

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AG67.B.00230

Серия RU № 0151236

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ГРЕД". улица Николая Васильева, дом 110, город Псков, 180014, Российская Федерация. Телефон (8112)29-22-72, 29-21-72, факс (8112) 29-22-72, адрес электронной почты info@gred.org. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AG67 от 02.08.2016 выдан 16.08.2016 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Альгиз К". ОГРН: 1157847003930. Место нахождения: город Санкт-Петербург, улица Казанская, дом № 11, помещение 39, Российская Федерация, 191186. Фактический адрес: 241027, город Брянск, переулок Камвольный, дом 9. Телефон (81153)7-56-00, факс (81153)7-56-00, адрес электронной почты elipitskaya@algiz.net.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Альгиз К". Место нахождения: город Санкт-Петербург, улица Казанская, дом № 11, помещение 39, Российская Федерация, 191186. Фактический адрес: 241027, город Брянск, переулок Камвольный, дом 9.

ПРОДУКЦИЯ Провод для стационарной прокладки, с алюминиевой жилой, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, на номинальное переменное напряжение 250 В, марки: ПАВ сечением от 2,5 до 240,0 мм кв. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3550-003-94571789-2016 "Провод силовой для стационарной прокладке в электрических цепях, с изоляцией из ПВХ пластика, на номинальное напряжение 0,66 кВ включительно, марки ПАВ сечением от 1,5 до 240,0 мм кв.". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 950 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1701-05 от 16.01.2017, выданного Центром испытаний на безопасность ООО «ГРЕД», регистрационный № RA.RU.21ГР06 от 09.09.2015, акта о результатах анализа состояния производства № 001/ТС/АП от 08.12.2016 (ОС ООО "ГРЕД" рег. № RA.RU.11AG67). Схемы сертификации 1с.

КОПИЯ ВЕРНА
ГЕН. ДИРЕКТОР



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения согласно группы ГОСТ 15150-69. Гарантийный срок эксплуатации - три года со дня ввода провода в эксплуатацию, но не позднее 6 месяцев с даты изготовления. Продукция соответствует требованиям стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011: ГОСТ 26445-85 (Пп. 1.5, 1.6, 2.4.2, 2.4.4, 2.4.6, 2.4.7, 2.5.1-2.5.3, 2.6.1 табл. 1 (поз. 7, 8), 2.7.1, 5.1) "Провода силовые изолированные. Общие технические условия"; ГОСТ 31565-2012 (П. 5.2) ПРГО1 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности".

С 16.01.2017 ПО 15.01.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



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

А.А. Тиняева
(подпись)
Д.Г. Герасимова
(подпись)

А.А. Тиняева
(инициалы, фамилия)
Д.Г. Герасимова
(инициалы, фамилия)