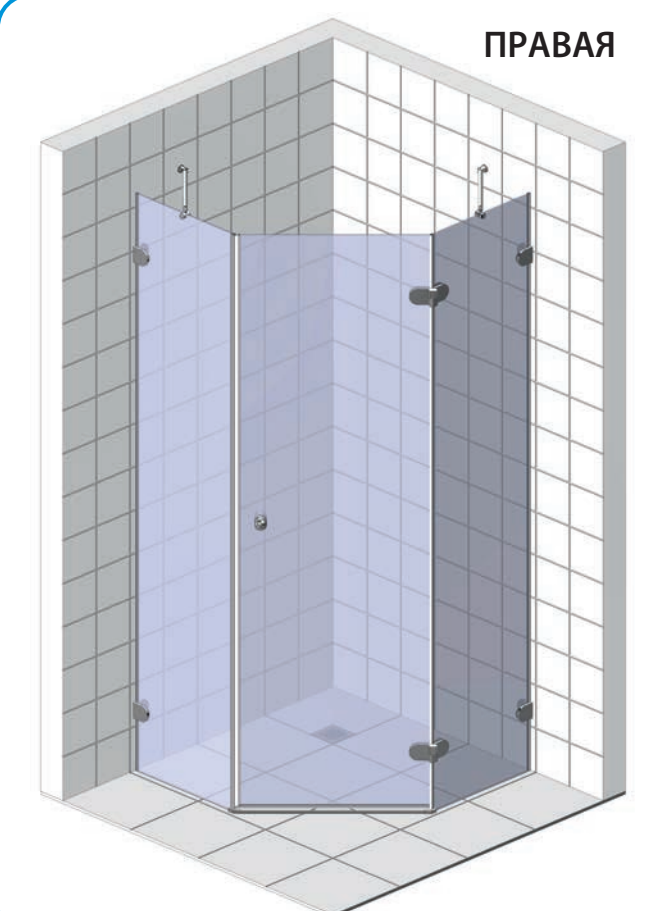


**Внимание!** Инструкция по монтажу предназначена для квалифицированных работников.

**Внимание!** Перед началом по установке изделия, необходимо осмотреть все детали на наличие повреждений, которые могут быть вызваны транспортировкой. После установки деталей претензии не принимаются.

**Внимание!** Крепление к стене происходит посредством болтов. Если болты из комплекта поставки не соответствуют типу стены, то они приобретаются отдельно. Необходимые болты доступны в строительных магазинах.

**Внимание!** При работе со стеклом требуется защитить все углы стекла и положить на пол картон. Ни в коем случае не ставьте стекло незашитенным торцом на кафель или любые другие твердые поверхности, это может привести к его разрушению.



**ЛЕВАЯ**

**ПРАВАЯ**

#### Инструкция по эксплуатации

Поздравляем вас с приобретением нашего фирменного продукта. Вы сделали хороший выбор: приобрели продукт с высококачественным, благородным и долговечным материалом.

Чтобы сохранить качество и красоту изделия, мы рекомендуем придерживаться данной инструкции.

#### Герметичность ограждения

Очень важно помнить, что ни одно душевое ограждение не имеет 100-процентной герметичности (эффекта аквариума), оно выполняет функцию защиты от брызг. Однако количество воды может быть неизбежным. Принципы протекания воды могут быть неизбежными:

• несоблюдение инструкции по монтажу;

• неровности и уклон стены;

• установка компонентов изделия без использования уровня.

#### Ход за душевым ограждением

Регулярный уход за стеклянными элементами кабины позволит вам предотвратить образование известковых отложений, и стекло сохранит прозрачность и блеск.

Используйте для хода за стеклянными элементами специальные агрессивные компоненты, щелочи и кислоты.

При ходе за стеклами рекомендуется использовать только мягкое полотенце и салфетки из микрофибры. Избегайте абразивных средств.

