

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С- RU.АБ09.В.00333

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0003865

ООО "Электрорешения". ОГРН 5157746188750.
Адрес: 127273, г. Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, строение 9, этаж 5.
Тел./факс: 8 (800) 333-88-15. E-mail: info@elektro.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "Электрорешения". ОГРН 5157746188750.
Адрес: 127273, г. Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, строение 9, этаж 5.
Тел./факс: 8 (800) 333-88-15. E-mail: info@elektro.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «ЮРЦЭПБС». Адрес: 344002, г. Ростов-на-Дону, ул. Станиславского, д.110, литер Б, оф.1а.
Тел./факс: +7 863 2406598, 2214039. ОГРН: 1156196037260.
Аттестат аккредитации №РА.РУ.11АБ09 от 15.10.2015.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабель-каналы из поливинилхлорида (ПВХ) торговой марки «ЕКФ», выпускаемые по ТУ ТД.98.КК-2018, артикулы: см. приложение на бланке №0003883.
Код ОК 034 (ОКПД-2): 22.23.19.000.
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

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

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ): см. приложение на бланке №0003883.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний №РА0159-ЭК/18 от 06.02.2018г. ИЛ ООО "ЮРЦЭПБС", аттестат аккредитации № РА.РУ.21ПЖ18 от 05.10.2015г.
Акт о результатах анализа состояния производства №171-РА от 25.12.2017г. Орган по сертификации ООО «ЮРЦЭПБС», аттестат аккредитации № РА.РУ.11АБ09 от 15.10.2015г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ ТД.98.КК-2018.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 08.02.2018 по 08.02.2021

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации


подпись

О.Е.Карпова

инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)


подпись

С.С.Кондрашенко

инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С- RU.АБ09.В.00333

(обязательная сертификация)

№ 0003883

ОК 034-2014 (ОКПД-2) Код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели продукции	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
22.23.19.000	Кабель-каналы из поливинилхлорида (ПВХ) торговой марки «ЕКФ», выпускаемые по ТУ ТД.98.КК-2018, артикулы: kk-12-12-basic, kk-15-10-basic, kk-16-16-basic, kk-20-10-basic, kk-25-16-basic, kk-25-25-basic, kk-40-16-basic, kk-40-25-basic, kk-40-40-basic, kk-60-40-basic, kk-60-60-basic, kk-80-40-basic, kk-80-60-basic, kk-100-40-basic, kk-100-60-basic, kmf-12-12, kmf-15-10, kmf-16-16, kmf-20-10, kk-12-12, kk-15-10, kk-16-16, kk-20-10, kk-25-16, kk-25-25, kk-40-16, kk-40-25, kk-40-40, kk-60-40, kk-60-60, kk-80-40, kk-80-60, kk-100-40, kk-100-60, kk-12-12w, kk-15-10w, kk-16-16w, kk-20-10w, kk-25-16w, kk-25-25w, kk-40-16w, kk-40-25w, kk-12-12d, kk-15-10d, kk-16-16d, kk-20-10d, kk-25-16d, kk-25-25d, kk-40-16d, kk-40-25d, kk-40-40d, kk-60-40d, kk-60-60d, kk-80-40d, kk-80-60d, kk-100-40d, kk-100-60d, kk-40-40w, kk-60-40w, kk-60-60w, kk-80-40w, kk-80-60w, kk-100-40w, kk-100-60w, kk-10-7.	ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний».



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

[Handwritten Signature]
ПОДПИСЬ

[Handwritten Signature]
ПОДПИСЬ

О.Е.Карпова

инициалы, фамилия

С.С.Кондрашенко

инициалы, фамилия