



**ПЕРВАЯ
СТЕКЛЯНАЯ
КОМПАНИЯ**

Ассортимент теплых дверных решений

- Преимущества дверных решений ALUTECH
- Теплые дверные решения ALUTECH W62 D / W72 D
- Теплые дверные решения ALUTECH W72 HD
- Теплые дверные решения ALUTECH W62 SGD / W62 SGD

Проектируем, изготавливаем и устанавливаем
светопрозрачные конструкции по всей России
качественно и в срок!





ПЕРВАЯ СТЕКОЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

производственно-монтажная компания, специализирующаяся на комплексном оформлении интерьеров и экстерьеров с использованием стекла. Наш опыт и профессионализм позволяют нам создавать уникальные решения, которые удовлетворяют самые высокие требования клиентов.

МИССИЯ

проектируем, изготавливаем и устанавливаем светопрозрачные конструкции, придавая особое значение сложным и нестандартным проектам. Воплощаем в жизнь самые амбициозные идеи Клиента.

ЦЕЛЬ

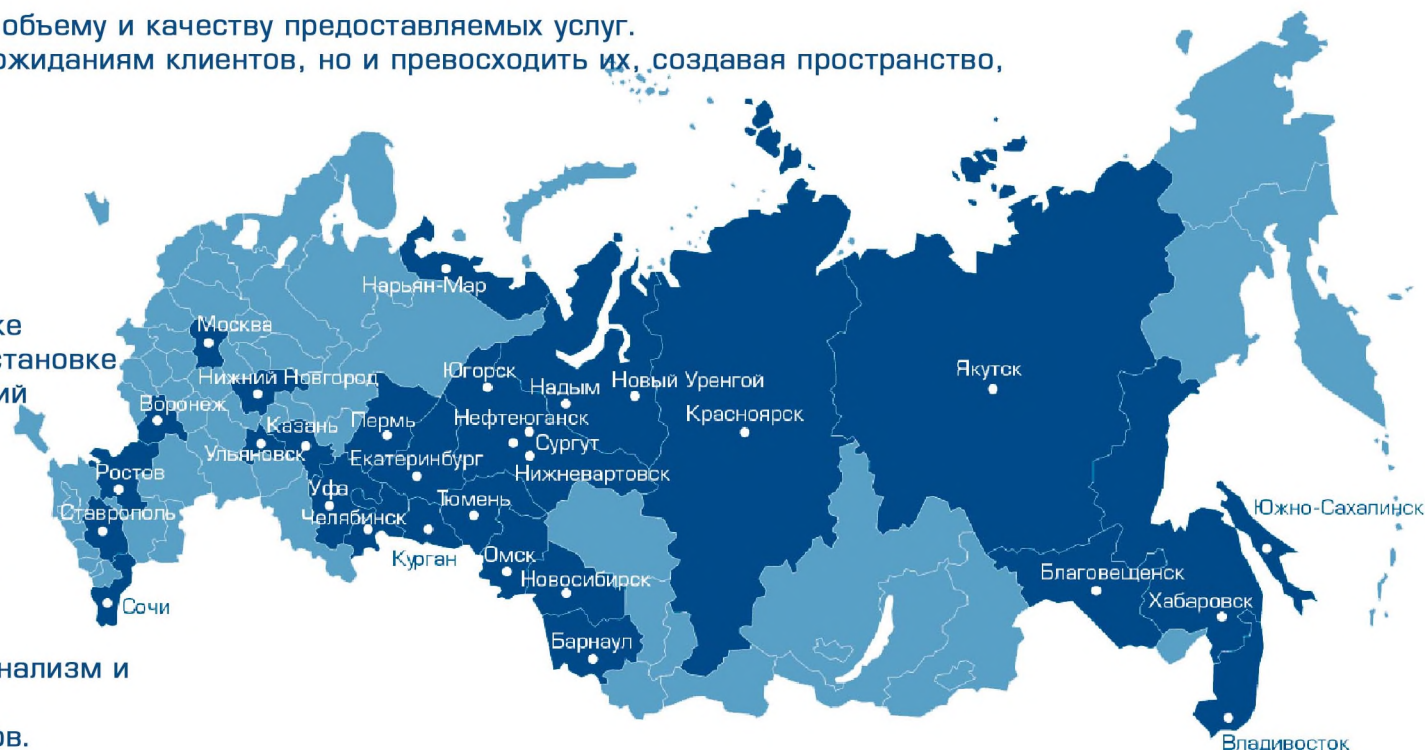
стремимся занять лидирующие позиции по объему и качеству предоставляемых услуг. Наша задача – не только соответствовать ожиданиям клиентов, но и превосходить их, создавая пространство, наполненное светом и эстетикой.

