



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ58.В.00019/20

Серия **RU** № **0269881**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность". Место нахождения (адрес юридического лица): 301760, РОССИЯ, Тульская область, город Донской, микрорайон Центральный, улица Горноспасательная, дом 1, строение А. Адрес места осуществления деятельности: 301668, РОССИЯ, Тульская область, город Новомосковск, улица Орджоникидзе, дом 8. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 15.12.2015 года. Телефон: +74874655953, +74952801686. Адрес электронной почты: info@alfapb.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное объединение ПРОФИЛЬ". Место нахождения (адрес юридического лица): 614065, РОССИЯ, Пермский край, город Пермь, улица Промышленная, дом 87. Адрес места осуществления деятельности: 614065, РОССИЯ, Пермский край, город Пермь, улица Промышленная, дом 87. Основной государственный регистрационный номер: 1135904015037. Телефон: +7 3422009494. Адрес электронной почты: pro-profile@mail.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное объединение ПРОФИЛЬ". Место нахождения (адрес юридического лица): 614065, РОССИЯ, Пермский край, город Пермь, улица Промышленная, дом 87. Адрес места осуществления деятельности: 614065, РОССИЯ, Пермский край, город Пермь, улица Промышленная, дом 87.

### ПРОДУКЦИЯ

Двери противопожарные металлические дымогазонепроницаемые однопольные глухие со стационарным порогом и автоматически выпадающим порогом типов ДПМГп1-60, ДПМГап1-60 и со светопрозрачным заполнением менее 25% типов ДПМОп1-60, ДПМОап1-60, габаритными размерами по высоте от 1500 мм до 2550 мм и ширине от 700 мм до 1150 мм, двупольные глухие типов ДПМГп2-60, ДПМГап2-60 и со светопрозрачным заполнением менее 25% типов ДПМОп2-60, ДПМОап2-60, габаритными размерами по высоте от 1500 мм до 2550 мм и ширине от 1100 мм до 2000 мм, толщиной дверного полотна не менее 60 мм, остекление - стекло пожаростойкое многослойное марки Pyrobel 21 (E60/I60/W60), толщиной 21,6 мм (AGC Flat Glass Czech a.s.), выпускаемые по Техническим условиям ТУ 5262-003-24108038-2015 с изм. №1 «ДВЕРИ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДЫМОГАЗОНЕПРОНИЦАЕМЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ И ДВУПОЛЬНЫЕ ТИПОВ ГЛУХИЕ И СО СВЕТОПРОЗРАЧНЫМ ЗАПОЛНЕНИЕМ ДО 25%». Серийный выпуск.

### КОД ТИПА ЕАЭС

7308 300 00 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 № 143-С/ТР-20 от 12.10.2020 года, № 144-С/ТР-20 от 12.10.2020 года, № 145-С/ТР-20 от 12.10.2020 года, № 146-С/ТР-20 от 12.10.2020 года, № 147-С/ТР-20 от 12.10.2020 года, № 148-С/ТР-20 от 12.10.2020 года, № 149-С/ТР-20 от 12.10.2020 года, № 150-С/ТР-20 от 12.10.2020 года от Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 года. Акт о результатах анализа состояния производства № 141-АСП/20 от 27.08.2020 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 приложение бланк № 0773966.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53307-2009 "Конструкции строительные. Противопожарные двери и ворота. Метод испытаний на огнестойкость". ГОСТ Р 53303-2009 с изм. №1 "Конструкции строительные. Противопожарные двери и ворота. Метод испытаний на дымогазонепроницаемость". Предел огнестойкости - EIS60  
Условия и сроки хранения, срок службы (годности) приведены в приложении бланк № 0773966.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.10.2020 ПО 18.10.2025

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Подсевалов Денис Сергеевич (Ф.И.О.)

