

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.AIO64.B.00195/19

### ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0026414

Общество с ограниченной ответственностью «Профессиональные Кабеленесущие Системы». Место нахождения: 453203, Россия, Республика Башкортостан, г. Ишимбай, ул. Левый берег, д. 36, стр.1 каб. 2. Место осуществления деятельности: 453203, Россия, Республика Башкортостан, г. Ишимбай, ул. Левый берег, д. 6. ОГРН: 1170280007798. Телефон: +7804-333-75-95. Адрес электронной почты: mail@spl.group.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Профессиональные Кабеленесущие Системы». Место нахождения: 453203, Россия, Республика Башкортостан, г. Ишимбай, ул. Левый берег, д. 36, стр.1 каб. 2. Место осуществления деятельности: 453203, Россия, Республика Башкортостан, г. Ишимбай, ул. Левый берег, д. 6. Телефон: +7804-333-75-95. Адрес электронной почты: mail@spl.group.

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12А. Место осуществления деятельности: 129110, Россия, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр. 1. ОГРН: 1037739013355. Телефон: +7 (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AIO64 от 21.07.2015

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабельные каналы электромонтажные и аксессуары к ним, из поливинилхлорида, неперфорированные, для прокладки кабелей и изолированных проводов, сечением 20x12,5 мм, 40x20 мм, 60x16 мм, 75x20 мм, 80x50 мм, 100x50 мм, 105x50 мм, 130x50 мм, 195x65 мм, торговой марки SPL «Саянский Пластик», артикулы 020001S, 040001S, 040011S, 060001S, 075001S, 080001S, 100001S, 105001S, 130001S, 195001S, изготовленные в соответствии с ТУ 3464-003-30055205-2013. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2): 27.33.13.190

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

#### ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.). ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний».

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний: № 2/М0437, № 2/М0438 от 01.07.2019, № 1/0181 от 02.07.2019 Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», RA.RU.21AД12 от 21.08.2015. Акт о результатах анализа состояния производства № 8780/АО от 21.06.2019 ОС «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», RA.RU.10AIO64 от 21.07.2015. Схема сертификации 4с.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 02.07.2019 по 01.07.2024

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

И.И. Далбинш

инициалы, фамилия

А.В. Марутаев

инициалы, фамилия