



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AД50.B.00232

Серия RU № 0697598

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ». Место нахождения: 117437, Российская Федерация, город Москва, улица Академика Арцимовича, дом 17, помещение V, комната 9. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10AД50. Дата регистрации аттестата аккредитации 03.03.2017 года. Телефон: +74954813360. Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Кабельный Завод «ЭКСПЕРТ-КАБЕЛЬ».

Основной государственный регистрационный номер: 1147746316959.

Место нахождения: 125315, Российская Федерация, город Москва, Ленинградский проспект, дом 80, корпус 66, помещение XII, комната № 32-33

Адрес места осуществления деятельности: 302030, Российская Федерация, Орловская область, город Орел, улица Раздольная, дом 105

Телефон: 84952486670, адрес электронной почты: info@expert-cable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Кабельный Завод «ЭКСПЕРТ-КАБЕЛЬ».

Место нахождения: 125315, Российская Федерация, город Москва, Ленинградский проспект, дом 80, корпус 66, помещение XII, комната № 32-33

Адрес места осуществления деятельности: 302030, Российская Федерация, Орловская область, город Орел, улица Раздольная, дом 105

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые с медными или алюминиевыми токопроводящими жилами в количестве от 1 до 5 номинальным сечением жил от 1,5 до 1000 мм², с пластмассовой изоляцией на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ марок (смотри приложение - бланк № 0520949).

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3500-001-29225139-2014 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на напряжение 0,66; 1 и 3 кВ».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910 8

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов №№ 0999-936-18, 1000-937-18, 1001-938-18, 1002-939-18, 1003-940-18, 1004-941-18 от 24.05.2018 года, 1017-942-18, 1018-929-18 от 28.05.2018 года, выданных испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21MLI31; протоколов испытаний № ПИ-052/06-2018 от 06.06.2018 года, №№ ПИ-023/05-2018, ПИ-024/05-2018, ПИ-025/05-2018 от 16.05.2018 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", регистрационный № ТРПБ.RU.ИН90 от 29.04.2015 года; акта анализа состояния производства от 31.05.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 30 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": 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" (п.5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.9).

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 07.06.2018 по 06.06.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Игорь Олегович Ежов

(инициалы, фамилия)

Александра Владимировна Генералова

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.АД50.В.00232

Серия RU № 0520949

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8544 49 910 8	Кабели силовые с медными или алюминиевыми токопроводящими жилами в количестве от 1 до 5 номинальным сечением жил от 1,5 до 1000 мм², с пластмассовой изоляцией на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ марок:	ТУ 3500-001-29225139-2014 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на напряжение 0,66; 1 и 3 кВ»
	ВВГ, ВВГЭ, ВВГнг(А), ВВГЭнг(А), ВВГнг(А)-LS, ВВГЭнг(А)-LS, ВБШв, ВБШвнг(А), ВБШвнг(А)-LS, ВВГ-П, ВВГЭ-П, ВВГ-Пнг(А), ВВГЭ-Пнг(А), ВВГ-Пнг(А)-LS, ВВГЭ-Пнг(А)-LS АBBГ, АBBГЭ, АBBГнг(А), АBBГЭнг(А), АBBГнг(А)-LS, АBBГЭнг(А)-LS, АВБШв, АВБШвнг(А), АВБШвнг(А)-LS, АВБГ-П, АВБГЭ-П, АВБГ-Пнг(А), АВБГЭ-Пнг(А), АВБГ-Пнг(А)-LS, АВБГЭ-Пнг(А)-LS. ВЭБШв, ВЭБШвнг(А), ВЭБШвнг(А)-LS, ВКШв, ВКШвнг(А), ВКШвнг(А)-LS, ВЭКШв, ВЭКШвнг(А), ВЭКШвнг(А)-LS, АВЭБШв, АВЭБШвнг(А), АВЭБШвнг(А)-LS, АВКШв, АВКШвнг(А), АВКШвнг(А)-LS, АВЭКШв, АВЭКШвнг(А), АВЭКШвнг(А)-LS.	



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

подпись

подпись

Игорь Олегович Ежов

инициалы, фамилия

Александра Владимировна Генералова

инициалы, фамилия