



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.PT01.B.03944/21

Серия **RU** № **0323160**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области»  
 Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11PT01 срок действия с 03.10.2016  
 Телефон: +7(495)6682819 Адрес электронной почты: OSPiU@rostest.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 1071832004386.  
 Телефон: +7(3412) 905-410 Адрес электронной почты: office@iztt.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** Обогреватели инфракрасные электрические, (согласно приложению бланк №0822766, всего 38 позиций).  
 Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 3468-021-81254366-2011 «Обогреватели инфракрасные». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516 29 990 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 402101-21 от 15.07.2021, выданного Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)  
 Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 210630-003/6 от 08.07.2021  
 Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0822766, всего 2 позиции. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия ТУ 3468-021-81254366-2011 «Обогреватели инфракрасные».

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 26.07.2021 **ПО** 25.07.2026  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*С. Крауц*  
 (подпись)

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

*Груцанский Тимофей Сергеевич*  
 (подпись)



Доминварская Светлана Андреевна

Груцанский Тимофей Сергеевич

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.PT01.B.03944/21

Серия **RU** № **0822766**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516 29 990 0	Обогреватели инфракрасные электрические: ИНО-0,8, ИНО-1,4; торговой марки «Sturm!», модели: ИН0800, ИН1000, ИН2000; торговой марки «Пион», модели: ПРО-20, ПРО-30, ПРО-40, 04 Люкс, 06 Люкс, 08 Люкс, 10 Люкс, 13 Люкс; торговой марки «Loriot», модели: Loriot LIN-0.8, Loriot LIN-1.0, Loriot LIN-1.5, Loriot LIN-2.0, Loriot LI-0.8, Loriot LI-1.0, Loriot LI-1.5, Loriot LI-2.0; торговой марки «OTGON», модели: OTGON 0,8-ИИ, OTGON 1,0-ИИ, OTGON 2,0-ИИ, OTGON 0,8-ИИ Optima, OTGON 1,0-ИИ Optima, OTGON 2,0-ИИ Optima; торговой марки «Hintek», модели: ИС-40, ИО-10, ИО-15, ИО-20, ИО-30, ИО-45, ИО-60; торговой марки «Сибртех», модели: ИИ-802, ИИ-1502, ИИ-2002; торговой марки «БиЛюкс», модель У400.	

Сведения о национальных стандартах (сводах 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 IEC 60335-2-30-2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*С. Крауц*  
(подпись)

*Трусов*  
(подпись)



Любимарская Светлана Андреевна (И.О.)

Грушанский Тимофей Сергеевич (И.О.)