

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 032/2013 О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением
Группа продукции ЕАЭС	Оборудование, работающее под давлением
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-DE.РА01.В.36773/23
Дата регистрации декларации	25.01.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	24.01.2026
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

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

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1216700014992
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	6713017706
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОСТЕХНОКОМ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "МОСТЕХНОКОМ"
Фамилия руководителя юридического лица	Чебан
Имя руководителя юридического лица	Нина
Отчество руководителя юридического лица	Владимировна
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	216783, Россия, обл. Смоленская, руднянский Р-Н, с. Понизовье, ул. Им Чибисова К.н., Д. 22, Ком. 2
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4812569865

Адрес электронной почты mostekhnokomm@mail.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 5 по Смоленской области

Дата регистрации в качестве ЮЛ

08.09.2021

Дата присвоения ОГРН

08.09.2021

Код причины постановки на учет (КПП)

671301001

Изготовитель

Тип изготовителя

Иностранное лицо

Совпадает с заявителем

Нет

Полное наименование

"Uponor GmbH"

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС

Нет

Адрес места жительства

Германия, Am Kohlersgehau 17, 98544 Zella-Mehlis

Производственные площадки

Испания, Poligono Industrial №1 - Calle C, 24, 28938 Mostoles (Madrid)

Адрес производства продукции	Испания, Poligono Industrial №1 - Calle C, 24, 28938 Mostoles (Madrid)
Приложение	Да
Полное наименование	UPONOR Hispania, S.A.U.

Финляндия, PL 21, Kouvolantie 365, 15561, Nastola

Адрес производства продукции	Финляндия, PL 21, Kouvolantie 365, 15561, Nastola
Приложение	Да
Полное наименование	Uponor Suomi Oy

Финляндия, PL 21, Kouvolantie 365, 15561, Nastola

Адрес производства продукции	Финляндия, PL 21, Kouvolantie 365, 15561, Nastola
Приложение	Да
Полное наименование	Uponor Infra Oy

Финляндия, PL 21, Kappelinmaentie 240, 65101 Vaasa

Адрес производства продукции	Финляндия, PL 21, Kappelinmaentie 240, 65101 Vaasa
Приложение	Да
Полное наименование	Uponor Infra Oy

Швеция, Industrivagen 11 513 81 Fristad

Адрес производства продукции	Швеция, Industrivagen 11 513 81 Fristad
Приложение	Да
Полное наименование	Uponor Infra AB

Германия, Am Kohlersgehau 17, 98544 Zella-Mehlis

Адрес производства продукции	Германия, Am Kohlersgehau 17, 98544 Zella-Mehlis
Приложение	Да
Полное наименование	Uponor GmbH

Германия, Industriestrasse 56, 97437 Hassfurt

Адрес производства продукции	Германия, Industriestrasse 56, 97437 Hassfurt
Приложение	Да
Полное наименование	Uponor GmbH

Германия, Prof-Katerkamp-Str 5, 48607 Ochtrup

Адрес производства продукции	Германия, Prof-Katerkamp-Str 5, 48607 Ochtrup
Приложение	Да
Полное наименование	Uponor GmbH

Италия, Edificio Larice, Via Torri Bianche, 3, 20871 Vimercate MB

Адрес производства продукции	Италия, Edificio Larice, Via Torri Bianche, 3, 20871 Vimercate MB
Приложение	Да
Полное наименование	Uponor Srl

Болгария, ул. Сант стефано 32, 5004 Индустриальная зона, Велико Търново

Адрес производства продукции	Болгария, ул. Сант стефано 32, 5004 Индустриальная зона, Велико Търново
Приложение	Да
Полное наименование	AQ Plastronik AD,Bulgaria

Тунис, WATTS Industrie Tunisia , ZI route de Khniss, 5000 MONASTIR

Адрес производства продукции	Тунис, WATTS Industrie Tunisia , ZI route de Khniss, 5000 MONASTIR
Приложение	Да
Полное наименование	WATTS Industrie Tunisia

Франция, FR-43800 ROSIERES

Адрес производства продукции	Франция, FR-43800 ROSIERES
Приложение	Да
Полное наименование	WATTS ELECTRONICS

Швейцария, Bifang 16, CH-6472 Erstfeld

Адрес производства продукции

Швейцария, Bifang 16, CH-6472 Erstfeld

Приложение

Да

Полное наименование

Fa. Thermotec 2000 AG

Сведения о продукции

Происхождение продукции

ГЕРМАНИЯ

Общее наименование продукции

Элементы оборудования (сборочные единицы) и комплектующие к нему, выдерживающие воздействия давления свыше 0,05 МПа торговой марки UPONOR Фитинги пластиковые Q&E, Wipex, Uponor FLEX-X, UPONOR SMART AQUA, UPONOR Smart Radi Q&E, UPONOR RS, S- PRESS PLUS (тройники, отводы, угольники, переходники, колено, кольца, адаптера, заглушки, евро конусы, водорозетки, штуцера с нар. и вн. резьбой

Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Общие условия хранения продукции

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

Элементы оборудования (сборочные единицы) и комплектующие к нему, выдерживающие воздействия давления свыше 0,05 МПа торговой марки UPONOR Фитинги пластиковые Q&E, Wipex, Uponor FLEX-X, UPONOR SMART AQUA, UPONOR Smart Radi Q&E, UPONOR RS, S- PRESS PLUS (тройники, отводы, угольники, переходники, колено, кольца, адаптера, заглушки, евро конусы, водорозетки, штуцера с нар. и вн. резьбой

Код ТН ВЭД ЕАЭС

3917

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «МОСТЕХНОРУС», аттестат аккредитации РОСС RU.32396.04НТЦО.ИЛ01 от 13.04.2021

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

127490, Россия, город Москва, улица Мусоргского, дом 11

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола

25.01.2023

Номер протокола

MS-ИЛ-004-3228

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 032/2013

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

