

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.АД77.В.00912

Серия RU № 0726314

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "Мегалит 23"
 Место нахождения: 191123, Россия, город Санкт-Петербург, улица Радищева, дом 44, литер А, помещение 8-Н
 Адрес места осуществления деятельности: 127474, Россия, город Москва, шоссе Дмитровское, дом 60
 Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.10АД77, дата регистрации 08.08.2017 года.
 Телефон: +78314562299 Адрес электронной почты: 23megalit@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "ЭЛКАБ" КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 607684, Россия, Нижегородская область, Кстовский район, поселок Ждановский, Магистральная улица, строение 5, основной государственный регистрационный номер 1045206903994
 Телефон: +78314562299 Адрес электронной почты: elkab@elkab.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "ЭЛКАБ" КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 607684, Россия, Нижегородская область, Кстовский район, поселок Ждановский, Магистральная улица, строение 5

ПРОДУКЦИЯ Кабель силовой, не распространяющий горение, с медными и алюминиевыми жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности с низким дымо- и газовыделением, с числом жил от 1 до 5 включительно, номинальным сечением от 1,5 мм² до 1000 мм² на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ, марки: АВВГнг(А)-LS, АВБШнг(А)-LS, ВВГнг(А)-LS, ВВГ-Пнг(А)-LS, ВБШнг(А)-LS.
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16.К71-310-2001 «Кабели, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением. Технические условия»
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

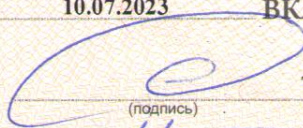
Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 524Э, 525Э от 09.07.2018 года, выданных Испытательной лабораторией Астанинского филиала АО «Национальный центр экспертизы и сертификации», аттестат аккредитации КЗ.И.01.0210
 Акта о результатах анализа состояния производства № 20180619-18 от 20.06.2018 года
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 12.2.007.14-75 "Система стандартов безопасности труда. Кабели и кабельная арматура. Требования безопасности"; ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности".
 Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.07.2018 ПО 10.07.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Туманишвили Реваз Михайлович
(инициалы, фамилия)

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


(подпись)

Мигдалович Борис Анатольевич
(инициалы, фамилия)

