

## Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Кабели, провода и шнуры, предназначенные для использования при номинальном напряжении не более 500 в переменного и (или) постоянного тока, за исключением волоконно-оптических кабелей 1д
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

## Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.19844/20
Дата регистрации декларации	28.02.2020
Дата окончания действия декларации о соответствии	27.02.2025
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	1

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027739312281
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7701165130
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НПП "СПЕЦКАБЕЛЬ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО НПП "СПЕЦКАБЕЛЬ"
Фамилия руководителя юридического лица	ЛОБАНОВ
Имя руководителя юридического лица	АНДРЕЙ
Отчество руководителя юридического лица	ВАСИЛЬЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	107497, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА БИРЮСИНКА, ДОМ 6, КОРПУС 1-5, ПОМ XVI КОМ 15

## Контактные данные

Номер телефона	+7 4951342134 доб. 3584
Номер факса	+7 4954623782
Адрес электронной почты	info@spcable.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://spetskabel.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	01.01.2008
Дата присвоения ОГРН	03.10.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	771801001

### Контактные данные

Номер телефона	+7 4951342134 доб. 3584
Номер факса	+7 4954623782
Адрес электронной почты	info@spcable.ru

## Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Совпадает с заявителем	Да
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027739312281
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7701165130
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НПП "СПЕЦКАБЕЛЬ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО НПП "СПЕЦКАБЕЛЬ"
Фамилия руководителя юридического лица	ЛОБАНОВ
Имя руководителя юридического лица	АНДРЕЙ
Отчество руководителя юридического лица	ВАСИЛЬЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

### Адрес

Адрес места нахождения	107497, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА БИРЮСИНКА, ДОМ 6, КОРПУС 1-5, ПОМ XVI КОМ 15
------------------------	--

### Контактные данные

Номер телефона	+7 4951342134 доб. 3584
Номер факса	+7 4954623782
Адрес электронной почты	info@spcable.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://spetskabel.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	01.01.2008
Дата присвоения ОГРН	03.10.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	771801001

### Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	КАБЕЛИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ДЛЯ КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ И АППАРАТУРЫ
Общие сведения об области применения продукции	Кабели предназначенные для применения в силовых цепях для присоединения к стационарным и нестационарным электрическим приборам, аппаратам, сборкам электрических распределительных устройств, во взрывоопасных, пожароопасных и взрывопожароопасных зонах;
Общие условия хранения продукции	Хранение кабелей должны соответствовать требованиям ГОСТ 18690. Хранение кабелей в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям 5 по ГОСТ 15150. Допускается хранение кабелей на барабанах в обшитом виде на открытых площадках не более 6 месяцев. Срок хранения под навесом — не более 5 лет, в закрытых помещениях — не более 10 лет.
Общие условия эксплуатации продукции	Кабели предназначены для длительной эксплуатации при температуре окружающей среды: - от минус 40 С до 60 С для кабелей исполнений «нг(A)-LSLTx», «нг(A)-FRLSLTx»; - от минус 50 С до 60 С для кабелей исполнений «нг(A)-LS», «нг(A)-FRLS»; - от минус 85 С до 80 С для кабелей исполнений «нг(A)-FRHF-XЛ», «нг(A)-HF-XЛ»; - от минус 85 С до 105 С для кабелей исполнения «Унг(С)-FRHF-XЛ» и относительной влажности воздуха до 100 %.

### Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	СКАБ 250нг(A)-LS, СКАБ 250КГнг(A)-LS, СКАБ 250Кнг(A)-LS, СКАБ 660нг(A)-LS, СКАБ 660КГнг(A)-LS, СКАБ 660Кнг(A)-LS, СКАБ 250нг(A)-LSLTx, СКАБ 250КГнг(A)-LSLTx, СКАБ 250Кнг(A)-LSLTx, СКАБ 660нг(A)-LSLTx, СКАБ 660КГнг(A)-LSLTx, СКАБ 660Кнг(A)-LSLTx, СКАБ 250нг(A)-HF-XЛ, СКАБ 250КГнг(A)-HF-XЛ, СКАБ 250Кнг(A)-HF-XЛ, СКАБ 660нг(A)-HF-XЛ, СКАБ 660КГнг(A)-HF-XЛ, СКАБ 660Кнг(A)-HF-XЛ, СКАБ 250нг(A)-FRLS, СКАБ 250КГнг(A)-FRLS, СКАБ 250Кнг(A)-FRLS, СКАБ 660нг(A)-FRLS, СКАБ 660КГнг(A)-FRLS, СКАБ 660Кнг(A)-FRLS, СКАБ 250нг(A)-FRLSLTx, СКАБ 250КГнг(A)-FRLSLTx, СКАБ 250Кнг(A)-FRLSLTx, СКАБ 660нг(A)-FRLSLTx, СКАБ 660КГнг(A)-FRLSLTx, СКАБ 660Кнг(A)-FRLSLTx, СКАБ 250нг(A)-FRHF-XЛ, СКАБ 250КГнг(A)-FRHF-XЛ, СКАБ 250Кнг(A)-FRHF-XЛ, СКАБ 660нг(A)-FRHF-XЛ, СКАБ 660КГнг(A)-FRHF-XЛ, СКАБ 660Кнг(A)-FRHF-XЛ, СКАБ 250Унг(С)-FRHF-XЛ, СКАБ 250КГУнг(С)-FRHF-XЛ, СКАБ 250Унг(С)-FRHF-XЛ, СКАБ 660Унг(С)-FRHF-XЛ, СКАБ 660КГУнг(С)-FRHF-XЛ, СКАБ 660Унг(С)-FRHF-XЛ
Тип	ВПП
Торговая марка	СКАБ
Коды ОКПД 2	РАЗДЕЛ С

Код ТН ВЭД ЕАЭС	XVI
Срок службы или ресурс продукции	40 лет
Срок хранения	Срок хранения под навесом — не более 5 лет, в закрытых помещениях — не более 10 лет.

**Единица продукта**

Дата истечения срока годности единицы	40 лет
---------------------------------------	--------

**Документ в соответствии с которым изготовлена продукция**

**Документ 1**

Наименование документа	Кабели универсальные для контрольно-измерительных приборов и аппаратуры. Технические условия
Номер документа	ТУ 16.К99-061-2013
Дата документа	02.12.2013

**Документы, предполагаемые схемой декларирования**

**Сертификат соответствия на систему менеджмента качества**

**Сертификат 1**

Номер сертификата соответствия на СМК	RU CMS-RU.PT02.00154
Дата выдачи сертификата соответствия на СМК	14.10.2019
Дата окончания действия сертификата соответствия на СМК	14.10.2022
Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да
Номер аттестата аккредитации органа по сертификации СМК	RA.RU.13PT02
Наименование органа по сертификации СМК	Орган по сертификации систем менеджмента Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области»
Дата регистрации аттестата аккредитации	14.02.2017

**Документы, представленные заявителем**

**Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси**

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

**QR - код**

