

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AL16.B.23685

Серия RU № 0545483

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.0001.11AL16 выдан 05.02.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Марпосадкабель». Место нахождения: 429570, Российская Федерация, Чувашская Республика, город Мариинский Посад, улица Николаева, дом 93. Основной государственный регистрационный номер: 1042135001600. Телефон: 84993462124, адрес электронной почты: info@mpkabel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Марпосадкабель»
 Место нахождения: 429570, Российская Федерация, Чувашская Республика, город Мариинский Посад, улица Николаева, дом 93

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, марки: согласно приложению на одном листе, бланк № 0376262
 Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 31996-2012 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия»
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 950 9

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протоколов испытаний от 28.04.2017 года №№ 08574-219-1-17/БМ, 08575-219-1-17/БМ, 08576-219-1-17/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;
 - акта анализа состояния производства от 02.05.2017 года № 2930/2017 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. Стандарты, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 31996-2012 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.05.2017 ПО 02.05.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Мельникова Кристина Сергеевна
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Шапкин Михаил Юрьевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1
Всего листов 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AL16.B.23685

Серия RU № 0376262

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
8544 49 950 9	<p>Кабели силовые, марки:</p> <p>Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, в защитной броне на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ, марок: ВБШв, ВБШвнг(A), ВБШвнг(A)-LS</p> <p>Кабель силовой с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, в том числе пониженной горючести, пониженной пожароопасности, с пониженным дымо-и газовыделением, огнестойкий на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ, марок: ВВГ, ВВГ-П, ВВГнг(A), ВВГ-Пнг(A), ВВГнг(A)-LS, ВВГ-Пнг(A)-LS, ВВГнг(A)-FRLS;</p> <p>Кабель силовой с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из полимерной композиции не содержащей галогенов, не распространяющий горение, огнестойкий на номинальное переменное напряжение 0,66 кВ и 1 кВ, марок: ППГнг(A)-HF, ППГЭнг(A)-HF, ПБПнг(A)-HF, ПвППнг(A)-HF, ПвППЭнг(A)-HF, ППГнг(A)-FRHF, ППГЭнг(A)-FRHF, ПвППнг(A)-FRHF, ПвППЭнг(A)-FRHF</p>	ГОСТ 31996-2012

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)
Мельникова Кристина Сергеевна
(инициалы, фамилия)Шапкин Михаил Юрьевич
(инициалы, фамилия)