**15
лет**

активного развития на рынке
богатый опыт в производстве и установке
светопрозрачных конструкций

**3677
проектов**

по всей России.
Это подтверждает наш профессионализм и
высокий уровень
доверия со стороны клиентов.



ВИДЕО





В нашей компании работает профессиональная команда:

5 руководителей проекта с опытом реализации проектов;
9 инженеров-конструкторов высокого класса;
25 производственных работников, под руководством начальника цеха с многолетним опытом работы;
3 ИТР (прораба), каждый с опытом работы;
1 геодезист;
10 монтажных бригад (в среднем 60 человек на постоянной основе).

Общая площадь производственных мощностей составляет **600 м²**.

В нашем арсенале:

- Двухголовая усорезная пила Yilmaz DC - 420м;
- Двухголовая пила Yilmaz ACK 420;
- Одноголовая пила ACK 700;
- Вырубная пила для изготовления ригелей диски 600 (для сложных резов);
- Углообжимной пресс, пресс для системы F50, W72;
- Фрезер с ЧПУ.

Наша современная техника позволяет достигать высоких результатов в производстве и монтаже стеклянных конструкций

ВИДЕО

RUTUBE



ПРЕИМУЩЕСТВА



**ПЕРВАЯ
СТЕКЛЯНАЯ
КОМПАНИЯ**



Теплоизоляция

- высокие показатели теплоизоляции
- поддержание комфортной температуры и микроклимата в помещении
- экономия на отоплении и кондиционировании помещения
- отсутствие промерзаний в помещении



Звукоизоляция

- высокий уровень шумопоглощения
- повышение продуктивности работы сотрудников офиса
- поддержание здорового эмоционального состояния
- благоприятные условия для полноценного отдыха и сна



Безопасность

- высокий уровень защиты жизни и имущества в соответствии с европейскими стандартами
- удобная и простая эксплуатация двери с противовзломными элементами

ПРЕИМУЩЕСТВА



ПЕРВАЯ
СТЕКЛЯННАЯ
КОМПАНИЯ



Долговечность

- длительный срок службы дверей
- длительная коррозионная стойкость
- длительная эксплуатация дверей без регулировки фурнитуры
- конструкции с возможностью интенсивной эксплуатации
- повышенная стойкость покрытий к выцветанию



Дизайн

- возможность выбора дверей различных размеров и цветов
- широкий выбор фурнитуры
- широкий ассортимент дверей для реализации любых архитектурных задач
- стильный внешний вид дверей



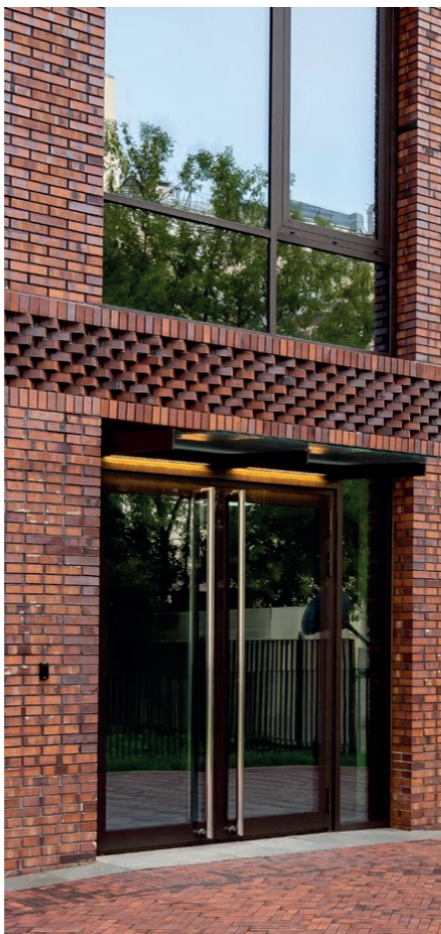
Технологичность

- удобная и надежная установка всех видов порогов
- удобная и надежная установка уплотнительных контуров дверей
- универсальность применяемых угловых закладных
- применение пластиковых ответных планок для защиты профиля рамы от повреждений
- удобное и надежное крепление подставочных профилей