Байдушкин Денис Николаевич (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ58.В.00019/20

Серия **RU** № **0773966**

**Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента:**

1. Технические условия ТУ 5262-003-24108038-2015 с изм. №1 «ДВЕРИ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДЫМОГАЗОНЕПРОНИЦАЕМЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ И ДВУПОЛЬНЫЕ ТИПОВ ГЛУХИЕ И СО СВЕТОПРОЗРАЧНЫМ ЗАПОЛНЕНИЕМ ДО 25%».
2. Комплект рабочих чертежей ДПМ-01.00.00.000 «ДВЕРЬ ПРОТИВОПОЖАРНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ДЫМОГАЗОНЕПРОНИЦАЕМАЯ ОДНОПОЛЬНАЯ ТИПОВ: ДПМГп1-60; ДПМОп1-60».
3. Комплект рабочих чертежей ДПМап-01.00.00.000 «ДВЕРЬ ПРОТИВОПОЖАРНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ДЫМОГАЗОНЕПРОНИЦАЕМАЯ ОДНОПОЛЬНАЯ ТИПОВ: ДПМГап1-60; ДПМОап1-60».
4. Комплект рабочих чертежей ДПМ-02.00.00.000 «ДВЕРЬ ПРОТИВОПОЖАРНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ДЫМОГАЗОНЕПРОНИЦАЕМАЯ ДВУПОЛЬНАЯ ТИПОВ: ДПМГп2-60; ДПМОп2-60».
5. Комплект рабочих чертежей ДПМап-02.00.00.000 «ДВЕРЬ ПРОТИВОПОЖАРНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ДЫМОГАЗОНЕПРОНИЦАЕМАЯ ДВУПОЛЬНАЯ ТИПОВ: ДПМГап2-60; ДПМОап2-60».
6. Паспорт и инструкция по монтажу «Двери противопожарные металлические дымогазонепроницаемые со стационарным порогом однопольные глухие и с остеклением до 25% типов ДПМГп1-60; ДПМОп1-60».
7. Паспорт и инструкция по монтажу «Двери противопожарные металлические дымогазонепроницаемые с автоматически выпадающим порогом однопольные глухие и с остеклением до 25% типов ДПМГап1-60; ДПМОап1-60».
8. Паспорт и инструкция по монтажу «Двери противопожарные металлические дымогазонепроницаемые со стационарным порогом двупольные глухие и с остеклением до 25% типов ДПМГп2-60; ДПМОп2-60».
9. Паспорт и инструкция по монтажу «Двери противопожарные металлические дымогазонепроницаемые с автоматически выпадающим порогом двупольные глухие и с остеклением до 25% типов ДПМГап2-60; ДПМОап2-60».

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

Условия хранения согласно Техническим условиям 5262-003-24108038-2015 с изм. №1 раздел 6: Двери должны храниться в вертикальном положении на поддонах или подкладках в потребительской упаковке. Допустимое отклонение от вертикального положения - не более 15°. Дверные ручки, анкерные болты, заглушки, паспорт и инструкция по установке должны храниться отдельно в герметичных полиэтиленовых пакетах толщиной (80 - 120) мкм. Допускается хранение дверей в потребительской упаковке и транспортной таре.

Срок хранения согласно Техническим условиям 5262-003-24108038-2015 с изм. №1 раздел 6: Срок хранения дверей не должен превышать 24 месяца при хранении в упакованном виде в закрытых помещениях или под навесом, в условиях исключающих попадание осадков, контакт с влагой и отсутствию в окружающей атмосфере паров химически агрессивных веществ.

Срок службы (годности) согласно Техническим условиям 5262-003-24108038-2015 с изм. №1 пункт 8.3: Установленный срок службы дверей до списания 10 лет. Досрочному списанию подлежит дверь, выполнившая свою функцию по прямому назначению при пожаре. В этом случае дверь подлежит демонтажу и замене.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Подсавалов Денис Сергеевич  
(Ф.И.О.)

Байрушкин Денис Николаевич  
(Ф.И.О.)