

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.36269/24
Дата регистрации декларации	24.01.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	23.01.2029
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1081690059230
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	1655164509
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПП "ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИКА"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "НПП "ПРОМА"
Фамилия руководителя юридического лица	ТЕЛЕШЕВ
Имя руководителя юридического лица	ИГОРЬ
Отчество руководителя юридического лица	ВАСИЛЬЕВИЧ
Должность руководителя	ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	420021, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН (ТАТАРСТАН), ГОРОД КАЗАНЬ г.о., Г КАЗАНЬ, УЛ КАЮМА НАСЫРИ, Д. 28, ПОМЕЩ./ЭТАЖ 91А/ЦОКОЛЬНЫЙ ОФИС 84
Контактные данные	
Номер телефона	+7 8432782500
Адрес электронной почты	info@promav.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	22.09.2008
Дата присвоения ОГРН	22.09.2008
Код причины постановки на учет (КПП)	165501001

Контактные данные

Номер телефона	+7 8432782500
Адрес электронной почты	info@promav.ru

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Совпадает с заявителем	Да
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1081690059230
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	1655164509
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПП "ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИКА"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "НПП "ПРОМА"
Фамилия руководителя юридического лица	ТЕЛЕШЕВ
Имя руководителя юридического лица	ИГОРЬ
Отчество руководителя юридического лица	ВАСИЛЬЕВИЧ
Должность руководителя	ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	420021, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН (ТАТАРСТАН), ГОРОД КАЗАНЬ г.о., Г КАЗАНЬ, УЛ КАЮМА НАСЫРИ, Д. 28, ПОМЕЩ./ЭТАЖ 91А/ЦОКОЛЬНЫЙ ОФИС 84

Контактные данные

Номер телефона	+7 8432782500
Адрес электронной почты	info@promav.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	22.09.2008
Дата присвоения ОГРН	22.09.2008
Код причины постановки на учет (КПП)	165501001

Производственные площадки

420021, РОССИЯ, Респ Татарстан, г. Казань, ул. Каюма Насыри, д.28

Адрес производства продукции

420021, РОССИЯ, Респ Татарстан, г. Казань, ул. Каюма Насыри, д.28

Полное наименование

Общество с ограниченной ответственностью "НПП "Промышленная Автоматика"

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Устройство контроля наличия факела в топке котла на напряжение питания от 90 В до 264 В
Общие условия хранения продукции	Условия хранения: группа (З) по ГОСТ 15150. Назначенный срок хранения 6 месяцев. Назначенный срок службы 10 лет

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Устройство контроля наличия факела в топке котла на напряжение питания от 90 В до 264 В
Модель	Факел -012-01
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8531809500

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа

ТУ 3113-016-87875767-2012 «Устройство контроля наличия факела в топке котла ФАКЕЛ-012»

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.007.0-75
Наименование стандарта, нормативного документа	Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых,
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 8
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 3

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006)

Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью Испытательный центр «КОНТРОЛЬ»
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	105118, РОССИЯ, Г Москва, ул Буракова дом 27 корпус 6

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	23.01.2024
Номер протокола	ИЦ-001-359

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

QR - код

