

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.AЖ38.B.00358/21

Серия **RU** № **0314643**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью Международный центр испытаний и сертификации "ЕвроСерт", Место нахождения: 121351, Российская Федерация, город Москва, ул. Молодогвардейская, д. 31, корпус 1, помещение IX, комната 3. Адрес места осуществления деятельности 121359, РОССИЯ, город Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 4, помещение 1, комната 1, помещение 2, комнаты 2,3. Телефон: +74952300138 Адрес электронной почты: info@euro-cert.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11АЖ38, дата регистрации аттестата: 19.05.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ДМИТРОВ – КАБЕЛЬ".
Основной государственный регистрационный номер: 1035001616198.
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141800, Россия, Московская область, город Дмитров, улица Внуковская, дом 40
Телефон: +7 (495) 993-95-65, адрес электронной почты: info@dmitrovkabel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ДМИТРОВ – КАБЕЛЬ".
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции. 141800, Россия, Московская область, город Дмитров, улица Внуковская, дом 40

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов, на напряжение 0,66 и 1 кВ, марки ППГнг(А)-HF, ППГ-Пнг(А)-HF, ПБПнг(А)-HF, с числом жил из ряда: (1; 2; 3; 4; 5), сечением с 1,50 мм² до 16,0 мм² включительно.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-120-70406643-2019 "Кабели силовые, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов, до 1,0 кВ включительно"
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 8

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1157 от 27.04.2021 года, Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский независимый испытательный центр", RA.RU.21КБ26. Акта анализа состояния производства № ЕС260221-01 от 11.03.2021 года, органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью Международный центр испытаний и сертификации "ЕвроСерт", регистрационный № RA.RU.11АЖ38. Комплекта эксплуатационной документации.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: разделы 1 – 6 и 9 – 11 ГОСТ 31996-2012 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66, 1 и 3 кВ. Общие технические условия", ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности" Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.04.2021 **ПО** 27.04.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Серина Оксана Владимировна (Ф.И.О.)

Сенков Валерий Сергеевич (Ф.И.О.)