



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AL16.B.20531

Серия RU № 0511312

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 Общество с ограниченной ответственностью «Сигнум». Место нахождения: 620131,
 Российская Федерация, город Екатеринбург, улица Викулова, дом 35/2, помещение 68. Основной
 государственный регистрационный номер: 1069658104890. Телефон: +73433611553, адрес электронной
 почты: info@sentek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Сигнум»
 Место нахождения: 620131, Российская Федерация, город Екатеринбург, улица Викулова, дом 35/2,
 помещение 68

ПРОДУКЦИЯ Кабели, марки: КНМСС, КНМСПС, КНМСПСП, КНМСН, КНМСПН, КНМСНХ-Н, КНМСПНХ-Н,
 КНМСНН, КНМСПНН, КНМСМ, КУФЭФ, КУФЭФС
 Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 16-705.215-81, ТУ 16-505.564-75, ТУ
 16.К71-122-91, ТУ 16.К03-43-2006, ТУ 16-505.179-76, ТУ 3567-002-97927353-2010, ТУ 3568-001-97927353-2013
 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 26.01.2017 года №№ 01620-219-1-17/БМ, 01621-
 219-1-17/БМ, 01622-219-1-17/БМ, 01623-219-1-17/БМ, 01624-219-1-17/БМ, 01625-219-1-17/БМ Испытательной лаборатории Общества с
 ограниченной ответственностью «БизнесМаркет», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;
 - акта анализа состояния производства от 27.01.2017 года № 11831/2017 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной
 ответственностью «Гарант Плюс»;
 - эксплуатационных документов;
 - технических условий ТУ 16-705.215-81, ТУ 16-505.564-75, ТУ 16.К71-122-91, ТУ 16.К03-43-2006, ТУ 16-505.179-76, ТУ 3567-002-
 97927353-2010, ТУ 3568-001-97927353-2013
 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 на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ
 18404-1-73 «Кабели управления с фторопластовой изоляцией в усиленной резиновой оболочке. Технические
 условия»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.01.2017 ПО 29.01.2022 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)

