

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ЕАЭС RU C-RU.AЖ03.B.00145/20Серия **RU** № **0179737**

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@icopticensergo.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11AЖ03 от 26.09.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Завод Агрокабель», ОГРН: 1125302000548. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, 174352, Новгородская обл., г. Окуловка, ул. Титова, д. 11, телефон: +78165724132, адрес электронной почты: contact@agrocabel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Завод Агрокабель». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, 174352, Новгородская обл., г. Окуловка, ул. Титова, д. 11

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, не распространяющие горение при групповой прокладке и не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, с медными жилами с изоляцией из полимерной композиции, не содержащей галогенов или сшитого полиэтилена, наружной оболочкой или защитным шлангом из полимерных композиций, не содержащих галогенов, с экраном общим и без, с броней и без брони, с числом основных жил 1,2,3,4,5, номинальным сечением от 1,5 до 1000 мм² на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ, марок ППнг(А)-HF, ППЭнг(А)-HF, ПБПнг(А)-HF, ПвППнг(А)-HF. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16.К71-304-2001 «Кабели силовые и контрольные, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов. 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 № 12С-2020 от 15.01.2020, № 13С-2020 от 15.01.2020 Испытательного центра кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью ИЦ «Оптикэнерго», регистрационный номер RA.RU.21КБ29; акта о результатах анализа состояния производства № 181/ТС/19 от 12.11.2019 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго», аттестат аккредитации № RA.RU.11AЖ03
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: пп. 4.1, 4.4-4.6, 5.2.1.1, 5.2.1.3, 5.2.1.5, 5.2.1.7-5.2.1.12, 5.2.1.14-5.2.1.17, 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. 1-6), 5.2.5.2 табл. 12 (пп.1,2,4,5,7), 5.2.7.2, 5.2.7.3, 6.3.2- 6.3.4, 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, 5.5, 5.6, 5.7 ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». Срок службы кабелей не менее 30 лет. Условия хранения кабелей должны соответствовать группе ОЖ2 по ГОСТ 15150-69.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.01.2020 ПО 28.01.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Титова
(подпись)

Исаева
(подпись)



Бобровская Тамара Владимировна (Ф.И.О.)

Исаева Ольга Васильевна (Ф.И.О.)