



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00509/21

Серия **RU** № **0271656**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», место нахождения: 187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ФЁДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1, адрес места осуществления деятельности: 187021, РОССИЯ, Ленинградская обл, Тосненский р-н, гп Фёдоровское, проезд 1-й Восточный, дом 10 корпус 1, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ74 от 28.12.2015, телефон: +78123095072, адрес электронной почты: info@czrc.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПРОСПЕКТ СВС», место нахождения: 197046, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, НАБ. ПЕТРОГРАДСКАЯ, Д. 34, ЛИТ. А, ПОМ. 14-Н, ОФИС 530, адрес места осуществления деятельности 197046, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, наб Петроградская, дом 34 литер А, помещение 14-Н, офис 530, ОГРН: 1117847159220, номер телефона: + 78129200970, адрес электронной почты: info@vorotapro.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПРОСПЕКТ СВС», место нахождения: 197046, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, НАБ. ПЕТРОГРАДСКАЯ, Д. 34, ЛИТ. А, ПОМ. 14-Н, ОФИС 530, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 195009, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, ул Комсомола, дом 1-3 литер Р, пом. 5Н-11Н;1Н;13Н-16Н;20Н;24Н;25Н;27Н,28Н;2ЛК.

ПРОДУКЦИЯ

Ворота (шторы) противопожарные рулонные тип Flame-X FS S/L в составе: двух полотен с воздушным зазором скрепленных компенсатором снизу и двувальной системой сверху (каждое полотно выполнено из двух композитных сэндвичей, который состоит из двух внешних слоев кремнеземной ткани марки Т-К11-8/3-600-ТО (выпускаемой ООО «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ» по ТУ 13.20.46-235-18087444-2017), толщиной не менее 0,62 мм и внутреннего слоя интеркалированного графита марки КР 350-80 (выпускаемого YICHANG XINCHENG GRAPHITE CO LTD), толщиной не менее 2,5 мм; суммарная толщина дввоенной композиции каждого полотна не менее 7,48 мм), направляющих и корпуса из стали марки Ст2сп, толщиной не менее 1,5 мм; внутривального электропривода) выпускаемые по ТУ 25.11.23-009-90872442-2020 «Шторы противопожарные Flame-X Flame Saver L/S». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7610 90 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола № НМ93-540/12-2021, выданного 29.12.2021 испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» RA.RU.21НМ93; акта анализа состояния производства № 375-СС/11-2021, выданного 19.11.2021 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74.

Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53307-2009 «Конструкции строительные. Противопожарные двери и ворота. Метод испытаний на огнестойкость». Предел огнестойкости – EI60. Условия хранения продукции: хранить изделия на предприятии осуществляется в складской зоне на стеллажах в промышленной упаковке или в транспортной упаковке. Гарантийный срок хранения – 5 лет со дня изготовления при условии хранения в промышленной упаковке или в транспортной упаковке. Срок годности (службы) 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.12.2021

ПО 28.12.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Федорова Наталья Александровна

(Ф.И.О.)

М.П.

Щериканов Дмитрий Евгеньевич

(Ф.И.О.)