КЛАССИЧЕСКИЕ ДВЕРИ W62/W72



**ПЕРВАЯ
СТЕКЛЯНАЯ
КОМПАНИЯ**



Назначение систем W62/W72:

- Современное технологичное решение для остекления дверных групп в зданиях как жилого, так и нежилого назначения, с возможностью интеграции в фасадную систему здания

- Классические дверные решения применяются для изготовления конструкций различной конфигурации и соответствуют повышенным теплотехническим и звукоизоляционным требованиям

Тип открывания

1. Поворотный
2. Поворотнo-откидной
3. Откидной (нижнеподвесной)

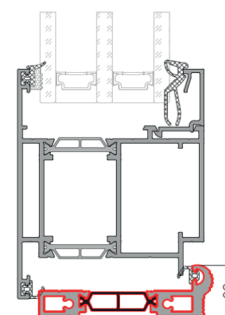


Основные параметры классических дверей W62/W72

Толщина заполнения	до 44 мм
Теплопроводность	$U_f = 3,29 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$
Приведенное сопр. теплопередаче (ГОСТ 26602. 1-99)	$R_0 = 0,546 \text{ м}^2\cdot\text{°C/Вт}$
Водопроницаемость (ГОСТ 26602. 1-99)	Класс А
Воздухопроницаемость (ГОСТ 26602. 1-99)	Класс А
Сопр. ветровой нагрузке (ГОСТ 26602. 1-99)	Класс А
Класс взломостойкости	RC2 (СТБ EN 1627)

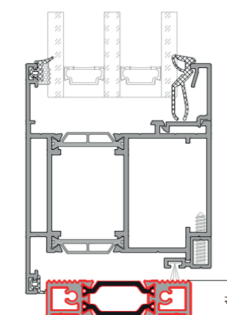
Характеристика	W62 D	W72 D
Максимальная высота створки	2 500 мм	2 500 мм
Максимальная ширина створки	1 250 мм	1 250 мм
Максимальная толщина заполнения	40 мм	54 мм
Максимальный вес створки	200 кг	200 кг
Водопроницаемость	-	Класс А (1 200 Па)
Ветровое давление	Класс А (1 600 Па)	Класс А (2 100 Па)
Воздухопроницаемость	Класс А	Класс А
Высокая степень звукоизоляции	-	до 36 дБ
Коэффициент теплопередачи узла, U_f	3,29 Вт / м ² °С	2,06 Вт / м ² °С

Порог высотой 20 мм



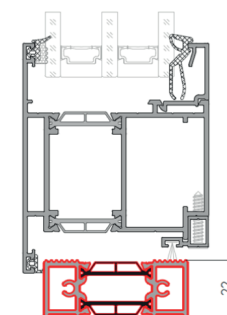
(2 контура уплотнения по порогу)

Порог высотой 14 мм



(1 контур уплотнения по порогу)

Порог высотой 22 мм



(1 контур уплотнения по порогу)

