

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С- FR.ПБ68.В.02370

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0013064

Акционерное общество «Шнейдер Электрик»

Адрес: 127018, РОССИЯ, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1.

ОГРН: 1027739393637. Телефон: +74957779990, факс: +74957779992, e-mail: ru.ccc@schneider-electric.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Schneider Electric Industries SAS».

Адрес: ФРАНЦИЯ, 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil-Malmaison, France.

Телефон: +33141297000, факс: +33141297100.

Филиал завода-изготовителя, согласно приложению №1 на 1 листе (бланк ТР № 0006727).

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС ООО "Пожарная Сертификационная Компания". Юридический адрес: 125319, г. Москва, 1-я ул. Аэропортовская, д. 6, пом. VI, комн. 1-4. Фактический адрес: 115054, РОССИЯ, город Москва, ул. Дубининская, 33, Б, тел. +7(499)677-56-40, e-mail: info@pskpb.ru. ОГРН: 1117746604502. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ПБ68 выдан 29.04.2015г. Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабельные каналы и мини-каналы электромонтажные из поливинилхлорида, для одиночной и групповой прокладки, серий: OptiLine 45, PKS Ultra, ТЕК, TML-E торговой марки Schneider Electric, в составе согласно приложению №2 на 2-х листах (бланки ТР № 0006728-0006729), выпускаемые по технической документации изготовителя. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

34 4960

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

3925 90 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 года N 234-ФЗ, от 03.07.2016 года N 301-ФЗ). ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний», раздел 4.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет сертификационных испытаний № ППБ-757/10-2016 от 04.10.2016 г., ИЛ ООО "Пожарная Сертификационная Компания", рег. № ТРПБ.RU.ИН90 от 29.04.2015 г. Акт анализа состояния производства № 626/ПБ/08-2016 от 25.08.2016 г., проведен ОС ООО "Пожарная Сертификационная Компания", рег. № РОСС RU.0001.11ПБ68 выдан 29.04.2015г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 04.10.2016 по 03.10.2019

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

А.П. Филатчев

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

Эксперт (эксперты)

Д.Л. Голубева

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №
(обязательная сертификация)

C- FR.ПБ68.В.02370

№ 0006727

Приложение №1
Перечень предприятий-изготовителей продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Schneider Electric (UK) Ltd»	СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО, T/A Mita Unit 1 Manor Industrial Estate Flint CH6 5UY, United Kingdom.
«ELDA-ELTRA Electrotechnika S.A»	ПОЛЬША, 85-861, Bydgoszcz, ul. Glinki, 146.
«Schneider Electric Sanayi Ve Ticaret AS»	ТУРЦИЯ, 10011 Sokak, No 4 35620, Cigli, Izmir.



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)
ПОДПИСЬ

А.П. Филатчев
ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

Д.Л. Голубева
ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

С- FR.ПБ68.В.02370

(обязательная сертификация)

№ 0006728

Приложение №2

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
34 4960 3925 90 200 0	Кабельные каналы и мини-каналы электромонтажные из поливинилхлорида, для одиночной и групповой прокладки, серий: OptiLine 45, PKS Ultra, TEK, TML-E торговой марки Schneider Electric	Техническая документация изготовителя
	<p>Кабель-каналы серии OptiLine 45 для одиночной прокладки, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основание: 75x55x2000 мм арт. ISM10100 (с крышкой), ISM10100P (с крышкой); - основание: 95x55x2000 мм арт. ISM10200 (с крышкой), ISM10200P (с крышкой); - основание: 140x55x2000 мм арт. ISM10300 (с крышкой), ISM10300P (с крышкой); - основание: 165x55x2000 мм арт. ISM10400 (с крышкой), ISM10400P (с крышкой); - основание: 185x55x2000 мм арт. ISM10500 (с крышкой), ISM10500P (с крышкой); - основание: 18 x75x2000 мм арт. ISM20817 (с крышкой); - крышки: 45x16x2000 мм арт. ISM10900, ISM10900P из ПВХ; - перегородка: 17x47x1000 мм арт. ISM10902 из ПВХ. <p>Кабель-каналы серии PKS Ultra для групповой прокладки в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - кабель-канал 101x50 с крышкой 75мм, 101x50x2000мм, арт. ETK10150E; - кабель-канал 151x50 с крышкой 120мм, 151x50x2000мм, арт. ETK15150; - кабель-канал 151x50 с крышками 40мм и 75мм, 151x50x2000мм, арт. ISM17010; - кабель-канал 151x50 без крышки 151x50x2000мм, арт. ETK151502; - кабель-канал 60x40, 60x40x2000мм, арт. ETK60340, ETK40360; - кабель-канал 60x60, 60x60x2000мм, арт. ETK60360; - кабель-канал 80x60, 80x60x2000мм, арт. ETK80360; - кабель-канал 80x80, 80x80x2000мм, арт. ETK80380; - кабель-канал 120x60, 120x60x2000мм, арт. ETK12360; - кабель-канал 65x48, 65x48x2000мм, арт. ETK65048; - кабель-канал 90x65, 90x65x2000мм, арт. ETK90065; - крышки ETK151501, ETK151503, ETK151505; - перегородки ETK151504, ETK100092E. 	



