



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОЙ ТЕХНИКИ", Место нахождения: 426052, Россия, Республика Удмуртская, город Ижевск, улица Лесозаводская, дом 23/110, ОГРН: 1071832004386, Номер телефона: +7 3412905410, Адрес электронной почты: office@iztt.ru

В лице: Генеральный директор Швец Максим Георгиевич

заявляет, что Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях; Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях; артикул: обогреватели электрические инфракрасные, торговой марки «Sturm!», модели: IH0800, IH1000, IH2000; торговой марки «Пион», модели: ПРО-20, ПРО-30, ПРО-40, 04 Люкс, 06 Люкс, 08 Люкс, 10 Люкс, 13 Люкс; торговой марки «OTGON», модели: OTGON 0,8-IH, OTGON 1,0-IH, OTGON 2,0-IH, OTGON 0,8-IH Optima, OTGON 1,0-IH Optima, OTGON 2,0-IH Optima; торговой марки «Hintek», модели: IC-40, IO-10, IO-15, IO-20, IO-30, IO-45, IO-60; торговой марки «Сибртех», модели: IH-802, IH-1502, IH-2002, 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, **Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОЙ ТЕХНИКИ", Место нахождения: 426052, Россия, Республика Удмуртская, город Ижевск, улица Лесозаводская, дом 23/110, Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-021-81254366-2011 "Обогреватели инфракрасные"
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8516299900
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

Декларация о соответствии принята на основании протокола 05-5744-2021 выдан 19.05.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «ГЕРЦ», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13 от "; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016, "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии"; Условия и сроки хранения: Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.05.2026 включительно



М.П.

Швец Максим Георгиевич

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.99712/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

31.05.2021