



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01737/23

Серия **RU** № **0454697**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, д.12, к.2, стр 14, этаж 2, помещение I, комната 4 (14208). Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, 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 14.04.2015 года. Номер телефона: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СДС».
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 123060, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА МАРШАЛА СОКОЛОВСКОГО, ДОМ 3, ЭТАЖ 5, ПОМЕЩЕНИЕ 1, КОМНАТА 3.
Основной государственный регистрационный номер 1197746331045.
Телефон: +74952252520. Адрес электронной почты: cert.sds@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СДСПЛАСТ».
Место нахождения (адрес юридического лица): 249192, РОССИЯ, Калужская область, Жуковский район, город Жуков, улица Первомайская, здание 9/7, помещение 14.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 249192, РОССИЯ, Калужская область, Жуковский район, город Жуков, улица Первомайская, дом 9/15.

ПРОДУКЦИЯ Трубы жесткие гладкие из поливинилхлорида, для электромонтажных работ, торговой марки REXANT, согласно приложению №1 на 1 листе (бланк №0970018), выпускаемые в соответствии с ТУ 22.21.10-004- 42448341 -2019 «ТРУБЫ ЖЁСТКИЕ ГЛАДКИЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ ИЗ НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННОГО ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА, ТОРГОВАЯ МАРКА «REXANT»».
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3917 23 100 9

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 испытаний № ППБ-1049/08-2023 от 07.08.2023 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 № 02-ОС/24-07/23 от 28.07.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68), подписавшие эксперты: Бижоев Владимир Арсенович, Бадрутдинова Светлана Ивановна.
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 №0970019). Условия хранения изделий, в части воздействия климатических факторов, должны соответствовать группе хранения 1Л по ГОСТ 15150, температура воздуха должна быть от плюс 10 °С до плюс 40 °С. Гарантийный срок хранения - 12 мес. с момента изготовления. Срок службы - 20 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения с 24.07.2023 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.08.2023 **ПО** 08.08.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Трейский Николай Михайлович
(Ф.И.О.)

Цицилов Алексей Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.ПБ68.В.01737/23

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

Серия **RU** № **0970018**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
3917 23 100 9	Трубы жесткие гладкие из поливинилхлорида, для электромонтажных работ, торговой марки REXANT:	ТУ 22.21.10-004- 42448341 -2019 «ТРУБЫ ЖЁСТКИЕ ГЛАДКИЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПРОВОДОВ ИЗ НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННОГО ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА, ТОРГОВАЯ МАРКА «REXANT»»
	наружным диаметром 16 мм (толщина стенки – 0,7 мм); наружным диаметром 20 мм (толщина стенки – 0,8 мм); наружным диаметром 25 мм (толщина стенки – 0,9 мм); наружным диаметром 32 мм (толщина стенки – 1,2 мм); наружным диаметром 40 мм (толщина стенки – 1,2 мм); наружным диаметром 50 мм (толщина стенки – 1,6 мм)	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Грицкий Николай Михайлович
(Ф.И.О.)

Цидлов Алексей Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01737/23

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 Серия **RU** № **0970019**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

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 пунктом 5.1 ГОСТ Р 53313-2009; - изделия обладают стойкостью к зажиганию нагретой проволоки при испытаниях в соответствии с пунктом 5.2 ГОСТ Р 53313-2009; - изделия обладают стойкостью к воздействию открытого пламени при испытаниях в соответствии с пунктом 5.3 ГОСТ Р 53313-2009; - изделия обладают стойкостью к распространению горения при групповой прокладке при испытаниях в соответствии с пунктом 5.4 ГОСТ Р 53313-2009

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Грецкий Николай Михайлович
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Цицилов Алексей Владимирович
(Ф.И.О.)