

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.PA06.B.67358/24
Дата регистрации декларации	08.08.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	31.07.2029
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение продукции	1	

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1227700391148
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7735195408
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	Общество с ограниченной ответственностью "НПП ТРАССИР"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "НПП ТРАССИР"
Фамилия руководителя юридического лица	Олейник
Имя руководителя юридического лица	Игорь
Отчество руководителя юридического лица	Валерьевич
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	124460, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Силино, город Зеленоград, улица Конструктора Лукина, дом 14, строение 13, этаж 4, комната 5
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона +7 4957837287

Адрес электронной почты info@dssl.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве

Дата регистрации в качестве ЮЛ 04.07.2022

Дата присвоения ОГРН 04.07.2022

Код причины постановки на учет (КПП) 773501001

Изготовитель

Тип изготовителя Юридическое лицо

Совпадает с заявителем Да

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1227700391148

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 7735195408

Организационно-правовая форма Общества с ограниченной ответственностью

Полное наименование юридического лица Общество с ограниченной ответственностью "НПП ТРАССИР"

Сокращенное наименование юридического лица ООО "НПП ТРАССИР"

Фамилия руководителя юридического лица Олейник

Имя руководителя юридического лица Игорь

Отчество руководителя юридического лица Валерьевич

Должность руководителя Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 124460, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Силино, город Зеленоград, улица Конструктора Лукина, дом 14, строение 13, этаж 4, комната 5

Контактные данные

Номер телефона +7 4957837287

Адрес электронной почты info@dssl.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве

Дата регистрации в качестве ЮЛ 04.07.2022

Дата присвоения ОГРН 04.07.2022

Код причины постановки на учет (КПП) 773501001

Производственные площадки

124460, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Силино, город Зеленоград, улица	
Адрес производства продукции	124460, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Силино, город Зеленоград, улица Конструктора Лукина, дом 14, строение 13, этаж 4, комната 5
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Аналоговые и IP камеры видеонаблюдения без возможности записи внутреннего архива; аналоговые и IP камеры видеонаблюдения с возможностью записи внутреннего архива на карту памяти microSD, не предназначенные для бытового применения,
Общие условия хранения продукции	Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ IEC 60065-2013 "Аудио-, видео- и аналогичная электронная аппаратура. Требования безопасности", ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 Гц)", ГОСТ CISPR 32-2015 (раздел 5, приложение А) «Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии», ГОСТ EN 55020-2016 (раздел 4) "Электромагнитная совместимость. Радиовещательные приемники, телевизоры и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений", ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)", ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5) "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Аналоговые и IP камеры видеонаблюдения без возможности записи внутреннего архива; аналоговые и IP камеры видеонаблюдения с возможностью записи внутреннего архива на карту памяти microSD, не предназначенные для бытового применения,
Артикул	торговая марка "TRASSIR"
Иная информация о продукции	Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.06.2024 года.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8525899109

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.40.33-002-39584282-2023 "ВИДЕОКАМЕРЫ ТОРГОВОЙ МАРКИ TRASSIR Технические условия"
------------------------	---

