

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования
Группа продукции ЕАЭС	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011
Схема декларирования	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.51575/21
Дата регистрации декларации	20.10.2021
Дата окончания действия декларации о соответствии	07.10.2026
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1181690015561
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	1660308795
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НПП "ИНФРАРЭДА"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО НПП "ИНФРАРЭДА"
Фамилия руководителя юридического лица	Турцева
Имя руководителя юридического лица	Лариса
Отчество руководителя юридического лица	Владимировна
Должность руководителя	Директор

Адрес

Адрес места нахождения 420081, Россия, республика Татарстан, город Казань, проспект Альберта Камалеева, Дом 34в, Помещение 1010

Контактные данные

Номер телефона +7 9047147917
Адрес электронной почты infrareda1@yandex.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 18 по Республике Татарстан
Дата регистрации в качестве ЮЛ	22.02.2018
Дата присвоения ОГРН	22.02.2018
Код причины постановки на учет (КПП)	166001001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Совпадает с заявителем	Да
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1181690015561
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	1660308795
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НПП "ИНФРАРЭДА"
Фамилия руководителя юридического лица	Турцева
Имя руководителя юридического лица	Лариса
Отчество руководителя юридического лица	Владимировна
Должность руководителя	Директор

Адрес

Адрес места нахождения	420081, Россия, республика Татарстан, город Казань, проспект Альберта Камалеева, Дом 34в, Помещение 1010
------------------------	--

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 18 по Республике Татарстан
Дата регистрации в качестве ЮЛ	22.02.2018
Дата присвоения ОГРН	22.02.2018
Код причины постановки на учет (КПП)	166001001

Производственные площадки

420081, Россия, республика Татарстан, город Казань, проспект Альберта Камалева, Дом 34в, Помещение 1010

Адрес производства продукции

420081, Россия, республика Татарстан, город Казань, проспект Альберта Камалева, Дом 34в, Помещение 1010

Полное наименование

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Оборудование обогревательное промышленного назначения: тепловая панель излучающая электрическая,
Общие условия хранения продукции	ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Оборудование обогревательное промышленного назначения:
Модель	тепловая панель излучающая электрическая,
Код ТН ВЭД ЕАЭС	модель ТПИ-Э-250, ТПИ-Э-500, ТПИ-Э-750, ТПИ-Э-1000
	8516299900

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25.21.11-001-25425282-2021 «Электрообогреватели на основе углеродных волокнистых материалов потолочного типа марки ТПИ-Э (торговое название: «Тепловые панели излучающие электрические ТПИ-Э»
------------------------	---

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория ООО «Мейси», аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00005 от
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	171210, Россия, Тверская область, Лихославльский район, город Лихославль, улица Бежецкая, дом 14Б, строение 3

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	08.10.2021
Номер протокола	RU.32055/A0941

Дата протокола	08.10.2021
Номер протокола	RU.32055/A0940

Документы, предполагаемые схемой декларирования

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Сертификат на тип продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

QR - код

