

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-ES.A116.B.28846

Серия RU № 0609011

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс».
Место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3.
Телефон: +7(495) 203-44-13, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru. Аттестат аккредитации
регистрационный № РОСС RU.0001.11A116 выдан 05.02.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «РЫБИНСКЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ». Место
нахождения: 152914, Российская Федерация, Ярославская область, город Рыбинск, улица Толбухина, дом
33. Основной государственный регистрационный номер: 1027601107600. Телефон: +74855202100, адрес
электронной почты: info.ru @prysmiangroup.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Prysmian Cables Spain, S.A.U.»
Место нахождения: Carretera C-15, km 2, 08800 Vilanova I la Geltru-Barcelona, Королевство Испания.
Филиал завода-изготовителя: «Prysmian Cables Spain, S.A.U.» Место нахождения: Can Vinyalets, 2, 08130
Santa Perpetua de Mogoda, Barcelona, Королевство Испания

ПРОДУКЦИЯ Кабели электрические огнестойкие для стационарной прокладки на напряжение от
300 В до 1000 В, сечением 0,5-630 мм² с медными жилами от 1 до 72, торговой марки «Prysmian», типы:
согласно приложению на одном листе, бланк № 0421791
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:
ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 18.09.2017 года № 17079-219-
1-17/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные
решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;
- акта анализа состояния производства от 19.09.2017 года № 7682/2017 органа по сертификации продукции
Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс»;
- эксплуатационных документов
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в
прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. ГОСТ 31996-2012 «Кабели силовые с пластмассовой
изоляциями на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия», ГОСТ 31565-2012 «Кабельные
изделия. Требования пожарной безопасности»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.09.2017 ПО 21.09.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



(подпись)

(подпись)

Мельникова Кристина Сергеевна
(инициалы, фамилия)

Шапкин Михаил Юрьевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-ES.AL16.B.28846

Серия RU № 0421791

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Кабели электрические огнестойкие для стационарной прокладки на напряжение от 300 В до 1000 В, сечением 0,5-630 мм ² с медными жилами от 1 до 72, торговой марки «Prysmian», типы:	
8544 49 910 8	RZ1MZ1 0,6/1 kV, RZ1MAZ1 0,6/1 kV, RZ1MZ1-K 0,6/1 kV, RZ1MAZ1-K 0,6/1 kV, mRZ1MZ1 0,6/1 kV, mRZ1MAZ1 0,6/1 kV, mRZ1MZ1-K 0,6/1 kV, mRZ1MAZ1-K 0,6/1 kV; mROZ1 300V, mRHOZ1 300V, mROZ1 500V, mRHOZ1 500V, RV 0,6/1 kV, RV-K 0,6/1 kV, ROV 0,6/1 kV, ROV-K 0,6/1 kV, RVMV 0,6/1 kV, RVMVAV 0,6/1 kV, ROVMV 0,6/1 kV, ROVMVAV 0,6/1 kV, RVMV-K 0,6/1 kV, RVMVAV-K 0,6/1 kV, ROVMV-K 0,6/1 kV, ROVMVAV-K 0,6/1 kV, ROV 300V, RHOV 300V, ROV 500V, RHOV 500V, RZ1 0,6/1 kV, RZ1-K 0,6/1 kV, ROVMV 300V, RHOVMV 300V, ROVMV 500V, RHOVMV 500V, mROZ1MZ1 300V, mRHOZ1MZ1 300V, mROZ1MZ1 500V, mRHOZ1MZ1 500V, mRZ1 0,6/1 kV, mRZ1-K 0,6/1 kV, ROZ1 300V, RHOZ1 300V, ROZ1 500V, RHOZ1 500V, ROZ1MZ1 300V, RHOZ1MZ1 300V, ROZ1MZ1 500V, RHOZ1MZ1 500V, VOVMV 300V, VOVMV 500V, VHOVMV 300V, VHOVMV 500V, VOV 300V, VOV 500V, VHOV 300V, VHOV 500V, mRZ1TaZ1 0,6/1 kV, mRZ1TaZ1-K 0,6/1 kV, mROZ1TaZ1 0,6/1 kV, mROZ1TaZ1-K 0,6/1 kV, RZ1TaZ1 0,6/1 kV, RZ1TaZ1-K 0,6/1 kV, ROZ1TaZ1 0,6/1 kV, ROZ1TaZ1-K 0,6/1 kV, H07V-U 450/750 V, H07V-R 450/750 V, H07V-K 450/750 V, VVMV 0,6/1 kV, VVMVAV 0,6/1 kV, VOVMV 0,6/1 kV, VOVMVAV 0,6/1 kV, VVMV-K 0,6/1 kV, VVMVAV-K 0,6/1 kV, VOVMV-K 0,6/1 kV, VOVMVAV-K 0,6/1 kV, VV 0,6/1 kV, VV-K 0,6/1 kV, VOV 0,6/1 kV, VOV-K 0,6/1 kV.	Директива 2014/35/EU



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

Мельникова Кристина Сергеевна
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(Handwritten signature)
(подпись)

Шапкин Михаил Юрьевич
(инициалы, фамилия)