

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AL16.B.08056

Серия RU № 0344559

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс».
 Место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3.
 Фактический адрес: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3.
 Телефон/факс: +7(495) 532-86-08, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru. Аттестат аккредитации
 регистрационный № РОСС RU.0001.11AL16 выдан 05.02.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Кабельный завод Кабэкс». Основной
 государственный регистрационный номер: 1025901890090. Место нахождения: 617472, Российская
 Федерация, Пермский край, город Кунгур, улица Русское поле. Фактический адрес: 617472, Российская
 Федерация, Пермский край, город Кунгур, улица Русское поле. Телефон: +73427130170, факс: +73427130170,
 адрес электронной почты: mail@tmk2000.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Кабельный завод Кабэкс».
 Место нахождения: 617472, Российская Федерация, Пермский край, город Кунгур, улица Русское поле.
 Фактический адрес: 617472, Российская Федерация, Пермский край, город Кунгур, улица Русское поле

ПРОДУКЦИЯ Провода, для электрических установок на номинальное напряжение до 450/750В, марки:
 ПуВ, ПуГВ, ПуВнг(A)-LS, ПуГВнг(A)-LS
 Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3551-001-24076870-2014
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:
 ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протоколов испытаний от 17.12.2015 года №№ 2994-219-15/СП, 2995-
 219-15/СП Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «СПБ-Стандарт», аттестат
 аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB94 срок действия с 28.10.2011 по 28.10.2016 года;
 - акта анализа состояния производства от 18.12.2015 года № 3483/2015 органа по сертификации продукции Общества с
 ограниченной ответственностью «Гарант Плюс»;
 - сертификата соответствия от 09.11.2015 года № C-RU.ПБ73.В.01079 органа по сертификации Общества с ограниченной
 ответственностью «Гильдия Качества», аттестат аккредитации регистрационный № ТРПБ.RU.ПБ73 действителен до
 30.10.2016 года;
 - технических условий ТУ 3551-001-24076870-2014;
 - эксплуатационных документов

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69,
 группа ОЖ2. Срок хранения (службы, годности) указаны в прилагаемой к продукции сопроводительной
 документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.12.2015 ПО 17.12.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

К.С. Мельникова
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

М.Ю. Шапкин
(инициалы, фамилия)

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ73. В.01079
(номер сертификата соответствия)

ТР 0667373
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и место-нахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Кабельный завод Кабэкс»,
ОГРН 1025901890090, 617472, РОССИЯ, Пермский край, город Кунгур, улица Русское поле,
тел. +73427130170.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Кабельный завод Кабэкс»,
617472, РОССИЯ, Пермский край, город Кунгур, улица Русское поле,
тел. +73427130170.

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

Орган по сертификации ООО "Гильдия Качества" (ООО "ГК"), 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 4, корп. 12, тел. +7 (925) 593-13-44, ОГРН 1117746468399, аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ73 выдан 31.10.2011 г. Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
(информация об объекте сертификации позволяющая идентифицировать объект)

Провода с изоляцией из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно, марок ПуВ, ПуГВ, ПуВнг(А)-LS, ПуГВнг(А)-LS, выпускаемые по ТУ 3551-001-24076870 -2014. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
355100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ), ГОСТ 31565-2012, "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". Предел распространения горения кабельного изделия при одиночной прокладке - ПРГО1 по ГОСТ ИЕС 60332-1-2-2011, предел распространения горения при групповой прокладке - ПРГП1 категория А по ГОСТ ИЕС 60332-3-22-2011, показатель дымообразования при горении и тлении кабельного изделия - ПД2 по ГОСТ ИЕС 61034-2-2011

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № СР15-11-10/6 от 10.11.2015г. ИЛ ООО "Гильдия Качества", аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ИИ96 от 31.10.2011, 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 4, корп. 12, акт анализа состояния производства №3968 от 20.10.2015 г.

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

09.11.2015

по

08.11.2018



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

О.Г. Лукьянова

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Н.Н. Ласточкина