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)


 ПОДПИСЬ

А.П. Филатчев

инициалы, фамилия

Д.Л. Голубева

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

С- FR.ПБ68.В.02370

(обязательная сертификация)

№ 0006729

Приложение №2


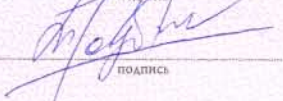
Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
34 4960 3925 90 200 0	Кабельные каналы и мини-каналы электромонтажные из поливинилхлорида, для одиночной и групповой прокладки, серий: OptiLine 45, PKS Ultra, ТЕК, TML-E торговой марки Schneider Electric	Техническая документация изготовителя
	<p>Мини-каналы серии PKS Ultra для групповой прокладки в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - мини-канал 12x7, 12 x7x2000мм, арт. ЕТК12407; - мини-канал 12x12, 12x12x2000мм, арт. ЕТК12312, ЕТК12912; - мини-канал 16x16, 16x16x2000мм, арт. ЕТК16316, ЕТК16416, ЕТК16916; - мини-канал 20x10, 20x10x2000мм, арт. ЕТК20310, ЕТК20910; - мини-канал 21x12, 21x12x2000мм, арт. ЕТК21012, ЕТК21912; - мини-канал 25x16, 25x16x2000мм, арт. ЕТК25316, ЕТК25416, ЕТК25916; - мини-канал 25x25, 25x25x2000мм, арт. ЕТК25325, ЕТК25425, ЕТК25925; - мини-канал 30x15, 30x15x2000мм, арт. ЕТК30315; - мини-канал 30x30, 30x30x2000мм, арт. ЕТК30330; - мини-канал 32x17, 32x17x2000мм, арт. ЕТК32017, ЕТК32917; - мини-канал 40x16, 40x16x2000мм, арт. ЕТК40316; - мини-канал 40x17, 40x17x2000мм, арт. ЕТК40017; - мини-канал 40x25, 40x25x2000мм, арт. ЕТК40325, ЕТК40925, ЕТК25340; - мини-канал 40x40, 40x40x2000мм, арт. ЕТК40340; - мини-канал 60x21, 60x21x2000мм, арт. ЕТК60021; - мини-канал 60x25, 60x25x2000мм, арт. ЕТК60325; - мини-канал 70x20, 70x20x2000мм, арт. ЕТК70221; - мини-канал 74x21, 74x21x2000мм, арт. ЕТК74021. <p>Кабель-каналы серии ТЕК, моделей ТЕК100/52, ТЕК123/72 ТЕК161/72 для одиночной прокладки с перегородками, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основание: ТЕК-U100 (100x52x2500мм), арт. 5522020, 5522029; - основание: ТЕК-U123 (123x72x2500мм), арт. 5526010, 5526014, 5526019; - основание: ТЕК-U161 (161x72x2500мм), арт. 5532020, 5532021, 5532022; - крышки: FCA-F80 (74x12x2500мм), арт. 5580060, 5580064, 5580069; - перегородки: ТТ1-КН252 (62x42x2500мм), арт. 5590322; ТТ1-КН72 (12x62x500мм), арт. 5590314. <p>Кабель-каналы серии TML-E для одиночной прокладки, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основание: TML-E (70x20x2500мм), арт. ISM18500; крышка Г-образная TML-E (80x15x2500мм), арт. ISM18020, ISM18100, ISM18120, ISM18140, ISM18160, ISM18180; - Крышка П-образная TML-E (80x22x2500мм), арт. ISM18220, ISM18300, ISM18320, ISM18340. 	



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)


 ПОДПИСЬ

 ПОДПИСЬ

А.П. Филатчев

инициалы, фамилия

Д.Л. Голубева

инициалы, фамилия