



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AД06.B.00650

Серия RU № 0441465

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общество с ограниченной ответственностью «Стандарт-Групп»,  
 Место нахождения: 142211, Российская Федерация, Московская область, город Серпухов, улица Оборонная дом 2.  
 Фактический адрес: 142211, Российская Федерация, Московская область, город Серпухов, улица Оборонная дом 2.  
 Телефон: 8 (495) 664-89-40, Факс: 8 (495) 664-89-40, адрес электронной почты: serpuhov@standart-test.com. Аттестат  
 аккредитации регистрационный № RA.RU.11AД06, выдан 03.03.2016 года ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО  
 АККРЕДИТАЦИИ «РОСАККРЕДИТАЦИЯ»

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Дмитров-Кабель»  
 Основной государственный регистрационный номер: 1035001616198

Место нахождения: Россия, 141800, Московская область, город Дмитров, улица Внуковская, дом 40  
 Фактический адрес: Россия, 141800, Московская область, город Дмитров, улица Внуковская, дом 40  
 Телефон +7(495)993-95-65, факс +7(495)993-95-29, адрес электронной почты: info@dmitrovkabel.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Дмитров-Кабель»  
 Место нахождения: Россия, 141800, Московская область, город Дмитров, улица Внуковская, дом 40  
 Фактический адрес: Россия, 141800, Московская область, город Дмитров, улица Внуковская, дом 40

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66 кВ, числом жил из ряда:  
 (1; 2; 3; 4; 5), сечением с 1,5мм<sup>2</sup> по 16,0мм<sup>2</sup> включительно, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика,  
 марок: ВВГ, ВВГ-П, ВВГнг(А), ВВГ-Пнг(А), АВВГ, АВВГ-П, АВВГнг(А), АВВГ-Пнг(А). Серийный выпуск. Продукция  
 изготовлена в соответствии с ТУ 16-705.499-2010 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на напряжение 0,66; 1 и 3кВ»,  
 ГОСТ 31996-2012 «КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 0,66;  
 1 и 3 кВ. Общие технические условия»

КОД ТН ВЭД ТС 854449

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза  
 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№76НВО-12/2016,  
 77НВО-12/2016 от 15.12.2016 ИЦ ООО "Стандарт-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации  
 RA.RU.21НВ01 от 12.04.2016. Акта о результатах анализа состояния производства № 677 от 30.11.2016  
 органа по сертификации ООО «Стандарт-Групп», регистрационный № RA.RU.11AД06 от 03.03.2016

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.12.2016 ПО 20.12.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

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

*[Signature]*  
 (подпись)

Л.Ю. Харитонов  
 (инициалы, фамилия)

Н.Е. Колотухина  
 (инициалы, фамилия)



КОПИЯ ВЕРНА

ПОДПИСЬ