



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AE56.B.00733

Серия RU № 0148070

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Самарский центр испытаний и сертификации". Место нахождения: 443029, Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, ул. Шверника, 15. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10AE56 от 05.08.2015. Телефон +7(846)222-4884, адрес электронной почты info@certific.info.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "РОССКАТ". Место нахождения (адрес юридического лица): 446600, Российская Федерация, Самарская область, город Нефтегорск, улица Промышленности, дом 1. ОГРН: 1026303857029. Телефон +7(84670)2-71-03, адрес электронной почты info@rosskat.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "РОССКАТ". Место нахождения (адрес юридического лица): 446600, Российская Федерация, Самарская область, город Нефтегорск, улица Промышленности, дом 1.

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые с медными жилами, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением и низкой токсичностью продуктов горения, в том числе огнестойкие, марок: ВВГнг(А)-LSLTx, ВВГЭнг(А)-LSLTx, ВВГнг(А)-FRLSLTx, ВВГЭнг(А)-FRLSLTx, ВВШнг(А)-LSLTx, ВВШнг(А)-FRLSLTx, числом жил: 1, 2, 3, 4, 5, номинальным сечением основных жил от 1,5 кв. мм до 400 кв. мм включительно, на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ. Продукция изготовлена в соответствии с "Кабели не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением и низкой токсичностью продуктов горения, в том числе огнестойкие. Технические условия" ТУ 27.32.13-064-10995863-2017. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 950 9, 8544 49 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 48С-2018 от 12.04.2018 Испытательного центра кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр "Оптикэнерго", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21КБ29; протоколов испытаний №№ 87, 88 от 19.04.2018; № 89 от 20.04.2018 Испытательной лаборатории кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью Центр испытаний кабельной продукции "Волга-тест", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21КБ19; акта о результатах анализа состояния производства № 26230 от 20.04.2018. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты на добровольной основе, обеспечивающие соблюдение требований ТР ТС 004/2011: ГОСТ 31996-2012 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3кВ. Общие технические условия" разделы 1-6 и 9-11; ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности" стандарт в целом. Условия хранения по ГОСТ 18690, в части воздействия климатических факторов окружающей среды-группа ОЖ2 по ГОСТ 15150, в части механических воздействий при транспортировании-условию Ж по ГОСТ 23216. Срок хранения кабелей на открытых площадках не более 2лет, под навесом-не более 5лет, в закрытых помещениях-не более 10лет. Срок службы кабелей не менее 30лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.04.2018 ПО 22.04.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Булгаков Сергей Станиславович
(инициалы, фамилия)

Мухаметов Разиф Муллахметович
(инициалы, фамилия)