



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ58.В.00884/22

Серия **RU** № **0397676**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность". Место нахождения (адрес юридического лица): 105066, Россия, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 22, этаж 3. Адрес места осуществления деятельности: 105066, РОССИЯ, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 22, этаж 3, помещение №5; 301668, РОССИЯ, Тульская область, Новомосковский район, город Новомосковск, улица Орджоникидзе, дом 8, пристройка к цеху №3 (Лит. П), эт.2, ком. №№1,2,4,11. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 15.12.2015 года. Телефон: +74874655953, +74952801686. Адрес электронной почты: info@alfarb.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "СТ". Место нахождения (адрес юридического лица): 300041, РОССИЯ, Тульская область, город Тула, Красноармейский проспект, дом 7, офис 209. Адрес места осуществления деятельности: 300036, РОССИЯ, Тульская область, город Тула, район Привокзальный, улица Ликбеза, дом 16. Основной государственный регистрационный номер: 1137154007011. Телефон: +7 4872706505. Адрес электронной почты: stroyteks2@mail.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "СТ". Место нахождения (адрес юридического лица): 300041, РОССИЯ, Тульская область, город Тула, Красноармейский проспект, дом 7, офис 209. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 300036, РОССИЯ, Тульская область, город Тула, район Привокзальный, улица Ликбеза, дом 16.

### ПРОДУКЦИЯ

Двери противопожарные металлические дымогазонепроницаемые со светопрозрачным заполнением более 25% от площади проёма в свету с автоматически выпадающим порогом однопольные типа ДПМОап-1-EIWS60, габаритными размерами по высоте от 1400 мм до 2400 мм, по ширине от 700 мм до 1150 мм, двухпольные типа ДПМОап-2-EIWS60, габаритными размерами по высоте от 1400 мм до 2400 мм, по ширине от 1100 мм до 1900 мм, остекление – стекло пожаростойкое многослойное торговой марки Spezsteklo Fireproof EIWS60 (ООО «Спец Стекло», ТУ 23.12.12-001-20294624-2018) общей толщиной 24 мм, толщиной полотна не менее 83 мм, изготавливаемые в соответствии с Техническими условиями ТУ 25.12.10-001-24652629-2021 «ДВЕРИ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ И ДВУПОЛЬНЫЕ, ДЫМОГАЗОНЕПРОНИЦАЕМЫЕ С ОСТЕКЛЕНИЕМ БОЛЕЕ 25%». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 7308 30 000 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

Протоколы сертификационных испытаний № 809-С/ТР-22 от 17.06.2022 года, № 810-С/ТР-22 от 17.06.2022 года, № 811-С/ТР-22 от 17.06.2022 года, № 812-С/ТР-22 от 17.06.2022 года от Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИИ41 от 09.02.2016 года. Акт о результатах анализа состояния производства № 220-АСП/22 от 12.05.2022 года от Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58. Схема сертификации 1с. Иные документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента, смотри бланк приложение бланк № 0881722.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53308-2009 «Конструкции строительные. Светопрозрачные ограждающие конструкции и заполнения проемов. Метод испытаний на огнестойкость». ГОСТ Р 53303-2009 с изм. №1 "Конструкции строительные. Противопожарные двери и ворота. Метод испытаний на дымогазопроницаемость" (пункты 1.1, 4.1-4.2, 5.1-5.3, 7.1-7.2, 8.1-8.6). Предел огнестойкости – EIWS60.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.06.2022 **ПО** 20.06.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Подсавалов Денис Сергеевич  
(Ф.И.О.)

Савицкий Андрей Вячеславович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ58.В.00884/22

Серия **RU** № **0881722****Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента:**

Технические условия ТУ 25.12.10-001-24652629-2021 «ДВЕРИ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ И ДВУПОЛЬНЫЕ, ДЫМОГАЗОНЕПРОНИЦАЕМЫЕ С ОСТЕКЛЕНИЕМ БОЛЕЕ 25%» от 22.12.2021 г.

Комплект конструкторской документации ДПМО-80.01.00.000 «Дверь противопожарная металлическая дымогазонепроницаемая однопольная с остеклением более 25% типа ДПМОап-1-EIWS60» от 22.12.2021 г.

Комплект конструкторской документации ДПМО-80.02.00.000 «Дверь противопожарная металлическая дымогазонепроницаемая двупольная с остеклением более 25% типа ДПМОап-2-EIWS60» от 22.12.2021 г.

**Условия и сроки хранения, срок службы (годности).**

Условия хранения согласно ТУ 25.12.10-001-24652629-2021 раздел 6:

Общие требования к транспортированию и хранению – по ГОСТ 23118.

Рядность складирования дверей в транспортной таре в горизонтальном положении (друг на друге) – не более восьми.

Изделия должны храниться в вертикальном или горизонтальном положении на деревянных подкладках, поддонах или в специальных контейнерах в крытых помещениях.

Срок хранения согласно ТУ 25.12.10-001-24652629-2021 пункт 8.2.3.

Срок хранения двери - 10 лет со дня отгрузки.

Срок службы (годности) согласно ТУ 25.12.10-001-24652629-2021 пункт 8.2.2:

Срок службы двери - 10 лет.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Подсавалов Денис Сергеевич  
(Ф.И.О.)

Овещидский Андрей Вячеславович  
(Ф.И.О.)

