

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.НН46.В.00050/26

Серия **RU** № **0443149**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Международный Сертификационный Альянс»; место нахождения (адрес юридического лица): 129164, РОССИЯ, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Алексеевский, ул. Ярославская, д. 8 корп. 4; адрес места осуществления деятельности: 129164, РОССИЯ, г. Москва, улица Ярославская, д. 8, корпус 4, офис № 424; аттестат аккредитации №РА.РУ.11НН46 от 24.03.2022; телефон: +7 (495) 540-43-33, адрес электронной почты: info@msasert.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «СПАРКГРУПП», место нахождения (адрес юридического лица): 428903, Россия, Чувашская Республика – Чувашия, городской округ город Чебоксары, город Чебоксары, проезд Лапсарский, здание 2Д, помещение 6. адрес места осуществления деятельности: 428903, Россия, Чувашская Республика – Чувашия, городской округ город Чебоксары, город Чебоксары, проезд Лапсарский, здание 2Д  
ОГРН: 1152134000480. Номер телефона +7 9088502001, адрес электронной почты: pogtex@yandex.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «СПАРКГРУПП», место нахождения (адрес юридического лица): 428903, Россия, Чувашская Республика – Чувашия, городской округ город Чебоксары, город Чебоксары, проезд Лапсарский, здание 2Д, помещение 6. адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428903, Россия, Чувашская Республика – Чувашия, городской округ город Чебоксары, город Чебоксары, проезд Лапсарский, здание 2Д.

### ПРОДУКЦИЯ

Узлы пересечения ограждающих строительных конструкций толщиной не менее 200 мм трубопроводами из полимерных материалов наружным диаметром: 16 мм, 20 мм, 25 мм, 32 мм, 40 мм, 50 мм, 65 мм, 75 мм, 80 мм, 90 мм, 110 мм, 125 мм с использованием в качестве отсечного защитного устройства муфт противопожарных типа «СПАРК-ПМ» наружным диаметром 25 мм, 26 мм, 45 мм, 50 мм, 55 мм, 75 мм, 80 мм, 90 мм, 100 мм, 115 мм, 130 мм, 160 мм, выпускаемые по ТУ 25.11.23-001-35946742-2020 «Муфты противопожарные марки «СПАРК-ПМ», КД СПАРК-ПМ. Предел огнестойкости узлов пересечения - согласно приложению №1 на бланке №1087403. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8484 10 000 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 №26-02-13/1-С от 13.02.2026 (Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Международный Сертификационный Альянс», аттестат аккредитации №РА.РУ.210В65). Акта о результатах анализа состояния производства №052/АПС/ЕАЭС-25 от 21.01.2026 (Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Международный Сертификационный Альянс», аттестат аккредитации № РА.РУ.11НН46, эксперты-аудиторы, подписавшие Акт о результатах анализа состояния производства – А.В.Серов, С.А.Синицын).

Схема сертификации

1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53306-2009 «Узлы пересечения ограждающих строительных конструкций трубопроводами из полимерных материалов. Метод испытаний на огнестойкость» (пункты 1.1, 3.1, 3.2, 7.1, 7.2, 8.1 – 8.3, 9.1). Сведения об условиях и сроках хранения, сроке службы согласно приложению №1 на бланке №1087403. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения (дата изготовления образцов 05.11.2025).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

16.02.2026

ПО

15

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Митрий Владимирович

(Ф.И.О.)

Ладислав Виталий Васильевич

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НБ46.В.00050/26

Серия **RU** № **1087403**

### Предел огнестойкости:

Предел огнестойкости узла пересечения ограждающих строительных конструкций толщиной не менее 200 мм трубопроводами из полимерных материалов с использованием в качестве отсечного защитного устройства муфты противопожарной «СПАРК-ПМ» – Е1180.

Иперционность полного срабатывания противопожарной муфты типа «СПАРК-ПМ» не более 13 минут

### Сведения об условиях и сроках хранения, сроке службы:

Муфты противопожарные «СПАРК-ПМ» должны храниться в заводской упаковке в крытых складских помещениях в местах, защищенных от прямого попадания солнечных лучей и атмосферных осадков.

Срок хранения в заводской упаковке - 30 лет. Срок службы муфт противопожарных - 30 лет.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Дмитрий Владимирович

(Ф.И.О.)

Лавров Виталий Васильевич

(Ф.И.О.)