



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
(обязательная сертификация)

КОПИЯ ВЕРНА

№ C-RU.ПБ72.В.00069  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1887848  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и место-нахождение заявителя)

Закрытое акционерное общество «Кабельный завод «Кавказкабель»  
Адрес: Российская Федерация, Кабардино-Балкарская Республика,  
361000, г. Прохладный, ул. Остапенко, 21  
ОГРН: 1020701191477, телефон: 8 (86631) 2-29-59, факс: 8 (86631) 2-29-59

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Закрытое акционерное общество «Кабельный завод «Кавказкабель»  
Адрес: Российская Федерация, Кабардино-Балкарская Республика,  
361000, г. Прохладный, ул. Остапенко, 21  
ОГРН: 1020701191477, телефон: 8 (86631) 2-29-59, факс: 8 (86631) 2-29-59

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

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

Орган по сертификации "КУРСК-ПОЖЭКСПЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью "Флогистон Эксперт Курск". Адрес: 305045, г. Курск, ул. Ясная, 3-70. Фактический адрес: 305023, 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**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Кабели малогабаритные на номинальное напряжение 500 В и 1000 В с медными жилами, с пластмассовой изоляцией и оболочкой марок КМПВ, КМПВЭ, КМПВЭВ, КМПЭВ, КМПЭВЭ, КМПЭВЭВ, КМПЭВЭ-1, КМПЭВЭ-1, КМВВЭ с числом жил от 1 до 52 номинальным сечением жил от 0,35 мм<sup>2</sup> до 10 мм<sup>2</sup> (согласно таблице 1 ТУ 16-705.169-80), выпускаемые по ТУ 16-705.169-80. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
35 8600

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22.07.2008г. N 123-ФЗ), ГОСТ 31565-2012 пункт 5.2.

По ГОСТ 31565-2012, раздел 4: показатель пожарной опасности (ПРГО) - О1.  
Класс пожарной опасности - О1.8.2.5.4.

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
8544 49 910 9

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний: № 23-48-20-2 от 06.04.2015 г., проведенных по ГОСТ ИЕС 60332-1-2-2011, ГОСТ ИЕС 60332-1-3-2011 в ИЛ ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Краснодарскому краю, аттестат рег. № ТРПБ.RU.ИН17 от 28.08.2013г., схема сертификации 5с.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Сертификат соответствия системы менеджмента качества № РОСС RU.ИК11.К00100 от 29.04.2014 г., выданный ОС СМК «Секаб» (№ РОСС RU.0001.13ИК11), РФ, 111024, г. Москва, шоссе Энтузиастов, 5.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 10.04.2015

по 09.04.2020



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

И.В. Глушенко

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Е.Л. Остапенко