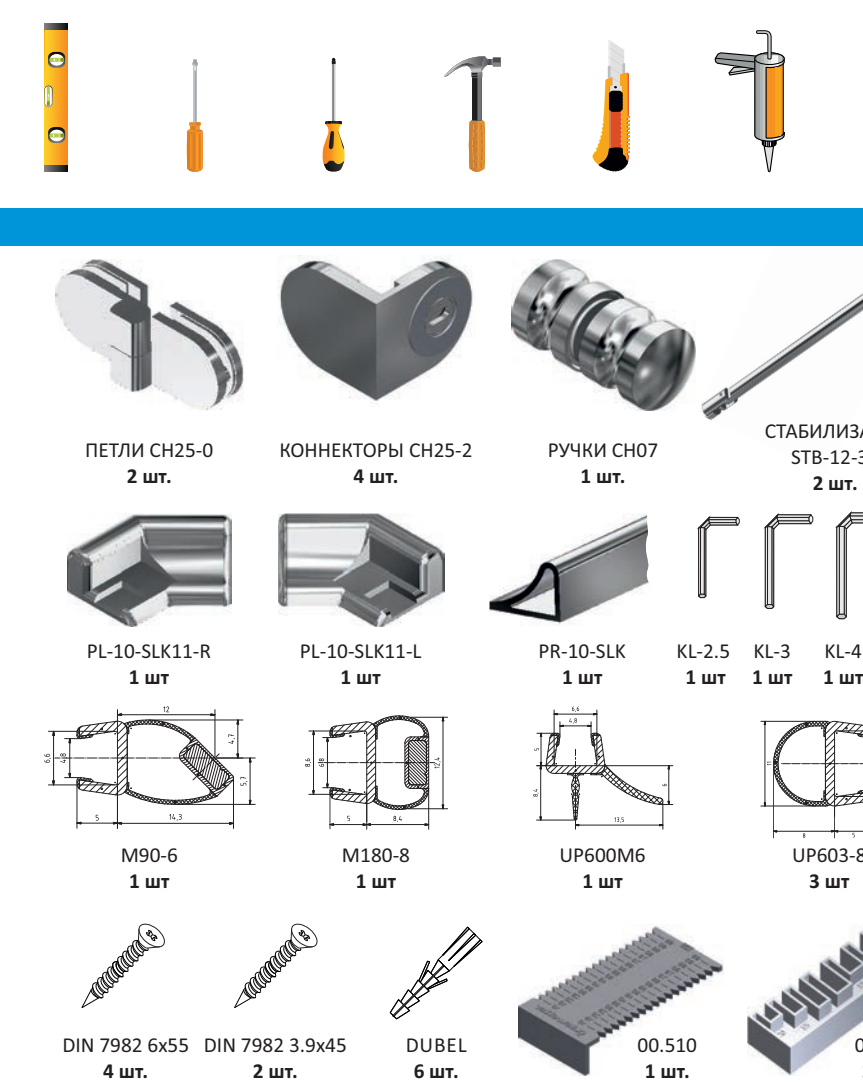
#### Расходные материалы

Несмотря на то, что в наших изделиях используются только высококачественные материалы, некоторые детали в частности, водосточные уплотнители, движущиеся элементы и т.п., подвержены процессам старения и со временем подлежат замене. Эти детали считаются расходными материалами. Их замена не входит в перечень работ по гарантийному обслуживанию, но их можно приобрести у производителя душевой кабинки.