ИСПОЛНЕНИЕ МОДЕЛЕЙ W62/W72

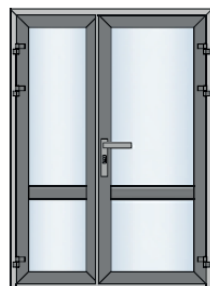


**ПЕРВАЯ
СТЕКЛЯНАЯ
КОМПАНИЯ**

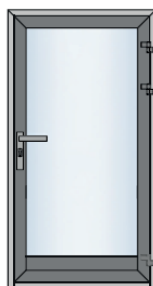
Типы исполнения дверей



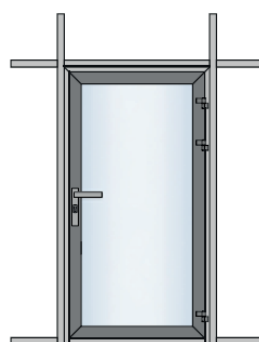
Дверь с импостом



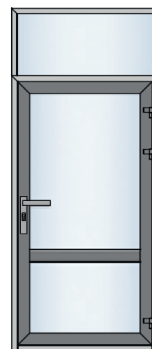
Двухстворчатые двери



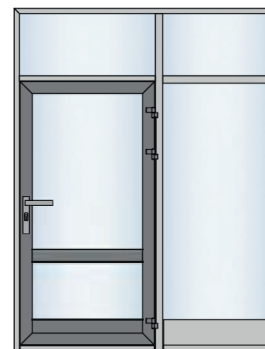
Дверь с цоколем



Двери в стоечно-ригельном фасаде



Двери с фрамужной частью



Двери в рамном витраже

Типы открывания



внутреннее открывание

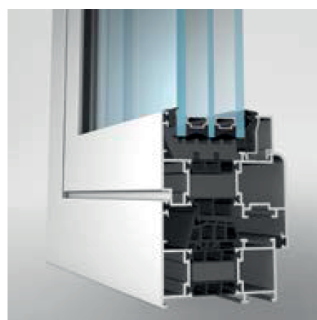


наружное открывание

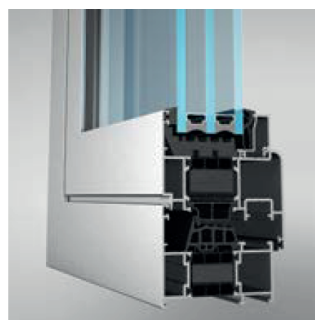
Варианты исполнения W72



Прямая оконная створка

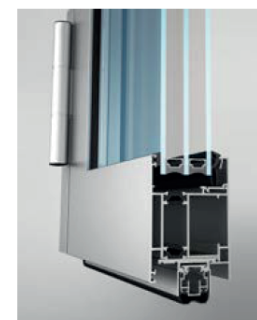


Оконная створка со скругленной частью

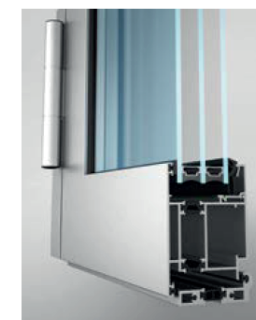


Оконная створка с пазом для ПВХ-фурнитуры

Варианты исполнения W62



Выпадающий (автоматический) порог



Низкий порог 20 мм



Цоколь двери с возможностью набора любой высоты

ИСПОЛНЕНИЕ МОДЕЛЕЙ W62/W72



ПЕРВАЯ
СТЕКЛЯНАЯ
КОМПАНИЯ



Применяемая фурнитура

Петли - накладные, роликовые и скрытые

Ручки - нажимные, роликовые и скрытые

Замки - роликовые и фалевые (однозапорные и многозапорные)

