

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ03.В.00288/21

Серия **RU** № **0236521**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 430001, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, дом 3Б, строение 1, телефон: +78342482769, адрес электронной почты: info@icopticenergo.ru. Регистрационный номер RA.RU.11АЖ03 от 26.09.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Завод ТАТКАБЕЛЬ», ОГРН: 1201600014164 Место нахождения (адрес юридического лица): 420111, РОССИЯ, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Право-Булачная, д. 35/2, каб. 403. Адрес места осуществления деятельности: 422624, РОССИЯ, Республика Татарстан, Лаишевский район, с. Столбище, ул. Лесхозовская, д. 32. Телефон: +7 (495) 260-13-19. Адрес электронной почты: office-ztk@zavod-tatcable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Завод ТАТКАБЕЛЬ». Место нахождения (адрес юридического лица): 420111, РОССИЯ, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Право-Булачная, д. 35/2, каб. 403. Адрес места осуществления деятельности: 422624, РОССИЯ, Республика Татарстан, Лаишевский район, с. Столбище, ул. Лесхозовская, д. 32. Телефон: +7 (495) 260-13-19. Адрес электронной почты: office-ztk@zavod-tatcable.ru

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, с медными жилами, с изоляцией из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности или сшитого полиэтилена, экранированные и без экрана, бронированные и без брони, с наружной оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, не распространяющие горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением в том числе огнестойкие, с числом жил от 1 до 5, сечением от 1,5 до 1000 мм², на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ, марок: ВВГнг(А)-FRLS, ВВГЭнг(А)-FRLS, ВВШнг(А)-FRLS, ВКашнг(А)-FRLS, ВКсШнг(А)-FRLS, ПвВнг(А)-FRLS, ПвВГЭнг(А)-FRLS, ПвБШнг(А)-FRLS, ПвКашнг(А)-FRLS, ПвКсШнг(А)-FRLS. Продукция изготовлена по СТО К204-006-2020-ТУ «Кабели силовые, не распространяющие горение и огнестойкие, с пониженным дымо- и газовыделением. Технические условия». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 168С-2021 от 12.05.2021, № 169С-2021 от 12.05.2021, № 170С-2021 от 12.05.2021 Испытательного центра кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго», RA.RU.21КБ29; акта о результатах анализа состояния производства № 303/ТС/20 от 29.03.2021 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго», RA.RU.11АЖ03
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: пп. 4.4-4.6, 5.2.1.1-5.2.1.5, 5.2.1.7-5.2.1.17, 5.2.2.1-5.2.2.3, 5.2.2.5, 5.2.2.6, 5.2.3, 5.2.4.1-5.2.4.3, 5.2.5.1 табл. 11 (пп. 1-5,7), 5.2.5.2 табл. 12 (пп.1,2,4,7), 5.2.5.3, 5.2.5.4, 5.2.7.2, 5.2.7.3, 6.3.2-6.3.5 и разделы 9-11 ГОСТ 31996-2012 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия», пп. 5.3, 5.4, 5.6, 5.8 ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». Срок службы кабелей не менее 30 лет. Условия хранения кабелей должны соответствовать группе ОЖЗ по ГОСТ 15150-69.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.05.2021 **ПО** 19.05.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Т.М. П.
(подпись)



Бобровская Тамара Владимировна
(Ф.И.О.)

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

И.В. П.
(подпись)

Исаева Ольга Васильевна
(Ф.И.О.)