



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ME20.B.00078

Серия RU № 0032720

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации средств информатизации, приборостроения, медицинской техники и электрооборудования Федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении", адрес юридический и фактический: 123007, Москва, улица Шеногина, дом 4. Телефон: (499) 256-10-58, Факс: (499) 256-10-58, 259-35-42, E-mail: a.ivanov@vniinpmash.ru, Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ME20, выдан 26.04.2013 Федеральной службой по аккредитации

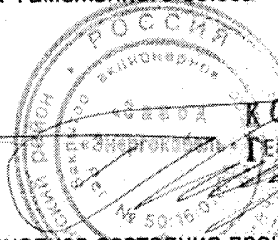
**ЗАЯВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество "Завод "Энергокабель", адрес юридический и фактический: Россия, 142455, Московская область, Ногинский район, город Электроугли, улица Полевая, дом 10; ОГРН: 1025003917179, телефон: 4952218993, факс: 4952218993, E-mail: info@energokab.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество "Завод "Энергокабель", адрес юридический и фактический: Россия, 142455, Московская область, Ногинский район, город Электроугли, улица Полевая, дом 10

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели контрольные, с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, с числом жил 4 – 61, сечением жил 0,75 – 6 мм<sup>2</sup>, на номинальное переменное напряжение до 0,66 кВ частотой до 100 Гц или постоянное напряжение до 1 кВ, марок: КВВГ, КВВГЭ, КВВГз, КВББШв, КВВГ-П, КВВГ-Т, КВВГЭ-Т, изготовленные по ГОСТ 1508-78 «Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией. Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49

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



КОПИЯ ВЕРНА  
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  
Д.В. КИСИЛ

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** акта о результатах анализа состояния производства от 27.10.2014, проведенного Органом по сертификации "Сертиформ ВНИИНМАШ" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ME20 с 26.04.2013 по 26.04.2018); протоколов сертификационных испытаний от 23.10.2014 №№ 1/212-ТС; 1/213-ТС; 1/214-ТС, выданных испытательным центром «ПОЛИТЕСТ» АНО по сертификации «ЭЛЕКТРОСЕРТ» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21АЮ66 с 17.10.2011 по 17.10.2016)

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы кабеля при соблюдении правил монтажа, условий эксплуатации и хранения, не менее 15 лет, при прокладке в помещениях, туннелях, каналах- 25 лет. Условия транспортирования и хранения в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе ОЖ4, в тропическом исполнении группе ОЖ2 по ГОСТ 15150-69

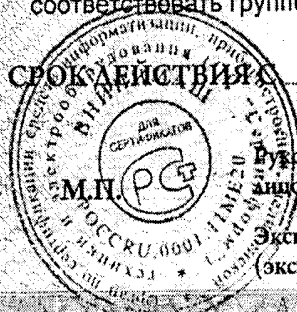
СРОК ДЕЙСТВИЯ

06.11.2014

ПО

05.11.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

А.В.Иванов

(инициалы, фамилия)

И.А.Бондарев

(инициалы, фамилия)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

(обязательная сертификация)

№ С-RU.АЮ64.В.00579

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

№ 0007260

Акционерное общество «Завод «Энергокабель». ОГРН: 1025003917179. Место нахождения: 142455, Россия, Московская обл., Ногинский район, г. Электроугли, ул. Полевая, д.10. Фактический адрес: 142455, Россия, Московская обл., Ногинский район, г. Электроугли, ул. Полевая, д.10. Телефон: +74952239893. Факс: +74952218993. Адрес электронной почты: info@energokab.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Акционерное общество «Завод «Энергокабель». Место нахождения: 142455, Россия, Московская обл., Ногинский район, г. Электроугли, ул. Полевая, д.10. Фактический адрес: 142455, Россия, Московская обл., Ногинский район, г. Электроугли, ул. Полевая, д.10. Телефон: +74952239893. Факс: +74952218993. Адрес электронной почты: info@energokab.ru.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

продукции и услуг «Нолисерт» АНО «Электросерт». Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12а. Фактический адрес: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр.1. Телефон: (495) 995-10-26, Факс: (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

Кабели контрольные, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, с медными жилами, числом жил от 4 до 61, номинальным сечением жил из ряда: (0,75; 1,0; 1,5; 2,5; 4,0; 6,0) мм<sup>2</sup>, марок: КВВГ, КВВГЭ, КВВГз, КВБбШв, КВВГ-Г, КВВГЭ-Г, КВВГ-П, КВВГЦ, КВВГЭЦ, КВВГзЦ, КВБбШвЦ, КВВГЦ-Г, КВВГЭЦ-Г, изготовленные по ГОСТ 1508-78. Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП): 35 6300

код ЕКНС:

код ТН ВЭД России: 8544 49 910 8

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

**ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.). Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности ГОСТ 31565-2012 (п.5.2) (показатель пожарной опасности ПРГО 1), ГОСТ ИЕС 60332-1-2-2011

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний №1/161 от 14.06.2016 г, Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.21АД12 от 21.08.2015, адрес: 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, 12 а. Схема сертификации 5с

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

Сертификат соответствия ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) № РОСС RU.ФК14.К00132 до 19.05.2017 на систему менеджмента качества применительно к разработке и производству кабельной продукции, ОС интегрированных систем менеджмента ООО «ЭЛМАС», № РОСС RU.0001.13ФК14, 107023, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д.40.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 28.06.2016 по 27.06.2021**



Судья (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

КОПИЯ ВЕРНА  
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  
Д.В. КИРИН

Г.С. Габриэлян

Инициалы, фамилия

А.В. Трошин

Инициалы, фамилия