



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00479/20

Серия **RU** № **0235875**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг "Башкирский центр сертификации и тестирования" Общества с ограниченной ответственностью "АРТГРУПП". Адрес места нахождения: Российская Федерация, 450005, Республика Башкортостан, город Уфа, улица 50-летия Октября, дом 24, офис 309. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10MH10 от 24.06.2015. Телефон +7(347)2460717, адрес электронной почты artgrupp10@rambler.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Томский кабельный завод". Адрес места нахождения: 634059, Российская Федерация, Томская область, город Томск, улица Смирнова, дом 3. ОГРН: 1127017015773. Номер телефона +7(3822)49-89-89, адрес электронной почты cable@tomskcable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Томский кабельный завод". Адрес места нахождения: 634059, Российская Федерация, Томская область, город Томск, улица Смирнова, дом 3

ПРОДУКЦИЯ Провода и кабели для электрических установок на номинальное напряжение до 450/750 В включительно, марок ПуВнг(А)-LS, ПуВВнг(А)-LS, КуВВнг(А)-LS, ПуГВнг(А)-LS, ПуГВВнг(А)-LS, КуГВВнг(А)-LS, ПуВнг(А)-LSLTx, ПуВВнг(А)-LSLTx, КуВВнг(А)-LSLTx, ПуГВнг(А)-LSLTx, ПуГВВнг(А)-LSLTx, КуГВВнг(А)-LSLTx, в проводах или кабелях с токопроводящей жилой из медных луженых проволок в обозначении к марке добавляется буква «л». Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3500-022-59680332-2011 "Провода и кабели для электрических установок. Технические условия". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 907, 908, 909, 910 от 14.09.2020 Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский независимый испытательный центр", аттестат аккредитации № RA.RU.21KB26, акта о результатах анализа состояния производства № 202ТС-20 от 18.06.2020, паспортов № 20000002314362 от 05.06.2020, № 20000002314612 от 10.06.2020, № 20000002324403 от 13.06.2020, № 20000002312110 от 02.06.2020, инструкции по эксплуатации от 31.05.2020.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 31947-2012 "Провода и кабели для электрических установок на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Общие технические условия", ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". Условия хранения по группе ОЖ2 ГОСТ 15150-69. Срок хранения в соответствии с технической документацией предприятия изготовителя. Срок службы не менее 15 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.09.2020

ПО 15.09.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Шавалдина Валентина Викторовна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Винокурова Елена Павловна
(Ф.И.О.)