

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-VY.МЮ62.В.00197/19

Серия RU № 0645513

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8544 49 950 9	Кабели монтажные многожильные с изоляцией и оболочкой из полимерных материалов, экранированные и неэкранированные на номинальное напряжение до 500 В частоты до 400 Гц:	ТУ ВУ 490496942.024-2018 «Кабели монтажные многожильные с пластмассовой изоляцией», ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности», ГОСТ 10348-80 разделы 2-7 «Кабели монтажные многожильные с пластмассовой изоляцией», «Оценка степени риска причинения вреда от низковольтного оборудования» Р 50.1066-2009
	Кабели монтажные с медными лужеными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката: МКШ – неэкранированный; МКЭШ – экранированный.	
	Кабели монтажные с медными лужеными жилами, с изоляцией из ПВХ пластиката и оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести: МКШнг(А) – неэкранированный; МКЭШнг(А) – экранированный.	
	Кабели монтажные с медными лужеными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката пониженной пожарной опасности: МКШнг(А)-LS – неэкранированный; МКЭШнг(А)-LS – экранированный.	
	Примечание: в кабелях с токопроводящими жилами из медных проволок после марки кабеля добавляется буква «М»	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Родзиков Галина Александровна (Ф.И.О.)
Жданов Иван Владимирович (Ф.И.О.)
Раевский Е.В. (Ф.И.О.)

АО «Орбисон», Москва, 2016 г., «Б». Лицензия № 05-05-00-002-000 РФ, 13 № 62. Тел: 11451 26-47-42, www.orbison.ru