки «Halseno», модели: TZ-1, TZ-1.5, TZ-2, TZ-2.5, TZ-3, TZ-3.5, TZ-4, ZT-1, ZT-1.5, ZT-2, ZT-2.5, ZT-3, ZT-3.5, ZT-4, ZO-1, ZO-1.5, ZO-2, ZO-2.5, ZO-3, ZO-3.5, ZO-4, TO-1, TO-1.5, TO-2, TO-2.5, TO-3, TO-3.5, TO-4, MZ-1, MZ-1.5, MZ-2, MZ-2.5, MZ-3, MZ-3.5, MZ-4,</p> <p>торговой марки «Oasis Prime», модели: TZ-1, TZ-1.5, TZ-2, TZ-2.5, TZ-3, TZ-3.5, TZ-4, ZT-1, ZT-1.5, ZT-2, ZT-2.5, ZT-3, ZT-3.5, ZT-4, ZO-1, ZO-1.5, ZO-2, ZO-2.5, ZO-3, ZO-3.5, ZO-4, TO-1, TO-1.5, TO-2, TO-2.5, TO-3, TO-3.5, TO-4, MZ-1, MZ-1.5, MZ-2, MZ-2.5, MZ-3, MZ-3.5, MZ-4,</p> <p>торговой марки «Oasis Best», модели: TZ-1, TZ-1.5, TZ-2, TZ-2.5, TZ-3, TZ-3.5, TZ-4, ZT-1, ZT-1.5, ZT-2, ZT-2.5, ZT-3, ZT-3.5, ZT-4, ZO-1, ZO-1.5, ZO-2, ZO-2.5, ZO-3, ZO-3.5, ZO-4, TO-1, TO-1.5, TO-2, TO-2.5, TO-3, TO-3.5, TO-4, MZ-1, MZ-1.5, MZ-2, MZ-2.5, MZ-3, MZ-3.5, MZ-4,</p> <p>торговой марки «Oasis Home», модели: TZ-1, TZ-1.5, TZ-2, TZ-2.5, TZ-3, TZ-3.5, TZ-4, ZT-1, ZT-1.5, ZT-2, ZT-2.5, ZT-3, ZT-3.5, ZT-4, ZO-1, ZO-1.5, ZO-2, ZO-2.5, ZO-3, ZO-3.5, ZO-4, TO-1, TO-1.5, TO-2, TO-2.5, TO-3, TO-3.5, TO-4, MZ-1, MZ-1.5, MZ-2, MZ-2.5, MZ-3, MZ-3.5, MZ-4,</p> <p>торговой марки «Onsis Heat», модели: TZ-1, TZ-1.5, TZ-2, TZ-2.5, TZ-3, TZ-3.5, TZ-4, ZT-1, ZT-1.5, ZT-2, ZT-2.5, ZT-3, ZT-3.5, ZT-4, ZO-1, ZO-1.5, ZO-2, ZO-2.5, ZO-3, ZO-3.5, ZO-4, TO-1, TO-1.5, TO-2, TO-2.5, TO-3, TO-3.5, TO-4, MZ-1, MZ-1.5, MZ-2, MZ-2.5, MZ-3, MZ-3.5, MZ-4,</p> <p>торговой марки «Forte», модели: TZ-1, TZ-1.5, TZ-2, TZ-2.5, TZ-3, TZ-3.5, TZ-4, ZT-1, ZT-1.5, ZT-2, ZT-2.5, ZT-3, ZT-3.5, ZT-4, ZO-1, ZO-1.5, ZO-2, ZO-2.5, ZO-3, ZO-3.5, ZO-4, TO-1, TO-1.5, TO-2, TO-2.5, TO-3, TO-3.5, TO-4, MZ-1, MZ-1.5, MZ-2, MZ-2.5, MZ-3, MZ-3.5, MZ-4,</p> <p>торговой марки «Forte Eco», модели: TZ-1, TZ-1.5, TZ-2, TZ-2.5, TZ-3, TZ-3.5, TZ-4, ZT-1, ZT-1.5, ZT-2, ZT-2.5, ZT-3, ZT-3.5, ZT-4, ZO-1, ZO-1.5, ZO-2, ZO-2.5, ZO-3, ZO-3.5, ZO-4, TO-1, TO-1.5, TO-2, TO-2.5, TO-3, TO-3.5, TO-4, MZ-1, MZ-1.5, MZ-2, MZ-2.5, MZ-3, MZ-3.5, MZ-4,</p> <p>торговой марки «Forte Home», модели: TZ-1, TZ-1.5, TZ-2, TZ-2.5, TZ-3, TZ-3.5, TZ-4, ZT-1, ZT-1.5, ZT-2, ZT-2.5, ZT-3, ZT-3.5, ZT-4, ZO-1, ZO-1.5, ZO-2, ZO-2.5, ZO-3, ZO-3.5, ZO-4, TO-1, TO-1.5, TO-2, TO-2.5, TO-3, TO-3.5, TO-4, MZ-1, MZ-1.5, MZ-2, MZ-2.5, MZ-3, MZ-3.5, MZ-4,</p> <p>торговой марки «Forte Heat», модели: TZ-1, TZ-1.5, TZ-2, TZ-2.5, TZ-3, TZ-3.5, TZ-4, ZT-1, ZT-1.5, ZT-2, ZT-2.5, ZT-3, ZT-3.5, ZT-4, ZO-1, ZO-1.5, ZO-2, ZO-2.5, ZO-3, ZO-3.5, ZO-4, TO-1, TO-1.5, TO-2, TO-2.5, TO-3, TO-3.5, TO-4, MZ-1, MZ-1.5, MZ-2, MZ-2.5, MZ-3, MZ-3.5, MZ-4,</p> <p>торговой марки «Montana», модели: TZ-1, TZ-1.5, TZ-2, TZ-2.5, TZ-3, TZ-3.5, TZ-4, ZT-1, ZT-1.5, ZT-2, ZT-2.5, ZT-3, ZT-3.5, ZT-4, ZO-1, ZO-1.5, ZO-2, ZO-2.5, ZO-3, ZO-3.5, ZO-4, TO-1, TO-1.5, TO-2, TO-2.5, TO-3, TO-3.5, TO-4, MZ-1, MZ-1.5, MZ-2, MZ-2.5, MZ-3, MZ-3.5, MZ-4,</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Григорьева А.А. Ахмедовна

(подпись)

Сидоров Иван Валерьевич

(подпись)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU.С-RU.АЯ46.В.30227/23

Серия **RU** № **0964282**

Ссылка на национальные стандарты (своды правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»	
ГОСТ 12.1.003-83	«Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности»	разделы 2-4
ГОСТ 12.1.013-2004	«Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования»	разделы 4 и 5
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	«Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)»	разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	«Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение помех от импульсных колебаний на уровне и фронте в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий»	разделы 4, 5, 6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия»	раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы односторонней продукции»	разделы 4 и 5, подпункт 7.2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Эксперт (эксперт-аудитор) **Альмарк Александровна**

(И.О.Ф.)

Эксперт (эксперт-аудитор) **Сель Иван Валерьевич**

(И.О.Ф.)