

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-СЗ.АБ09.В.00268

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0003797

ООО «Копос Электро». ОГРН 1037700130643.
Адрес: 125493, г. Москва, ул. Флотская, д. 5, корпус А, оф.308.
Телефон: +7 499 947 01 97. E-mail: info@kopos.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

KOPOS KOLIN a.s. (см. приложение №0003815)
Адрес: Kolin, Havlickova 432, 280 94 Kolin IV, Czech Republic (Чешская Республика)
Телефон: +420 321 730 111, факс: +420 321 730 811. E-mail: kopos@kopos.cz.

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.RU.11АБ09 от 15.10.2015.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабельные каналы из полимерных материалов и принадлежности к ним (см. приложение на бланках №№0003816, 0003817, 0003818, 0003819).
Код ОК 034 (ОКПД-2): 22.29.29.000.
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

3925

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ):
см. приложение на бланках №№0003816, 0003817, 0003818, 0003819.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний №№РА0129-ЭК/17, РА0130-ЭК/17, РА0131-ЭК/17, РА0132-ЭК/17 от 05.09.2017г. ИЛ ООО «ЮРЦЭПБС», аттестат аккредитации № РА.RU.21ПЖ18 от 05.10.2015г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Договор №09/03/15 от 09.03.2015г.
Техническая документация производителя.
Сертификат соответствия ГОСТ ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015) №ST.RU.0001.P397424 от 01.12.2015, выданный ОС ООО «Технологии нового качества», аттестат аккредитации №РОСС RU.31377.04ИБГО.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 07.09.2017

по 07.09.2020

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации


подпись

О.Е.Карпова

инициалы, фамилия

М.П.

Эксперт (эксперты)


подпись

С.С.Кондрашенко

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-CZ.АБ09.В.00268

(обязательная сертификация)

№ 0003815

«Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, входящих в состав транснациональной компании»

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
КОПОС KOLIN a.s.	Kolin, Havlickova 432, 280 94 Kolin IV, Czech Republic
ДП чешской фирмы «КОПОС КОЛИН» фирма «КОПОС ЭЛЕКТРО»	ул. Магнитогорская, д. 1, г. Киев, 02094, Украина



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

О.Е.Карпова

С.С.Кондрашенко

ПРИЛОЖЕНИЕ

C-CZ.АБ09.В.00268

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

(обязательная сертификация)

№ 0003816

Код ОК 034 (ОКПД-2) Код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели продукции	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
22.29.29.000 3925 90 200 0	Кабельные каналы из самозатухающего ПВХ артикулов: LV 11x10, LV 18x13, LV 24x22, LV 40x15; LH 15x10, LH 40x40, LH 60x40; LHD 17x17, LHD 20x10, LHD 20x20, LHD 25x15, LHD 25x20, LHD 30x25, LHD 32x15, LHD 40x20, LHD 40x40, LHD 50x20, LHD 50x20/1, LHD 50x20/2; LZ 15x12, LZK 15x12; LP 80x25, LPK 80x25; LP 35; LR 30; LO 35, LO 50, LO 75; LE 40, LE 60, LE 80, LE 100; EKE 60x60, EKE 100x60, EKE 140x60, EKE 180x60; EKD 80x40, EKD 100x40, EKD 120x40; PK 110x70 D, PK 140x70 D, PK 170x70 D, PK 90x55 D, PK 120x55 D, PK 160x65 D, PK 210x70 D; PK 110x65 D, PK 130x65 D, PK 170x65 D, RK 25x30, RK 30x30, RK 25x40, RK 30x40, RK 40x40, RK 60x40, RK 30x60, RK 40x60, RK 60x60, RK 80x60, RK 100x60, RK 120x60, RK 30x80, RK 40x80, RK 60x80, RK 80x80, RK 100x80, RK 120x80, RK 25x100, RK 30x100, RK 40x100, RK 60x100, RK 80x100, RK 100x100; RK 40x60 SF, RK 60x60 SF, RK 80x60 SF, RK 30x80 SF, RK 40x80 SF, RK 60x80 SF, RK 80x80 SF, RK 100x80 SF, RK 60x100 SF, RK 100x100 SF; RK 25x25 DIN, RK 25x37,5 DIN, RK 37,5x37,5 DIN, RK 50x37,5 DIN, RK 25x50 DIN, RK 37,5x50 DIN, RK 50x50 DIN, RK 75x50 DIN, RK 100x50 DIN, RK 25x75 DIN, RK 37,5x75 DIN, RK 50x75 DIN, RK 75x75 DIN, RK 100x75 DIN, RK 125x75 DIN.	ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний»
22.29.29.000 3925 90 200 0	Грунтовой кабель-канал из самозатухающего ПВХ артикулов: 06110P/2 (разборные трубы); КОРОКАН 1, КОРОКАН 2, КОРОКАН 3, КОРОКАН 4.	ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний»
22.29.29.000 3925 90 200 0	Грунтовой кабель-канал (разборные трубы) из безгалогенного полиэтилена (ПНД) артикулов: 06110/2, 06160/2.	ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний»
22.29.29.000 3925 90 200 0	Кабель-каналы из безгалогенного самозатухающего материала (HF) артикулов: LHD 20x10HF, LHD 20x20HF, LHD 40x20HF, LHD 40x40HF; EKD 80x40HF; PK 90x55 D HF, PK 110x70 D HF.	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