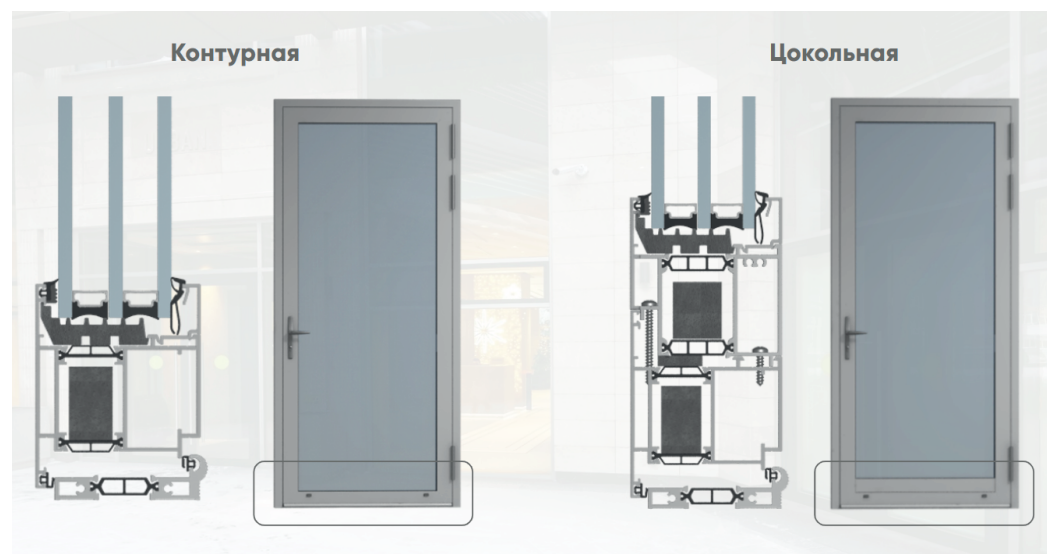
Цилиндры - ключ-ключ и ключ-барашек

Доводчик - накладной видимый (с рычажной и скользящей тягой) и скрытый

Применяемое оборудование для обработки профиля

Пневмопрессы и шаблоны согласно каталогу дверных решений W62/W72

Исполнение нижней части створки



КРУПНОГАБАРИТНАЯ ДВЕРЬ W72 HD



**ПЕРВАЯ
СТЕКЛЯННАЯ
КОМПАНИЯ**



Назначение систем W72 HD

- Крупноформатные двери - современный тренд при проектировании входных групп в коммерческих сооружениях и частных строениях

- Данное решение применяется при организации входов в общественные здания с повышенной проходимостью людей и при необходимости организации дверной группы повышенных размеров

Типы открывания

1. наружное
2. внутреннее

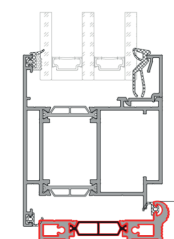


Основные параметры классических дверей W62/W72

Толщина заполнения	до 54 мм
Теплопроводность	$U_f = 2,09 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
Приведенное сопр. теплопередаче (ГОСТ 26602.1-99)	$R_0 = 0,48 \text{ м}^2 \cdot \text{°C/Вт}$
Водопроницаемость (ГОСТ 26602.1-99)	Класс А
Воздухопроницаемость (ГОСТ 26602.1-99)	Класс А
Сопр. ветровой нагрузке (ГОСТ 26602.1-99)	Класс А
Класс взломостойкости	RC2 (СТБ EN 1627)

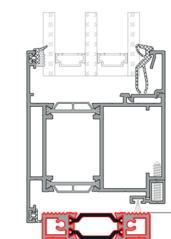
Характеристика	W72 HD
Максимальная высота створки	3 000 мм
Максимальная ширина створки	1 250 мм
Максимальная толщина заполнения	54 мм
Максимальный вес створки	250 кг
Водопроницаемость	Класс А
Ветровое давление	Класс А
Воздухопроницаемость	Класс А
Высокая степень звукоизоляции	до 36 дБ
Коэффициент теплопередачи узла, U_f	$2,09 \text{ Вт / м}^2 \cdot \text{°C}$

Порог высотой 20 мм



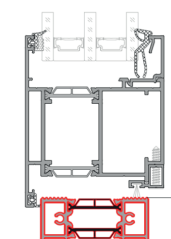
(2 контура уплотнения по порогу)

Порог высотой 14 мм



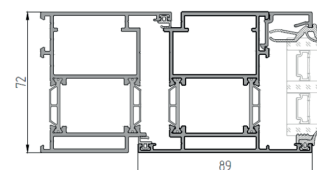
(1 контур уплотнения по порогу)

Порог высотой 22 мм

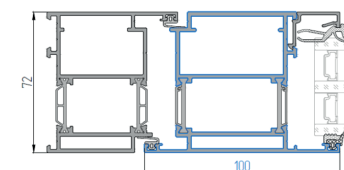


(1 контур уплотнения по порогу)

