



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.ПБ68.В.00829/22

Серия **RU** № **0368753**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121351, Российская Федерация, город Москва, улица Ивана Франко, дом 46, помещение I, комната № 1, № 1А, этаж 5. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ПБ68, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 31.10.2011 года. Орган по аккредитации Федеральная служба по аккредитации. Номер телефона: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ОБО БЕТТЕРМАНН». Место нахождения (адрес юридического лица): 117246, Россия, город Москва, Научный проезд, дом 19, офис 8а этаж 8. Основной государственный регистрационный номер: 1037722037210. Телефон: +74959552437. Адрес электронной почты: obo.office@obo.com.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ OBO BETTERMANN Produktion Deutschland GmbH & Co. KG. Место нахождения (адрес юридического лица): Германия, Postfach 1120, D-58694 Menden Huingser Ring 52. Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Bahnhofstraße in Böisperde 92, 58708 Menden Deutschland.

ПРОДУКЦИЯ Кабельные короба из поливинилхлорида неперфорированные, предназначенные для групповой прокладки, серий: Rapid 45-2, Rapid 45, Rapid 80, согласно Приложению №1 на 1 листе (бланк №0852925), выпускаемые в соответствии с Технической документацией изготовителя. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3925 90 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола сертификационных испытаний ППБ-085/02-2022 от 25.02.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная сертификационная компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90). Акта анализа состояния производства № 003-СС/05-2021 от 04.05.2021 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68).
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний» раздел 4 согласно Приложению №2 на 1 листе (бланк №0852926). Условия хранения - согласно ГОСТ 23216-78, кабельные короба и аксессуары должны храниться в упакованном виде в закрытых складских помещениях при температуре от -25 °С до +60 °С на расстоянии не менее 1 метра от отопительных приборов. Срок хранения кабельных коробов и аксессуаров в упаковке изготовителя – 2 года со дня изготовления. Срок годности не менее 25 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.02.2022 **ПО** 27.02.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гревкий Николай Михайлович
(Ф.И.О.)

Лобаков Даниил Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.ПБ68.В.00829/22

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Серия **RU** № **0852925**

Продукция, подлежащая обязательной сертификации

Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
3925 90 200 0	Кабельные короба из поливинилхлорида неперфорированные, предназначенные для групповой прокладки серии Rapid 45-2, типоразмеры: - 53x130 мм (типы GK-53130RW, GK-53130LGR); - 53x165 мм (типы GK-53165RW, GK-53165LGR). серии Rapid 45, типоразмер: - 53x160 мм, (тип GEK-K53160-3). серии Rapid 80, типоразмеры: - 70x110 мм (типы GK-70110RW, GK-70110CW, GK-70110LGR, GK-70110GR); с крышкой из поливинилхлорида, шириной 76,5 мм (типы GK-OTGRW, GK-OTGCW, GK-OTGLGR, GK-OTGGR) с разделительной перегородкой из поливинилхлорида, размер 44,5x10 (тип GK-TW70)	Техническая документация изготовителя

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)



Грепчий Николай Михайлович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Добожов Даниил Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-DE.ПБ68.В.00829/22

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 Серия **RU**

№ **0852926**

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ Р 53313-2009 раздел 4	Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний	<ul style="list-style-type: none"> - изделия обладают теплостойкостью при испытаниях в соответствии с разделом 5.1 ГОСТ Р 53313-2009; - изделия обладают стойкостью к зажиганию нагретой проволоки при испытаниях в соответствии с разделом 5.2 ГОСТ Р 53313-2009; - изделия обладают стойкостью к воздействию открытого пламени при испытаниях в соответствии с разделом 5.3 ГОСТ Р 53313-2009. - изделия обладают стойкостью к распространению горения при групповой прокладке при испытаниях в соответствии с разделом 5.4 ГОСТ Р 53313-2009.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)



Гречкин Николай Михайлович
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Лобакوف Даниил Александрович
(Ф.И.О.)