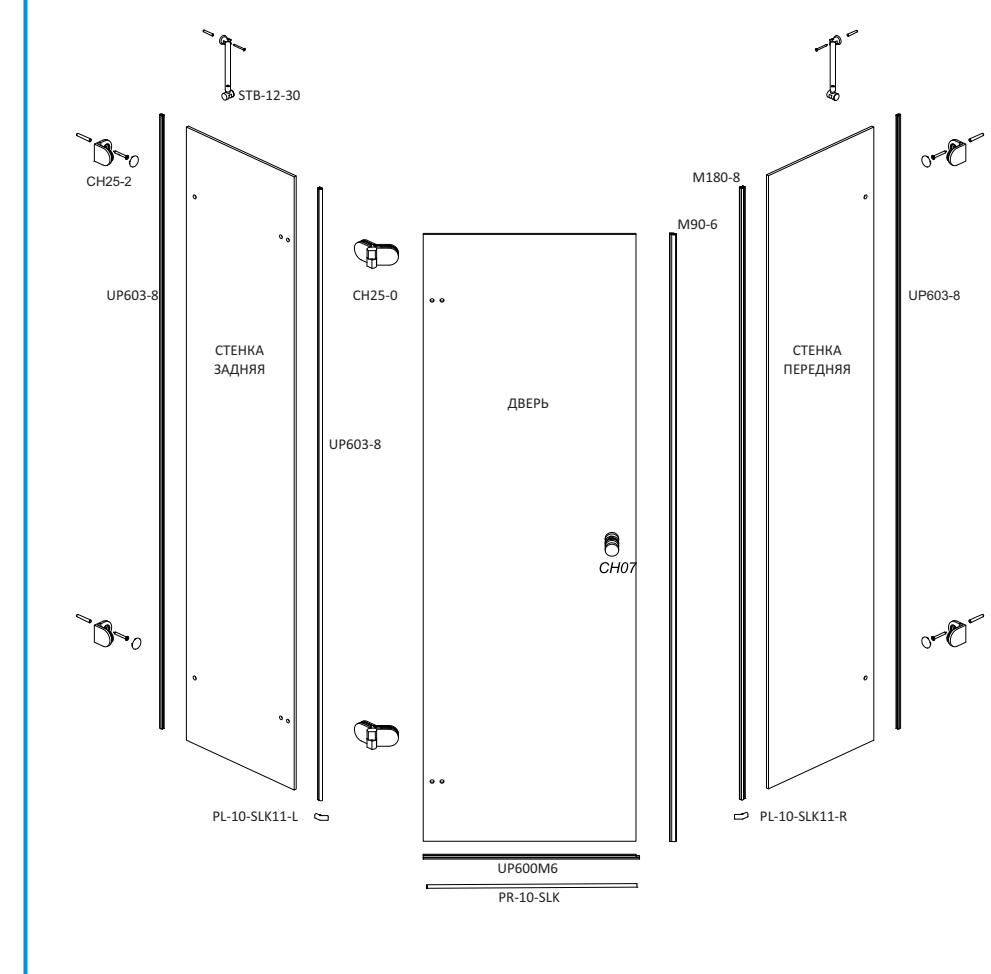
Производитель: Gutewetter Russia

Московская обл., п. Беседы, ул. Ленинская.

