

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии продукции, включенной в Единый перечень продукции Российской Федерации
Единый перечень продукции РФ	Смеси строительные
Схема декларирования	2д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	РОСС RU Д-RU.PA01.B.60541/20
Дата регистрации декларации	19.06.2020
Дата окончания действия декларации о соответствии	09.01.2029
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение документов	1	3
Приложение документов	2	13

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1056603677822
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	6670090466
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ "ПЕНЕТРОН"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ЗАВОД ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ "ПЕНЕТРОН"
Фамилия руководителя юридического лица	ЗВЕРЕВ
Имя руководителя юридического лица	АЛЕКСАНДР
Отчество руководителя юридического лица	ЮРЬЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	620072, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ СВЕРДЛОВСКАЯ, ГОРОД ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛИЦА НОВГОРОДЦЕВОЙ, 35, КВ.77

Контактные данные

Номер телефона	+7 3433789695
----------------	---------------

Адрес электронной почты zverev@penetron.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Инспекция Федеральной налоговой службы по Верх-Исетскому району г.Екатеринбурга

Дата регистрации в качестве ЮЛ 27.03.2015

Дата присвоения ОГРН 14.07.2005

Код причины постановки на учет (КПП) 667001001

Контактные данные

Номер телефона +7 3433789695

Адрес электронной почты zverev@penetron.ru

Изготовитель

Тип изготовителя Юридическое лицо

Совпадает с заявителем Да

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1056603677822

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 6670090466

Организационно-правовая форма Общества с ограниченной ответственностью

Полное наименование юридического лица ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ "ПЕНЕТРОН"

Сокращенное наименование юридического лица ООО "ЗАВОД ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ "ПЕНЕТРОН"

Фамилия руководителя юридического лица ЗВЕРЕВ

Имя руководителя юридического лица АЛЕКСАНДР

Отчество руководителя юридического лица ЮРЬЕВИЧ

Должность руководителя ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 620072, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ СВЕРДЛОВСКАЯ, ГОРОД ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛИЦА НОВГОРОДЦЕВОЙ, 35, КВ.77

Контактные данные

Номер телефона +7 3433789695

Адрес электронной почты zverev@penetron.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Инспекция Федеральной налоговой службы по Верх-Исетскому району г.Екатеринбурга

Дата регистрации в качестве ЮЛ 27.03.2015

Дата присвоения ОГРН 14.07.2005

Код причины постановки на учет (КПП) 667001001

Производственные площадки

Приложение	Да
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАВОД ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ "ПЕНЕТРОН"
Сокращенное наименование	ООО "ЗАВОД ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ "ПЕНЕТРОН"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Контактные данные	
Номер телефона	+7 3433789695
Адрес электронной почты	zverev@penetron.ru
Сведения о государственной регистрации	
Код причины постановки на учет (КПП)	667001001

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Смесь сухая ремонтная, поверхностно-восстановительная Пк3, В50, W18, F400 «Скрепа Самонивелир» ГОСТ 31357-2007
Общие сведения об области применения продукции	Используется для ремонта горизонтальных участков бетонных и железобетонных конструкций различного назначения. Может применяться для устройства выравнивающих стяжек.
Общие условия хранения продукции	Многослойные мешки хранить в сухих помещениях, пластиковые ведра при любой влажности и температуре
Общие условия эксплуатации продукции	В соответствии с условиями эксплуатации конструкции по месту применения

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Смесь сухая ремонтная, поверхностно-восстановительная Пк3, В50, W18, F400 «Скрепа Самонивелир» ГОСТ 31357-2007
Торговая марка	Скрепа
Коды ОКПД 2	23.64.10.110
Срок службы или ресурс продукции	Срок службы сопоставим со сроком службы конструкции по месту применения
Срок хранения	12 месяцев в многослойных мешках, 18 месяцев в пластиковых ведрах с даты производства при условии ненарушенной герметичности заводской упаковки

Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы	Срок службы сопоставим со сроком службы конструкции по месту применения
---------------------------------------	---

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Технические условия
Номер документа	ТУ 23.64.10-003-77919831-2018
Дата документа	22.11.2018

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Приложение	Да
------------	----

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 31357-2007
Наименование стандарта, нормативного документа	Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия.
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	РОСС RU.0001.510116
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный Лабораторный Центр ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице	25.12.2015

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	29.01.2020
Номер протокола	155

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

QR - код