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

C-CZ.AB09.B.00268

(обязательная сертификация)

№ 0003817

Код ОК 034 (ОКПД-2) Код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели продукции	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
22.29.29.000 3925 90 200 0	Кабель-каналы из трудновозгораемого самозатухающего пенополиэтилена (PPO, оксид полифенил) артикулов: RK 37,5x37,5 HF, RK 37,5x50 HF, RK 50x50 HF, RK 75x50 HF, RK 100x50 HF, RK 37,5x75 HF, RK 50x75 HF, RK 75x75 HF, RK 100x75 HF, RK 125x75 HF.	ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний»
22.29.29.000 3925 90 800 9	Принадлежности к кабель-каналам из самозатухающего ПВХ артикулов: 8211, 8212, 8213, 8214, 8215, 8216, 8221, 8222, 8223, 8224, 8225, 8226, 8231, 8232, 8233, 8234, 8235, 8236, 8401, 8402, 8403, 8404, 8405, 8406, 8407; 8441, 8442, 8443, 8444, 8445, 8446, 8447; 8451, 8452, 8453, 8454, 8455, 8456, 8457; 8461, 8462, 8463, 8464, 8465, 8466, 8467; 8471, 8472, 8473, 8474, 8475, 8476, 8477; 8481, 8482, 8483, 8484, 8485, 8486, 8487; 8491, 8492, 8493, 8494, 8495, 8496, 8497; 8501, 8502, 8503, 8504, 8504/EKD, 8505, 8506; 8511, 8512, 8513, 8514, 8514/EKD, 8515, 8516; 8581, 8582, 8583, 8584, 8584/EKD, 8585, 8586; 8541, 8542, 8543, 8544, 8545, 8546; 8551, 8552, 8553, 8554, 8555, 8556; 8561, 8562, 8563, 8564, 8565, 8566; 8571, 8572, 8573, 8574, 8575, 8576; 8601, 8602, 8603, 8604, 8605, 8606; 8621, 8622, 8623, 8624, 8625, 8626, 8629; 8631, 8632, 8633, 8634, 8635, 8636, 8639; 8641, 8642, 8643, 8644, 8645, 8646; 8651, 8652, 8653, 8653R, 8654, 8654R, 8655, 8656; 8671, 8672, 8673, 8674, 8675, 8676; 8681, 8682, 8683, 8684, 8685, 8686; 8691, 8692, 8693, 8694, 8695, 8696; 8711, 8712/2, 8713/2, 8714, 8715, 8716, 8717, 8718, 8719, 8719 Z; 8731, 8732, 8733, 8734, 8735, 8736, 8737, 8738, 8739, 8739 Z; 8751, 8752, 8753, 8754, 8755, 8756, 8757; 8761, 8762, 8763, 8764, 8765, 8766; 8771, 8772, 8773, 8774, 8775, 8776; 8781, 8782, 8783, 8784, 8785, 8786; 8791, 8792, 8793, 8794, 8795, 8796, 8797, 8809, 8819, 8821 L, 8821 P, 8822, 8825, 8826, 8824/12, 8824/40, 8824/41, 8824/43, 8824/44, 8823/13 L, 8823/13 P; 8833, 8834, 8837; 8843, 8844, 8847; 8855, 8855/3, 8856; 8861 L, 8861 P, 8865, 8866; 8873, 8874; 8911, 8912, 8913, 8914, 8915, 8916; 8921, 8922, 8923, 8924, 8925, 8926; 8931, 8932, 8933, 8934, 8935, 8936; 8991, 8992, 8993, 8994, 8995, 8996; RLH 60x40; REKO 80x40, REKO 100x40, REKO 120x40; REKE 60, REKE 100, REKE 140, REKE 180; RLE 80, RLE 100; RLV 40x16; SPOJKA K1, SPOJKA K2, SPOJKA K3, SPOJKA K4.	ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний»



