

СДСПБ



**Система добровольной сертификации в области
пожарной безопасности «Прибор-Эксперт»**

регистрационный № РОСС RU.31588.04ОЦН0 от 02.12.2016 года

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.31588.04ОЦН0.OC05.00030

0000829

(номер сертификата соответствия)

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

ООО «Управляющая Компания «Кавказкабель». Адрес: 361043, РОССИЯ, Кабардино-Балкарская республика, город Прохладный, улица Остапенко, дом 19, корпус 4, офис 2.
ОГРН: 1020700738332. Телефон/Факс: 8(86631) 2-22-74, E-mail secretar@kavkazkabel.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая Компания «Кавказкабель». Адрес: 361043, РОССИЯ, Кабардино-Балкарская республика, город Прохладный, улица Остапенко, дом 21

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа
по сертификации, выдавшего сертификат
соответствия)

Орган по сертификации ООО "Вега" Адрес: 248033, РФ, г.Калуга, Первый Академический проезд, д.5, корп. 1д. Телефон: +7-909-356-1455. Адрес электронной почты: vega.infor@yandex.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.31588.04ОЦН0.OC05

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции,
позволяющая провести идентификацию)

Кабели контрольные с пластмассовой изоляцией в оболочке из поливинилхлоридного пластика, приложение бланк №0000445

Код ОК 27.32.13.143

Код ТН ВЭД России
8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов,
стандартов организаций, сводов правил,
условий договоров на соответствие которых
проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г.) № 123-ФЗ; Пункт 5.2 ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности»

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 00429/ИРТ-06-19 от 10.06.2019

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем
в орган по сертификации в качестве
доказательств соответствия продукции)

ГОСТ 1508-78 Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией. Технические условия

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 20.06.2019 **по** 19.06.2022

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
(подпись, инициалы, фамилия)

А.А. Белянин

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

В.С. Киров



СДСПБ



**Система добровольной сертификации в области
пожарной безопасности «Прибор-Эксперт»**

регистрационный № РОСС RU.31588.04ОЦН0 от 02.12.2016 года

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия

№ РОСС RU.31588.04ОЦН0.ОС05.00030

(номер сертификата соответствия)

0000445

(учетный номер бланка)

ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности"

Пункт 5.2 ГОСТ 31565-2012

Класс пожарной опасности О1.8.2.5.4

АКВВГ КВВГ Изоляция и оболочка из поливинилхлоридного пластика

АКВВГ-П КВВГ-П Изоляция и оболочка из поливинилхлоридного пластика, плоский

АКВВГЭ КВВГЭ Изоляция из поливинилхлоридного пластика, общий экран из

алюминиевой или медной фольги, оболочка из поливинилхлоридного пластика

АКВВБГ КВВБГ Изоляция и оболочка из поливинилхлоридного пластика, броня из одной
профилированной, стальной ленты

КВПБШв Изоляция из поливинилхлоридного пластика, броня из стальных проволок,

шланг из поливинилхлоридного пластика

АКПВГ-П КПВГ-П Изоляция из полиэтилена, оболочка из поливинилхлоридного пластика,
плоский

АКПВБГ КПВБГ Изоляция из полиэтилена, оболочка из поливинилхлоридного пластика,
броня из одной профилированной стальной ленты

АКВВБГ КВВБГ Изоляция и оболочка из поливинилхлоридного пластика, броня из двух
стальных лент

АКВББШв КВББШв Изоляция из поливинилхлоридного пластика, броня из двух стальных лент,
шланг из поливинилхлоридного пластика

АКПВГ КПВГ Изоляция из полиэтилена, оболочка из поливинилхлоридного пластика

АКПВБГ КПВБГ Изоляция из полиэтилена, оболочка из поливинилхлоридного пластика,
броня из двух стальных лент

АКПББШв КПББШв Изоляция из полиэтилена, броня из двух стальных лент,
шланг из поливинилхлоридного пластика

КППБШв Изоляция из полиэтилена, броня из стальных проволок,

шланг из поливинилхлоридного пластика



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Белянин А.А.

Киров В.С.