Классическая дверь W72



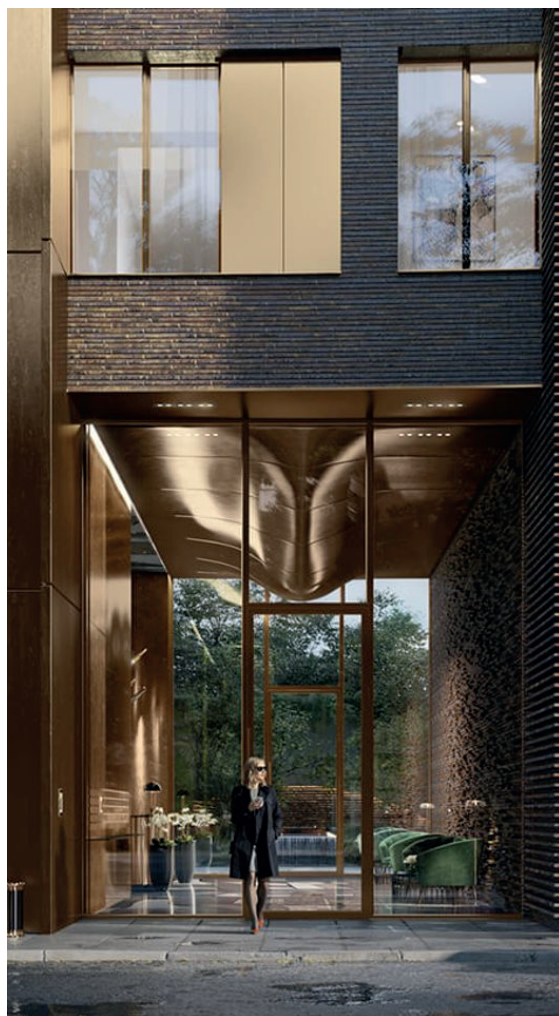
Крупноформатная дверь W72 HD



ИСПОЛНЕНИЕ МОДЕЛИ W72 HD



ПЕРВАЯ
СТЕКЛЯННАЯ
КОМПАНИЯ



Применяемая фурнитура

Петли - накладные, роликовые и скрытые

Ручки - нажимные, офисные и штанги

Замки - роликовые и фалевые (однозапорные и многозапорные)

Цилиндры - ключ-ключ и ключ-барашек

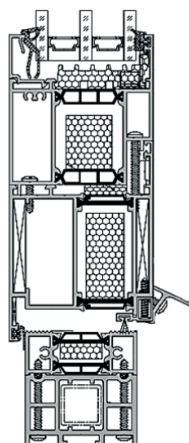
Доводчик - накладной видимый (с рычажной и скользящей тягой) и скрытый

Применяемое оборудование для обработки профиля

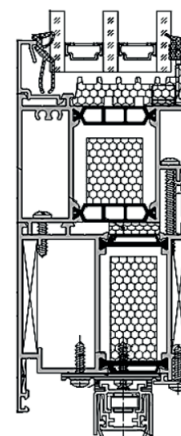
Пневмопрессы и шаблоны согласно каталогу дверных решений W62/W72

Виды порогов крупноформатных дверей

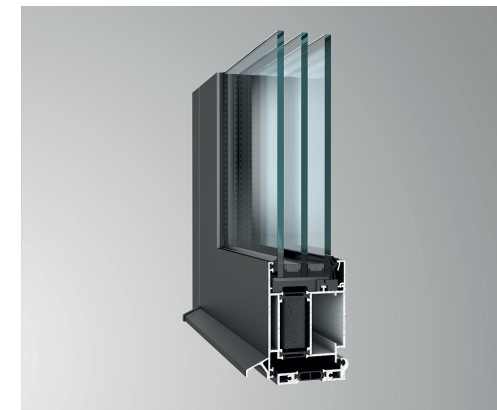
Двери со
стационарным порогом



Двери с
автоматическим порогом



W72 HD



СТРУКТУРНЫЕ ДВЕРИ W62 SGD/W72 SGD

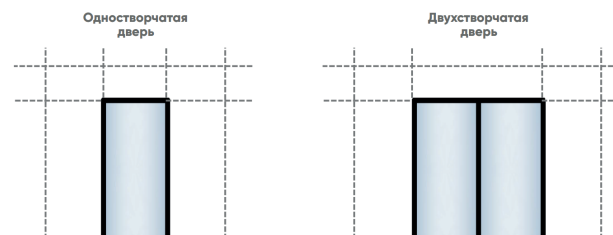


**ПЕРВАЯ
СТЕКЛЯНАЯ
КОМПАНИЯ**



Назначение систем W62 SGD/W72 SGD

- Современное технологичное решение для остекления дверных групп в зданиях с использованием фасадных систем F50 SG
- Структурные дверные решения соответствуют повышенным теплотехническим и звукоизоляционным требованиям