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

О.Е.Карпова

инициалы, фамилия

С.С.Кондрашенко

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

C-CZ.AB09.B.00268

(обязательная сертификация)

№ 0003818

Код ОК 034 (ОКПД-2) Код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели продукции	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
22.29.29.000 3925 90 800 9	Принадлежности к кабель-каналам из безгалогенного самозатухающего материала (HF) артикулов: 8401HF, 8402HF, 8403HF, 8404HF, 8405HF, 8406HF, 8407HF, 8451HF, 8452HF, 8453HF, 8454HF, 8455HF, 8456HF, 8457HF; 8501HF, 8502HF, 8503HF, 8504HF, 8505HF, 8506HF; 8621HF, 8622HF, 8623HF, 8624HF, 8625HF, 8626HF, 8629HF; 8631HF, 8632HF, 8633HF, 8634HF, 8635HF, 8636HF, 8639HF; 8641HF, 8642HF, 8643HF, 8644HF, 8645HF, 8646HF; 8921HF, 8922HF, 8923HF, 8924HF, 8925HF, 8926HF, REKO 80x40HF.	ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний»
22.29.29.000 3925 90 800 9	Перегородки для кабель-каналов из самозатухающего ПВХ артикулов: РЕК 40; РЕКD 40; РЕКЕ 60; PKS 70/60; РЕР 60.	ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний»
22.29.29.000 3925 90 800 9	Перегородки для кабель-каналов из безгалогенного самозатухающего материала (HF) артикул РЕКD 40HF.	ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний»
22.29.29.000 3925 90 800 9	Крепежная скоба для кабель-каналов из самозатухающего ПВХ артикул PSK 1.	ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний»
22.29.29.000 3925 90 800 9	Рейка опорная для кабель-каналов из самозатухающего ПВХ артикул 5822 DER.	ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний»
22.29.29.000 3925 90 800 9	Приборные коробки для кабель-каналов из самозатухающего ПВХ артикулов: КР ЕКЕ, КР РК; PN 40x15, PN 40x20, PN 80x25, PN 80x25 2Z; PNLP 35 2Z, PNE 60x20, PNE 60x20 2Z, PNE 80x20, PNE 80x20 2Z, PNE 100x20, PNE 40 2Z, КР 80 РК.	ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний»
22.29.29.000 3925 90 800 9	Приборные рамки для кабель-каналов из самозатухающего ПВХ артикулов: 8440-11, 8440-12, 8440-13; 8450-11, 8450-12, 8450-13; 8550-11, 8550-12, 8550-13; 8560-11, 8560-12, 8560-13.	ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний»



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

О.Е.Карпова

инициалы, фамилия

С.С.Кондрашенко

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

C-CZ.AB09.B.00268

(обязательная сертификация)

№ 0003819

Код ОК 034 (ОКПД-2) Код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели продукции	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
22.29.29.000 3925 90 800 9	Принадлежности к перфорированным кабель-каналам (гибкий перфорированный канал, спиральная трубка, заклепки) из самозатухающего ПВХ артикулов: RK-OVK20, RK-OVK30, RK-OVK40; RK-ST6, RK-ST12, RK-ST22, RK-PN3.5, RK-PN5, RK-PN6.	ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний»
22.29.29.000 3925 90 800 9	Приборные рамки для кабель-каналов из безгалогенного самозатухающего материала (HF) артикулов: 8450-11HF, 8450-12HF, 8450-13HF.	ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний»
22.29.29.000 3925 90 200 0	Кабельные каналы из самозатухающего ПВХ артикул СКК40-120-055-1-K01.	ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний»
22.29.29.000 3925 90 800 9	Принадлежности к кабель-каналам из самозатухающего ПВХ артикулов: СКК-40D-VS-120-055-K01, СКК-40D-W-120-055-K01, СКК-40D-X-120-055-K01, СКК-40D-Z-120-055-K01, СКК-40D-P-120-055-K01, СКК-40D-S-120-055-K01, СКК-40D-T-120-055-K01; СКГ40-100-1-K04, СКГ40-120-1-K04, СКГ40-130-1-K04, СКГ40-200-1-K04	ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний»
22.29.29.000 3925 90 200 0	Грунтовой кабель-канал (разборные трубы) из безгалогенного полиэтилена (ПНД) артикул СТР30-160-K05-3.	ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний»
22.29.29.000 3925 90 200 0	Грунтовой кабель-канал из самозатухающего ПВХ артикулов: СТР30-110-K05-3 (разборные трубы), СКГ40-100-100-1-K04, СКГ40-120-100-1-K04, СКГ40-130-140-1-K04, СКГ40-200-125-1-K04.	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