

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.АЮ64.В.00479

### ЗАЯВИТЕЛЬ

№ **0007155**

Закрытое Акционерное Общество «Режевской кабельный завод». Местонахождения: 623750, Свердловская область, город Реж, переулок Пионерский, 37, Россия. Фактический адрес: 623750, Свердловская область, город Реж, переулок Пионерский, 37, Россия. ОГРН 1046601761645 Телефон: (343) 373-41-70. Факс: (343) 373-41-70. адрес электронной почты: rezhcable@rezhcable.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое Акционерное Общество «Режевской кабельный завод». Местонахождения: 623750, Свердловская область, город Реж, переулок Пионерский, 37, Россия. Фактический адрес: 623750, Свердловская область, город Реж, переулок Пионерский, 37, Россия. ОГРН 1046601761645 Телефон: (343) 373-41-70. Факс: (343) 373-41-70. адрес электронной почты: rezhcable@rezhcable.ru

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг «Полисерт» АНО «Электросерт». Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12а. Фактический адрес: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, д. 47, стр. 1. ОГРН: 1037739013355 Телефон: +7 (495) 995-10-26. Факс: +7 (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015 г. выдан Федеральной службой по аккредитации.

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели силовые с медными жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика,

код ОК 005 (ОКП):

35 2100

в холодостойком исполнении, с номинальным сечением токопроводящих жил от 0,75 мм<sup>2</sup> до 35,0 мм<sup>2</sup>, с числом жил от 1 до 5, марок: ВВГ, ВВГЭ, ВБШв, ВВГ-ХЛ, ВВГ-П-ХЛ,

код ЕКПС:

ВБШв-ХЛ выпускаемые по ГОСТ 31996-2012, ТУ 16.К07-009-2009.

Серийный выпуск.

код ТН ВЭД России:

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

#### ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г., ГОСТ 31565-2012. (показатель пожарной опасности :О1) по ГОСТ ИЕС 60332-1-2-2011.

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

1. Протокол испытаний № 1/110-ФЗ от 30.11.2015г. Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», RA.RU.21АД12 от 21.08.2015г. выдан Федеральной службой по аккредитации.
2. Акт оценки состояния производства №6476 от 29.04.2015г. ОС"Пожполисерт" АНО по сертификации "Электросерт" ТРПБ.RU.ПБ05 от 25.08.2010г. МЧС России. Схема сертификации 4с.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

05.04.2016

по

04.04.2021

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

  
подпись

Г.С. Габриэлян

А.В. Марутаев

инициалы, фамилия