Основные параметры классических дверей W62 SGD/W72 SGD

Толщина заполнения	до 52 мм
Теплопроводность	$U_f = 2,23 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
Приведенное сопр. теплопередаче (ГОСТ 26602. 1-99)	$R_0 = 0,45 \text{ м}^2 \cdot \text{°C/Wt}$
Водопроницаемость (ГОСТ 26602. 1-99)	Класс А
Воздухопроницаемость (ГОСТ 26602. 1-99)	Класс А
Сопр. ветровой нагрузке (ГОСТ 26602. 1-99)	Класс А
Класс взломостойкости	RC2 (СТБ EN 1627)

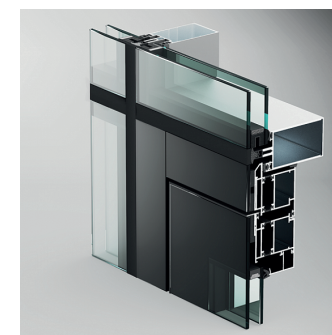
Характеристика	W62 SGD	W72 SGD
Максимальная высота створки	2 500 мм	2 500 мм
Максимальная ширина створки	1 250 мм	1 250 мм
Максимальная толщина заполнения	54 мм	62 мм
Максимальный вес створки	200 кг	200 кг
Водопроницаемость	Класс А	1 200 Па
Ветровое давление	Класс А	2 100 Па
Воздухопроницаемость	Класс А	Класс А
Высокая степень звукоизоляции	до 36 дБ	до 36 дБ
Коэффициент теплопередачи узла, U_f	$2,23 \text{ Вт} / \text{м}^2 \cdot \text{°C}$	$1,84 \text{ Вт} / \text{м}^2 \cdot \text{°C}$

Типы открывания

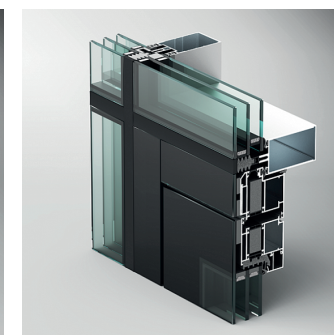
1. наружное
2. внутреннее



W62 SGD



W72 SGD



ИСПОЛНЕНИЕ МОДЕЛИ W62 SGD/W72 SGD



**ПЕРВАЯ
СТЕКЛЯНАЯ
КОМПАНИЯ**



Применяемая фурнитура

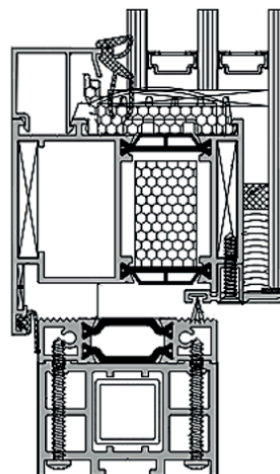
- Петли - только роликовые
- Ручки - только штанги
- Замки - только роликовые
- Цилиндры - ключ-ключ и ключ-барашек
- Доводчик - только скрытый

Применяемое оборудование для обработки профиля

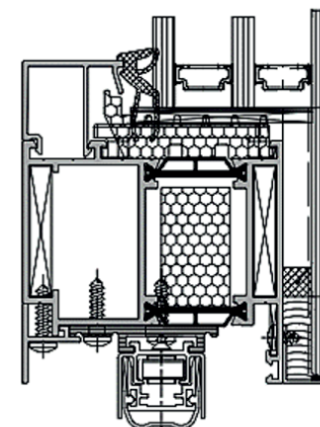
Пневмопрессы и шаблоны согласно каталогу дверных решений W62/W72

Виды порогов структурных дверей

Двери со
стационарным порогом



Двери с
автоматическим порогом





Если для Вас важны: продуманность решений, точность взаимодействий и неукоснительное выполнение обязательств!

