



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ЯД01.В.00144/22

Серия RU № 0403607

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Региональный центр тестирования и сертификации". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109125, РОССИЯ, Москва г, Саратовская ул, дом 18/10, этаж 1. пом. 13, ком. 3, 4, 2 (архив), телефон: +79672669804, адрес электронной почты: ooo-regiontest.ru@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11ЯД01, дата регистрации 22.05.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "КАВКАЗКАБЕЛЬ".
Место нахождения: Российская Федерация, Московская область, 141013, г. Мытищи, ул. Стрелковая, д.8, эт/пом 1/007, офис 1, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Кабардино-Балкарская Республика, 361043, г. Прохладный, ул. Остапенко, д.21, основной государственный регистрационный номер: 1225000111291, номер телефона: +78663122274, адрес электронной почты: sekretar@kavkazcabel.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "КАВКАЗПРОМКАБЕЛЬ".
Место нахождения: Российская Федерация, Республика Кабардино-Балкарская, 361043, г. Прохладный, ул. Остапенко, д.19/4 офис 5, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Кабардино-Балкарская Республика, 361043, г. Прохладный, ул. Остапенко, д.21

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые с медными или алюминиевыми жилами, с пластмассовой изоляцией и оболочкой, на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ, с числом жил от 1 до 5, номинальным сечением жил от 1,5 мм² до 800 мм², в том числе огнестойкие, включая климатическое исполнение Т, ХЛ, марки согласно приложению № 1 (бланк № 0930240 лист 1, № 0930241 лист 2, № 0930242 лист 3), количество листов: 3.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-001-70557595-2022 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией и оболочкой на напряжение 0,66 и 1 кВ. Технические условия».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544499108

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ С432/1-2022, С433/1-2022, С434/1-2022, С435/1-2022 от 29.11.2022 года, выданных Испытательным центром кабельной продукции АО "Москабельмет", аттестат аккредитации RA.RU.22КБ07. Акта анализа состояния производства № 221017-2ААСП от 17.11.2022 года.
Схема сертификации 1с

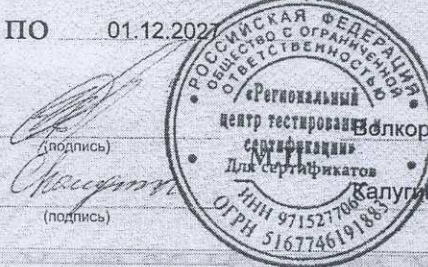
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 31996-2012 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кв. Общие технические условия»; ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». Срок службы кабелей – не менее 30 лет при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, прокладки (монтажа) и эксплуатации. Транспортирование и хранение кабелей должны соответствовать требованиям ГОСТ 18690. Условия транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды, а так же условия хранения должны соответствовать группе ОЖЗ по ГОСТ 15150

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.12.2022 **ПО** 01.12.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



(подпись)

(подпись)

«Региональный центр тестирования и сертификации»
ИИИ 9715217008
ОГРН 5167746191883

Валкорззов Сергей Леонидович (Ф.И.О.)

Калугин Сергей Борисович (Ф.И.О.)