



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.00368/21

Серия **RU** № **0328750**



**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 «ТД СВ Групп» (ООО «ТД СВ Групп»). Место нахождения (адрес юридического лица): 119180, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА БОЛЬШАЯ ПОЛЯНКА, ДОМ 51А/9, ЭТАЖ 8, ПОМЕЩЕНИЕ I, КОРПУС 1, ОФИС 139. Адрес места осуществления деятельности: 141305, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ Р-Н, ГОРОД СЕРГИЕВ ПОСАД, СКОБЯНОЕ ШОССЕ, ДОМ 8, ПОМЕЩЕНИЕ I, КОМНАТА 19. Основной государственный регистрационный номер: 1187746954779. Телефон: +74956645050. Адрес электронной почты: info@svprofile.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ТД СВ Групп» (ООО «ТД СВ Групп»). Место нахождения (адрес юридического лица): 119180, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА БОЛЬШАЯ ПОЛЯНКА, ДОМ 51А/9, ЭТАЖ 8, ПОМЕЩЕНИЕ I, КОРПУС 1, ОФИС 139. Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141305, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ Р-Н, ГОРОД СЕРГИЕВ ПОСАД, СКОБЯНОЕ ШОССЕ, ДОМ 8, ПОМЕЩЕНИЕ I, КОМНАТА 19. Основной государственный регистрационный номер: 1187746954779.

**ПРОДУКЦИЯ** Короба монтажные с крышками из поливинилхлорида, для прокладки кабелей и проводов, марки «СВ ПРОФИЛЬ», с толщиной стенки от 0,5 до 1,3 мм, типоразмеров 12x12, 15x10, 16x16, 20x10, 25x16, 25x25, 40x16, 40x25, 40x40, 60x40, 60x60, 80x40, 80x60, 100x40, 100x60, выпускаемые в соответствии с ТУ 22.29.29-004-34533021-2019 «Короба монтажные для прокладки кабелей марки «СВ ПРОФИЛЬ»». 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-202/06-2021 от 23.06.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЖЭ01). Акта анализа состояния производства № 502-СС/06-2021 от 01.06.2021 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 №1 на 1 листе (бланк № 0732859). Изделия должны храниться в сухом помещении при температуре не ниже 10°C. Изделия должны распаковываться при температуре не ниже плюс 15°C. Перед распаковкой изделия должны выдерживаться при указанной температуре не менее 12 часов, если они до этого находились при температуре от 0°C до 10°C, и не менее 2 суток - при нахождении их при температуре ниже 0°C. Срок годности - 3 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 29.06.2021 **ПО** 28.06.2026  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись) **Ерошкин Николай Михайлович** (Ф.И.О.)  
  
(подпись) **Хаева Ирина Викторовна** (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.00368/21

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 Серия **RU** № **0732859**

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Грецкий Николай Михайлович  
(Ф.И.О.)

Хаева Ирина Викторовна  
(Ф.И.О.)