



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ58.В.01383/23

Серия **RU** № **0429591**

### 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 "Компания Вертикаль Юг". Место нахождения (адрес юридического лица): 125373, РОССИЯ, город Москва, улица Героев Панфиловцев, дом 29, корпус 2, квартира 200. Адрес места осуществления деятельности: 141402, РОССИЯ, Московская область, город Химки, Вашутинское шоссе, дом 10а. Основной государственный регистрационный номер: 1167746738917. Телефон: +7 4956460108. Адрес электронной почты: KAV@k-vert.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Компания Вертикаль Юг". Место нахождения (адрес юридического лица): 125373, РОССИЯ, город Москва, улица Героев Панфиловцев, дом 29, корпус 2, квартира 200. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141402, РОССИЯ, Московская область, город Химки, Вашутинское шоссе, дом 10а.

### ПРОДУКЦИЯ

Двери противопожарные светопрозрачные однопольные типа ДАН О KRWD71F/1-EIW60, габаритными размерами по высоте от 1600 мм до 2500 мм, по ширине от 700 мм до 1300 мм, двупольные типа ДАН О KRWD71F/2-EIW60, габаритными размерами по высоте от 1600 мм до 2500 мм, по ширине от 1300 мм до 2100 мм, изготовленные из алюминиевых профилей системы "KRAUSS" серии KRWD 71 (ГОСТ 22233-2018), с заполнением полостей профиля СМЛ (ТУ 24.45.30-004-24762944-2018) и плитами гипсовыми негорючими Кнауф-Файерборд (ТУ 5742-006-01250242-2009 с изменением № 1), со светопропускающими элементами более 25% от площади проема в свету, остекление - стекло многослойное пожаростойкое марки "РЕФРАГЛАСС EIW 60" (производства ООО "АЕ ГлассТек", ТУ 5923-001-02543319-2016) толщиной 26 мм, в составе стеклопакета противопожарного общей толщиной 40 мм (6И-8-26РЕФРАГЛАСС EIW 60), изготавливаемые в соответствии с Техническими условиями ТУ 25.12.10-001-03845362-2022 "Двери противопожарные со светопропускающими элементами 25% и более от площади проема в свету с коробкой из алюминиевых профилей системы KRAUSS". 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

Протоколы испытаний № 740-С/ТР-23 от 17.07.2023, № 741-С/ТР-23 от 17.07.2023 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 № 244-АСП/23 от 26.05.2023 от Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № ТРПБ.RU.ПБ58 от 15.12.2015, эксперты (эксперты-аудиторы), подписавшие акт анализа состояния производства: Гомзов Анатолий Анатольевич, Гомзова Елена Павловна.

Схема сертификации 1с. Иные документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента, смотри приложение бланк № 0954708

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53308-2009 «Конструкции строительные. Светопрозрачные ограждающие конструкции и заполнения проемов. Метод испытаний на огнестойкость». Предел огнестойкости – EIW 60. Условия и сроки хранения, срок службы (годности) приведены в приложении бланк № 0954708. 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 03.03.2023 по 06.03.2023 в соответствии с актом отбора образцов (проб) № 244-АО/23 от 26.05.2023).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.07.2023 ПО 17.07.2028

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Подсевалов Денис Сергеевич (ф.и.о.)

Савицкий Андрей Вячеславович (ф.и.о.)