

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ58.В.01320/23

Серия **RU** № **0429519****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. Телефон: +74874655953, +74952801686. Адрес электронной почты: info@alfapb.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "НОРД-ТЕХ". Место нахождения (адрес юридического лица): 445032, РОССИЯ, Самарская область, город Тольятти, проспект Московский, дом 4Д, литера А4, помещение 1. Адрес места осуществления деятельности: 445032, РОССИЯ, Самарская область, город Тольятти, проспект Московский, дом 4Д, литера А4, помещение 1. Основной государственный регистрационный номер: 1186313022169. Телефон: +7 8463210109. Адрес электронной почты: office-nord@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "НОРД-ТЕХ". Место нахождения (адрес юридического лица): 445032, РОССИЯ, Самарская область, город Тольятти, проспект Московский, дом 4Д, литера А4, помещение 1. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 445032, РОССИЯ, Самарская область, город Тольятти, проспект Московский, дом 4Д, литера А4, помещение 1.

ПРОДУКЦИЯ

Двери противопожарные светопрозрачные с импостом двустворчатые типа ДПС2-ЕIW15, габаритными размерами по высоте от 1500 мм до 2500 мм, по ширине от 1100 мм до 1900 мм, изготовленные из алюминиевых пресованных профилей марки «Alutech» серии ALT W72FR (ООО «АЛЮТЕХ Инкорпорейтед», ГОСТ 22233-2018), с остеклением более 25%, остекление - стекло многослойное огнестойкое марки IBF-EI30/EW30 (ТУ 23.12.12-019-33547564-2022) толщиной 16 мм (4-8-4), изготавливаемые в соответствии с по Техническим условиям ТУ 25.12.10-002-27358480-2022 «ДВЕРИ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ СВЕТОПРОЗРАЧНЫЕ ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ СИСТЕМ». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7610 10 000 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

Протокол испытаний № 521-С/ТР-23 от 23.05.2023 от Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016. Акт о результатах анализа состояния производства № 163-АСП/23 от 20.04.2023 от Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58 от 15.12.2015, эксперты (эксперты-аудиторы), подписавшие акт анализа состояния производства: Рябова Анна Викторовна, Гомзов Анатолий Анатольевич. Схема сертификации 1с. Иные документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента, приведены в приложении бланк № 0954637.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53308-2009 «Конструкции строительные. Светопрозрачные ограждающие конструкции и заполнения проемов. Метод испытаний на огнестойкость». Предел огнестойкости – EIW15. Условия и сроки хранения, срок службы (годности) приведены в приложении бланк № 0954637. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения (дата изготовления образцов с 01.03.2023).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

23.05.2023

ПО

24.05.2028

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Подсевалов Денис Сергеевич
(Ф.И.О.)Койшин Александр Александрович
(Ф.И.О.)

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ58.В.01320/23

Серия **RU** № **0954637****Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента:**

Технические условия ТУ 25.12.10-002-27358480-2022 «ДВЕРИ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ СВЕТОПРОЗРАЧНЫЕ ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ СИСТЕМ» от 10.08.2022.

Комплект конструкторской документации ДПС2-15.000.000 «ДВЕРЬ ПРОТИВОПОЖАРНАЯ СВЕТОПРОЗРАЧНАЯ ДВУСТВОРЧАТАЯ ТИПА ДПС2-EIW15» от 10.08.2022.

Условия и сроки хранения, срок службы (годности).

Условия хранения согласно Техническим условиям ТУ 25.12.10-002-27358480-2022 пункт 6.3: Двери должны храниться на специально оборудованных складах, рассортированными по типоразмерам, защищенными от загрязнений и воздействия агрессивных сред. При хранении в пакетах двери должны опираться на прокладки прямоугольного сечения. Толщина прокладок должна быть не менее 30 мм и не менее чем на 20 мм превышать размер конструкции при многоярусной укладке. Двери должны быть надежно укреплены и защищены от опрокидывания и смещения.

Срок хранения согласно Техническим условиям ТУ 25.12.10-002-27358480-2022 пункт 6.4: Срок хранения до ввода в эксплуатацию - не более трех лет со дня изготовления.

Срок службы (годности) согласно Техническим условиям ТУ 25.12.10-002-27358480-2022 пункт 8.4: Срок службы дверей - 5 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.)

Коншин Александр Александрович

(ф.и.о.)