

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ05.В.04633  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1392138  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**  
(наименование и место-нахождение заявителя)

Закрытое Акционерное Общество «Режевской кабельный завод». Адрес: 623750, Свердловская область, город Реж, переулок Пионерский, 37, Россия. ОГРН: 1046601761645. Телефон (343) 373-41-70, факс (343) 373-41-70. nev@rezhcable.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Закрытое Акционерное Общество «Режевской кабельный завод». Адрес: 23750, Свердловская область, город Реж, переулок Пионерский, 37, Россия. Телефон (343) 373-41-70, факс (343) 373-41-70. nev@rezhcable.ru

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и место-нахождение органа по сертификации, выдávшего сертификат соответствия) "ПОЖПОЛИСЕРТ" АНО ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ЭЛЕКТРОСЕРТ", 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А, тел/факс (495) 993-1028. ОГРН: 1037739013355. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ05 выдан 25.08.2010 МЧС России.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект марки марок ВВГнг(A)-LS, ВВГЭнг(A)-LS, ВВШнг(A)-LS выпускаемые по ТУ 16.К07-012-2012. Серийный выпуск.

Кабели силовые не распространяющие горение, с низким дымом, с медными жилами, с пластмассовой изоляцией, в поливинилхлоридной оболочке кол-во жил от 1 и до 5, сечение жил от 1,5мм<sup>2</sup> до 95мм<sup>2</sup>, на номинальное напряжением до 1 кВ

код ОК 005 (ОКП)  
35 2100

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

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (ГОСТ Р 52220-2011 (скач. 10.07.2012) (п.4.20)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г., в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ) ГОСТ 31565-2012, ПРПП 16-ГОСТ ИЕС ГОСТ 31565-2012, ПРПП 16-ГОСТ ИЕС ГОСТ 61034-2-2011, ПТПМ1 по ГОСТ 12.1.044-89

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
8544 49 910 8

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

выдан Федеральной службой по аккредитации ОС "Пожполисерт" АНО по сертификации "Электросерт" ТРПБ.RU.ПБ05 от 25.08.2010г. МЧС России. Схема сертификации 4с.

1. Протокол испытаний №.М310-ТР от 29.05.2015. Испытательный центр АНО по сертификации "Электросерт", ТРПБ.RU.ИН.12 от 16.10.2014г.  
2. Акт оценки состояния производства №6476 от 29.04.14г.


**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с** 02.06.2015 **по** 01.06.2020



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

 Г.С. Габриэлян

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

 И.И. Далбинш