

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 ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств
Группа продукции ЕАЭС	Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Схема декларирования	Зд
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-RU.PA07.B.19580/24
Дата регистрации декларации	19.08.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	15.08.2027
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1056405414394
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	6454073547
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "МОССАР"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "НПФ "МОССАР"
Фамилия руководителя юридического лица	Матюшенко
Имя руководителя юридического лица	Олег
Отчество руководителя юридического лица	Валентинович
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	Российская Федерация, 413093, Саратовская обл., г. Маркс, пр кт Ленина, д. 111
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4957850276
Адрес электронной почты	privalov@incotex.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №22 по Саратовской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	21.10.2021
Дата присвоения ОГРН	06.04.2005
Код причины постановки на учет (КПП)	644301001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Совпадает с заявителем	Да
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1056405414394
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	6454073547
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "МОССАР"
Фамилия руководителя юридического лица	Матюшенко
Имя руководителя юридического лица	Олег
Отчество руководителя юридического лица	Валентинович
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	Российская Федерация, 413093, Саратовская обл., г. Маркс, пр кт Ленина, д. 111

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №22 по Саратовской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	21.10.2021
Дата присвоения ОГРН	06.04.2005
Код причины постановки на учет (КПП)	644301001

Производственные площадки

Российская Федерация, 413093, Саратовская обл., г. Маркс, пр кт Ленина, д. 111

Адрес производства продукции

Российская Федерация, 413093, Саратовская обл., г. Маркс, пр кт Ленина, д. 111

Полное наименование

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Устройства сбора и передачи данных Меркурий 250
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Устройства сбора и передачи данных Меркурий 250
Иная информация о продукции	Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения 8517620009
Код ТН ВЭД ЕАЭС	

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.30.23-004-74537069 «Устройства сбора и передачи данных Меркурий 250»

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 60950-1-2014

Наименование стандарта, нормативного документа

"Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 62311-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300

Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 30805.22-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Разделы 4-6

Стандарт 4

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ CISPR 24-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам.

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Раздел 5

Стандарт 5

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 61000-3-2-2017

Наименование стандарта, нормативного документа

"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Разделы 5, 7

Стандарт 6

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 61000-3-3-2015

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Разделы 4, 6.

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГЕФЕСТ» , аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ11 от 17.01.2024

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

127238, г. Москва, пр-д 3-й Нижнелихоборский, д. 1а, стр. 6

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 15.08.2024

Номер протокола AG0423

Дата протокола 15.08.2024

Номер протокола AG0422

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 004/2011

ТР ТС 020/2011

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения РОССИЯ

Признак аккредитации Да

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения РОССИЯ

QR - код