ЦЕННОСТИ



Высокие стандарты качества

мы осуществляем контроль качества материалов, работ и уже готовых конструкций



Реализация сложных и нестандартных проектов

мы реализуем самые сложные проекты, требующие технического новаторства



Профессионализм

профессиональное развитие - это непрерывный процесс, который позволяет нашей компании справляться со сложными проектами и задачами легко



Ориентация на результат

нацелены на результат и стараемся превзойти ожидания



Командная работа

сотрудники компании имеют единую цель и достигают ее вместе

ПРИНЦИПЫ РАБОТЫ



ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОТНОШЕНИЯ

выстраиваем долгосрочное и взаимовыгодное сотрудничество как с заказчиками, так и с партнерами



ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

доводим начатое дело до конца и несем ответственность за результат работы



ИННОВАЦИОННОСТЬ

применяем высокие стандарты мирового рынка в реализации проектов



ЧЕСТНОСТЬ

строго соблюдаем все условия договора. Мы дорожим нашей репутацией



ПРОЕКТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ



ИНЖЕНЕРНО-КОНСТРУКТОРСКИЙ ОТДЕЛ

Все сотрудники имеют высшее техническое образование, большой опыт проектирования и реализации стандартных и нестандартных проектов



СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Дает возможность выстраивать приоритеты работ и изготавливать нестандартную продукцию



ОТДЕЛ ЛОГИСТИКИ

Все каналы с поставщиками налажены сотрудниками отдела логистики, что дает уверенность в своевременной поставке материалов хорошего качества



МОНТАЖНЫЙ УЧАСТОК

Монтажники имеют многолетний опыт работы, качественно и профессионально выполняют монтаж конструкций

НАШИ КЛИЕНТЫ

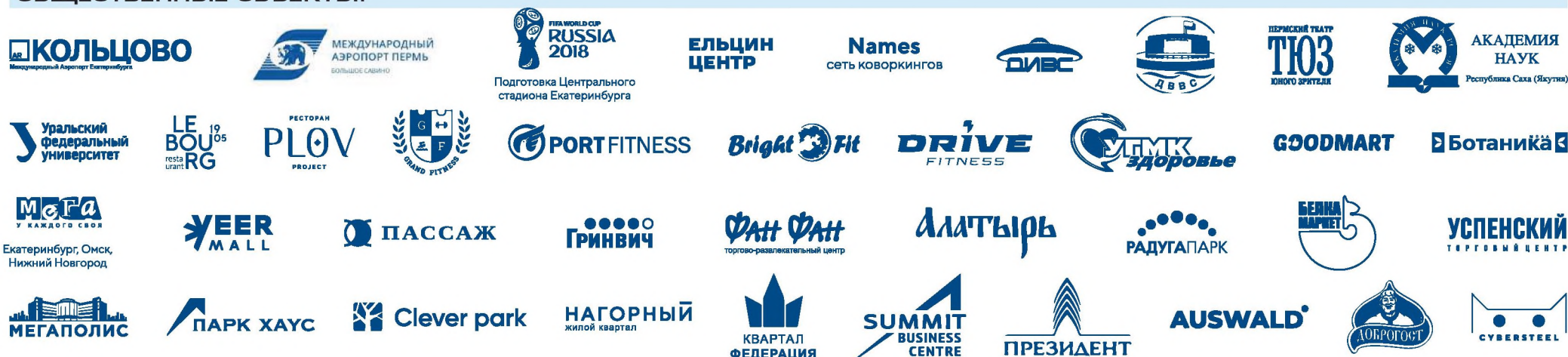
ОФИСЫ:



БАНКИ:



ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ:



АВТОСАЛОНЫ:






НАШИ КОНТАКТЫ



**ПЕРВАЯ
СТЕКЛЯНАЯ
КОМПАНИЯ**

Благодарим за внимание!

 www.psk-ural.ru
 Отдел продаж: +7 343 243 66 40
 E-mail: info@psk-ural.ru

Адреса:

- Офис 620089, г. Екатеринбург, ул. Луганская, 4
- Производство г. Екатеринбург, ул. Черняховского, 57К
- Шоу-рум г. Екатеринбург, ул. Цвиллинга, 1 (ASTROOM)

Work hard
Dream big