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	артикулы согласно приложению
Артикул	Аналоговые и IP камеры видеонаблюдения без возможности записи внутреннего архива; аналоговые и IP камеры видеонаблюдения с возможностью записи внутреннего архива на карту памяти microSD, не предназначенные для бытового применения, торговая марка "TRASSIR", TR-D3151IR2 v2 (D) 2.8, TR-D3151IR2 v2 (R) 2.8, TR-D8122ZIR2 v6 (D) 2.8-8, TR-D8122ZIR2 v6 (R) 2.8-8, TR-D3123IR2 v6 (D) 2.7-13.5, TR-D3123IR2 v6 (R) 2.7-13.5, TR-D2253WDZIR7 v2 (D) 2.7-13.5, TR-D2253WDZIR7 v2 (R) 2.7-13.5, TR-D3253WDZIR3 v2 (D) 2.7-13.5, TR-D3253WDZIR3 v2 (R) 2.7-13.5, TR-D7121IR1 v6 (D) 2.8, TR-D7121IR1 v6 (R) 2.8, TR-D2151IR3 v2 (D) 2.8, TR-D2151IR3 v2 (R) 2.8, TR-D3152ZIR2 v2 (D) 2.8-8, TR-D3152ZIR2 v2 (R) 2.8-8, TR-D2D5 v3 (D) 2.8, TR-D2D5 v3 (R) 2.8, TR-D3121IR2 v6 (D) 2.8, TR-D3121IR2 v6 (R) 2.8, TR-D2153IR6 v2 (D) 2.7-13.5, TR-D2153IR6 v2 (R) 2.7-13.5, TR-D4S5 v3 (D) 2.8, TR-D4S5 v3 (R) 2.8, TR-D2B5 v3 (D) 3.6, TR-D2B5 v3 (R) 3.6, TR-D2B5 v3 (D) 2.8, TR-D2B5 v3 (R) 2.8, TR-D2151IR3 v2 (D) 3.6, TR-D2151IR3 v2 (R) 3.6, TR-D2251WDIR4 v2 (D) 2.8, TR-D2251WDIR4 v2 (R) 2.8, TR-D2121IR3 v6 (D) 3.6, TR-D2121IR3 v6 (R) 3.6, TR-D8151IR2 v2 (D) 2.8, TR-D8151IR2 v2 (R) 2.8, TR-D2121IR3 (D) 2.8, TR-D2121IR3 v6 (R) 2.8, TR-D2S5 v3 (D) 2.8, TR-D2S5 v3 (R) 2.8, TR-D4151IR1 v2 (D) 2.8, TR-D4151IR1 v2 (R) 2.8, TR-D2123IR6 v6 (D) 2.7-13.5, TR-D2123IR6 v6 (R) 2.7-13.5, TR-D4121IR1 v6 (D) 2.8, TR-D4121IR1 v6 (R) 2.8, TR-D2152ZIR3 v2 (D) 2.8-8, TR-D2152ZIR3 v2 (R) 2.8-8, TR-D4D2 v3 (D) 2.7-13.5, TR-D4D2 v3 (R) 2.7-13.5, TR-D2253WDIR7 v2 (D) 2.7-13.5, TR-D2253WDIR7 v2 (R) 2.7-13.5, TR-D3153IR2 v2 (D) 2.7-13.5, TR-D3153IR2 v2 (R) 2.7-13.5, TR-D2D2 v3 (D) 2.7-13.5, TR-D2D2 v3 (R) 2.7-13.5, TR-D7151IR1 (D) 2.8, TR-D7151IR1 (R) 2.8, TR-D8152ZIR2 v2 (D) 2.8-8, TR-D8152ZIR2 v2 (R) 2.8-8, TR-D3223WDZIR3 v2 (D) 2.7-13.5, TR-D3223WDZIR3 v2 (R) 2.7-13.5, TR-D2252WDZIR4 v2 (D) 2.8-8, TR-D2252WDZIR4 v2 (R) 2.8-8, TR-D2223WDZIR7 v2 (D) 2.7-13.5, TR-D2223WDZIR7 v2 (R) 2.7-13.5, TR-D2222WDZIR4 v2 (D) 2.8-8, TR-D2222WDZIR4 v2 (R) 2.8-8, TR-D8121IR2 v6 (D) 2.8, TR-D8121IR2 v6 (R) 2.8
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8525899109

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг», аттестат аккредитации MSMQ.01.A. 011505 от 15.05.2023
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	142500, Россия, Московская область, город Павловский Посад, ул Городковская, дом 73, а, корп. 10,11,15

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	22.07.2024
Номер протокола	12/ИЦ-22.07/24
Дата протокола	22.07.2024
Номер протокола	11/ИЦ-22.07/24

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

