



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ03.В.00266/21

Серия **RU** № **0236500**

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. RA.RU.11АЖ03 от 26.09.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ИННОВАЦИОННЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ» (ООО «ИНКАТЕХ»), Место нахождения (адрес юридического лица): 445007, РОССИЯ, Самарская область, г. Тольятти, ул. Новозаводская, владение 2А, здание РМЦ, (лит.А44А51), этаж/офис 3/314. Адрес места осуществления деятельности: 446600, РОССИЯ, Самарская область, Нефтегорский район, село Семеновка, 2,5 километра по направлению на Северо-Восток от г. Нефтегорск. ОГРН: 1206300062319. Телефон: +78482551777, адрес электронной почты: info@inkateh.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ИННОВАЦИОННЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ» (ООО «ИНКАТЕХ»). Место нахождения (адрес юридического лица): 445007, РОССИЯ, Самарская область, г. Тольятти, ул. Новозаводская, владение 2А, здание РМЦ, (лит.А44А51), этаж/офис 3/314. Адрес места осуществления деятельности: 446600, РОССИЯ, Самарская область, Нефтегорский район, село Семеновка, 2,5 километра по направлению на Северо-Восток от г. Нефтегорск

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, с медными жилами, с изоляцией и оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластиката пониженной пожарной опасности, с экраном и без экрана, с броней и без брони, не распространяющие горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением, с числом токопроводящих жил из ряда: 1, 2, 3, 4, 5, номинальным сечением из ряда: 1,5; 2,5, 4; 6; 10; 16; 25; 35; 50; 70; 95; 120; 150; 185; 240; 300; 400, 500 мм², на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ или постоянное 1,0 и 1,5 кВ соответственно, в том числе холодостойкие, маслостойкие и стойкие к ультрафиолету, марок: ВВГнг(А)-LS, ВВГЭнг(А)-LS, ВВГнг(А)-LS-ХЛ, ВВГнг(А)-LSm(УФ), ВВГнг(А)-LS-ХЛm(УФ), ВВШвнг(А)-LS, ВВШвнг(А)-LSm(УФ), ВВШвнг(А)-LS-ХЛ, ВВШвнг(А)-LS-ХЛm(УФ). Продукция изготовлена по ТУ 27.32.13-027-46233005-2021 «Кабели, не распространяющие горение, 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 № 84С-2021 от 29.03.2021, № 85С-2021 от 29.03.2021, № 86С-2021 от 29.03.2021 Испытательного центра кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью Испытательный центр «Оптикэнерго», RA.RU.21КБ29; акта о результатах анализа состояния производства № 327/ТС/21 от 04.03.2021 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, 5.2.1.1-5.2.1.3, 5.2.1.4, 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.1,2,4,6,7), 5.2.5.2 табл. 12 (пп.1,2,4,6,7), 5.2.5.3, 5.2.5.4, 5.2.7.2-5.2.7.4, 6.3.2, 6.3.3, 6.3.4 (табл. 13 п. 1), 6.3.6 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 ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». Срок службы кабелей не менее 30 лет. Условия хранения кабелей должны соответствовать группе ОжЗ, п.1 ГОСТ 15150-69.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.03.2021 **ПО** 29.03.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Т.М.П.
(подпись)



Бобровская Тамара Владимировна
(ф.и.о.)

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

И.И.И.
(подпись)

Исаева Ольга Васильевна
(ф.и.о.)