

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AЯ51.B.00460

Серия RU № 0178977

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг ООО "КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И КАЧЕСТВА" Юридический и фактический адрес: Российская Федерация 360017, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, ул. Кирова, д. 13; Телефон: (8662) 74-10-77, Факс: (8662) 74-10-20 E-mail: kbcsk@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU 0001.10АЯ51 выдан 09.10.2014 Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Кабельный завод "Кавказкабель"
Юридический и фактический адрес: Российская Федерация, 361043, Кабардино-Балкарская Республика, г. Прохладный, ул. Остапенко, 21. ОГРН 1020701191477 Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, выданное Межрайонной инспекцией ФНС № 4 по Кабардино-Балкарской Республике, серия 07 № 001873805. Телефон/факс: 8(86631) 2-29-59 E-mail: bukis@kavkazcabel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Кабельный завод "Кавказкабель"
Юридический и фактический адрес: Российская Федерация, 361043, Кабардино-Балкарская Республика, г. Прохладный, ул. Остапенко, 21. ОГРН 1020701191477 Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, выданное Межрайонной инспекцией ФНС № 4 по Кабардино-Балкарской Республике, серия 07 № 001873805. Телефон/факс: 8(86631) 2-29-59 E-mail: bukis@kavkazcabel.ru

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые на номинальное напряжение 0,66 и 1,0 кВ с алюминиевыми или медными жилами, с изоляцией, оболочкой или защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика марок ВВГ, АВВГ, ВВГЭ, АВВГЭ, ВВГнг(A), АВВГнг(A), ВВГнг(A), АВВГнг(A), ВВШв, АВШв, ВВШнг(A), АВШнг(A), включая плоское и климатическое исполнение Т, с числом токопроводящих жил от 1 до 5 номинальным сечением от 1,5 мм² до 1000 мм² ТУ 16-705.499-2010 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Технические условия», ГОСТ 31996-2012 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66, 1 и 3 кВ. Общие технические условия» Серийный выпуск

КОД ТИПЭД ТС 8544 49 910 8

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов сертификационных испытаний № 6 от 17.02.2015 г. № 7 от 18.02.2015 г. проведенных в аккредитованном испытательном центре кабельных изделий (ИЦКИ) ЗАО «Кабельный завод «Кавказкабель» (аттестат аккредитации № РОСС RU 0001.22КБ03 от 16.09.2014 г., адрес: 361000, Рф, КБР, г. Прохладный, ул. Остапенко, 21, тел. (86631) 2-24-95), сертификата соответствия № C-RU.ПБ72.Б.00108 от 14.12.2015 г. выданного Органом по сертификации «КУРСК-ПОЖЭКСПЕРТ» ООО «Флогистон Эксперт Курск» (регистрационный № РОСС RU 0001.11ПБ72 от 25.07.2013 г., адрес: 305023 г. Курск, ул. 1-я Кожевенная, 31-43); сертификата соответствия C-RU.ME80.B.00014 от 09.11.2015 г. выданного Автономной некоммерческой организацией «Центр по сертификации кабельной продукции «Секаб» (аттестат № RA.RU.11ME80 от 09.06.2015 г. адрес: Рф, 111024, г. Москва, шоссе Энтузиастов, 5); сертификата соответствия системы менеджмента качества № РОСС RU.МК11.KOC.111 от 22.06.2015 г., выданного ОС систем менеджмента качества «Секаб» (рег. № РОСС RU 0001.13ИК11, адрес: 111024 г. Москва, шоссе Энтузиастов, 5) и акта о результатах анализа состояния производства № 34/АСП от 04.02.2015 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации 1с. Маркирование продукции производителем единым знаком обращения на рынке государств - членов Таможенного союза на шке барабана или пртыке, прикрепленном к барабану или бухте и в товаросопроводительной документации. Срок службы кабелей не менее 30 лет. Условия транспортирования и хранения кабелей в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе ОЖ2 по ГОСТ 15150.



15.12.2015 ПО 19.02.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

Г.Г. Галицын
(инициалы, фамилия)
Ф.С. Никогосьянц
(инициалы, фамилия)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ72.В.00108

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Кабельный завод «Кавказкабель»
Адрес: Российская Федерация, Кабардино-Балкарская Республика, 361043, г. Прохладный, ул. Остапенко, 21
ОГРН: 1020701191477, телефон: 8 (86631) 2-29-59, факс: 8 (86631) 2-29-59

№ 04.01.032

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Кабельный завод «Кавказкабель»
Адрес: Российская Федерация, Кабардино-Балкарская Республика, 361043, г. Прохладный, ул. Остапенко, 21
ОГРН: 1020701191477, телефон: 8 (86631) 2-29-59, факс: 8 (86631) 2-29-59

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации "КУРСК-ПОЖЭКСПЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью "Флогистон Эксперт
Курск". Юридический адрес: 305045, РФ, г. Курск, ул. Ясная, 3-70. Фактический адрес: 305023, РФ, г. Курск,
ул. 1-я Кожевенная, 31-43. ОГРН: 1094632004070, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ПБ72, выдан 25.07.2013 г.
Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели силовые на номинальное напряжение 0,66 кВ и
1,0кВ с алюминиевыми или медными жилами, с изоляцией
из поливинилхлоридного пластиката, в оболочке из
поливинилхлоридного пластиката пониженной горючести
марок АВВГнг(А), ВВГнг(А), АВВГЭнг(А), ВВГЭнг(А),
АВБШнг(А), ВБШнг(А) с числом жил от 1 до 5
номинальным сечением жил от 1,5 мм² до 1000 мм²,
включая плоское и климатическое исполнение Т,
выпускаемые по ТУ 16-705.499-2010. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): 35 2000
35 3000

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ),
ГОСТ 31565-2012 пункт 5.3.
По ГОСТ 31565-2012, раздел 4: показатель пожарной опасности (ПРГП) – П16 (категория А).
Класс пожарной опасности – П16.8.2.5.4.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний: № 23-2146-20-2 от 07.12.2015 г., проведенных по ГОСТ ИЕС 60332-3-22-2011 в ИЛ ФГБУ СЭУ
ФПС ИПШ по Краснодарскому краю, аттестат рег. № RA.RU.21CY01 от 27.07.2015 г., схема сертификации 5с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества №РОСС RU.ИК11.К00111 от 22.06.2015г., выданный ОС СМК
«Секаб» (№РОСС RU.0001.13ИК11), 111024, РФ, г. Москва, шоссе Энтузиастов, 5.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 14.12.2015 по 13.12.2020

Т.И. Ободзинь (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

И.В. Глушенко
инициалы, фамилия

Е.Л. Остапенко
инициалы, фамилия