#### перечень комплектующих и инструментов

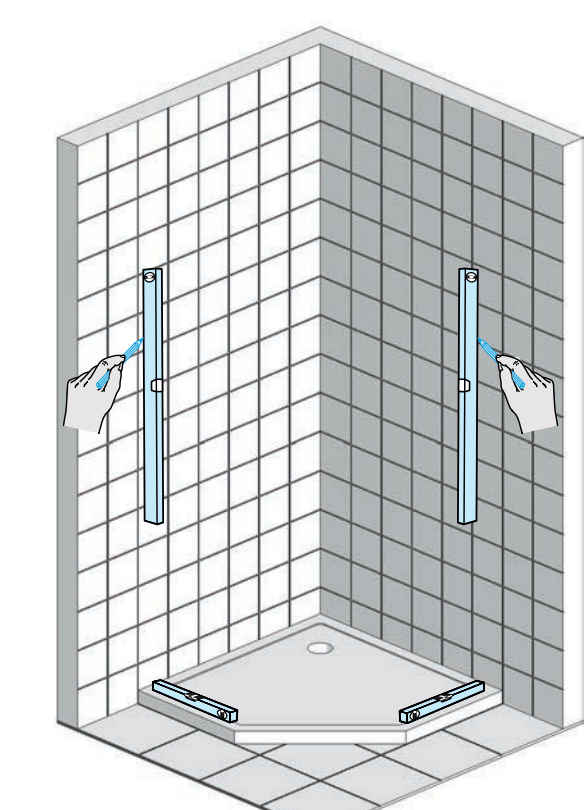


**схема сборки**



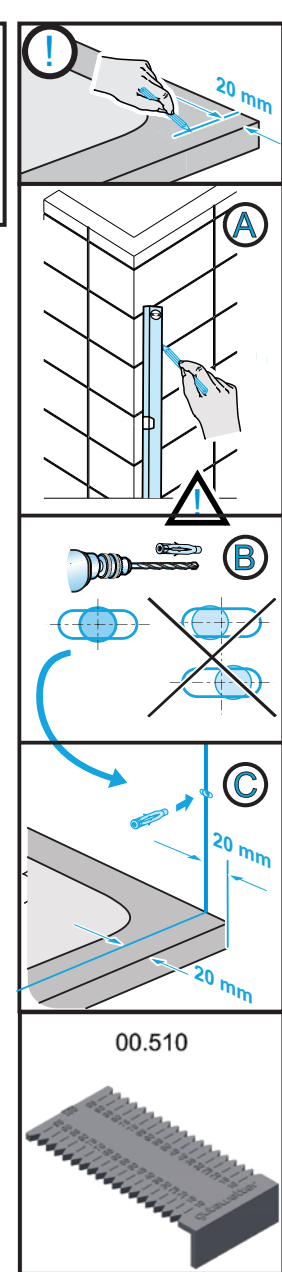
#### Шаг 1 разметка линии монтажа стекол

**Внимание!**  
Ремонтные работы должны быть закончены, в помещении не должно быть строительной пыли и мусора. Место крепления ограждения необходимо проверить уровень отклонение более 2-3 мм может не позволить произвести правильный монтаж, а также привести к быстрому износу подвижных частей в связи с неправильной нагрузкой.

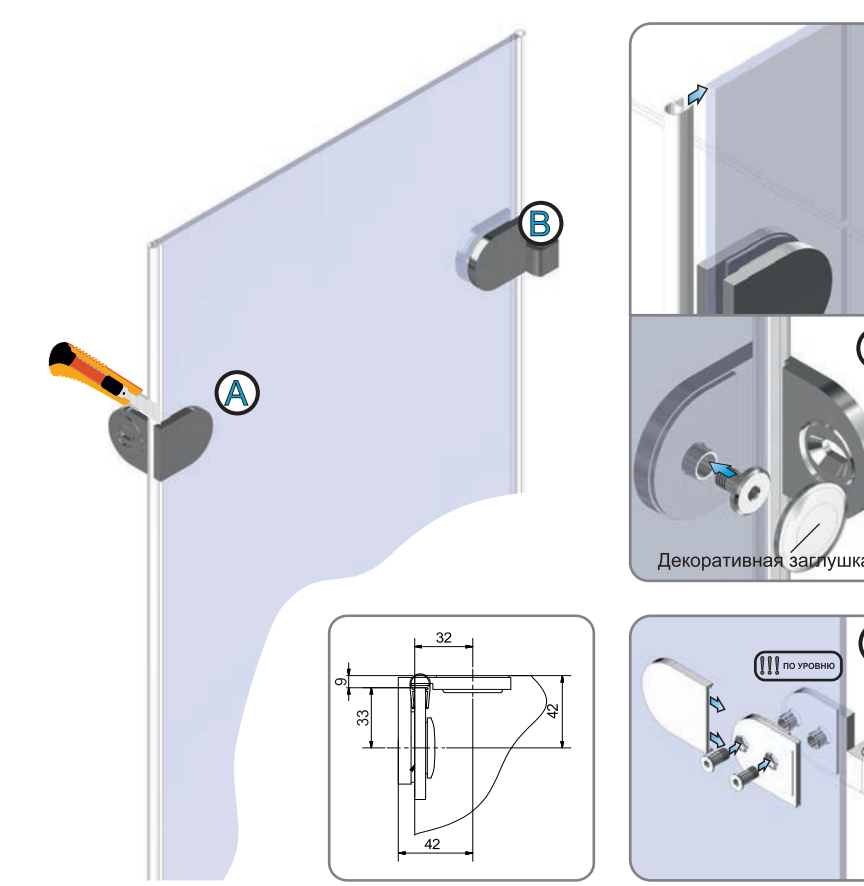


**Описание действий**

1. Прежде всего, проанализируйте разметку монтажных линий карандашом. Помогите линейку из комплекта (00.510) к борту поддона и на отметке 20 мм нарисуйте линию.
2. Перенесите линию на вертикальные стены с помощью уровня или лазерного нивелира, параллельно с обеих сторон.



#### Шаг 2 сборка задней стенки

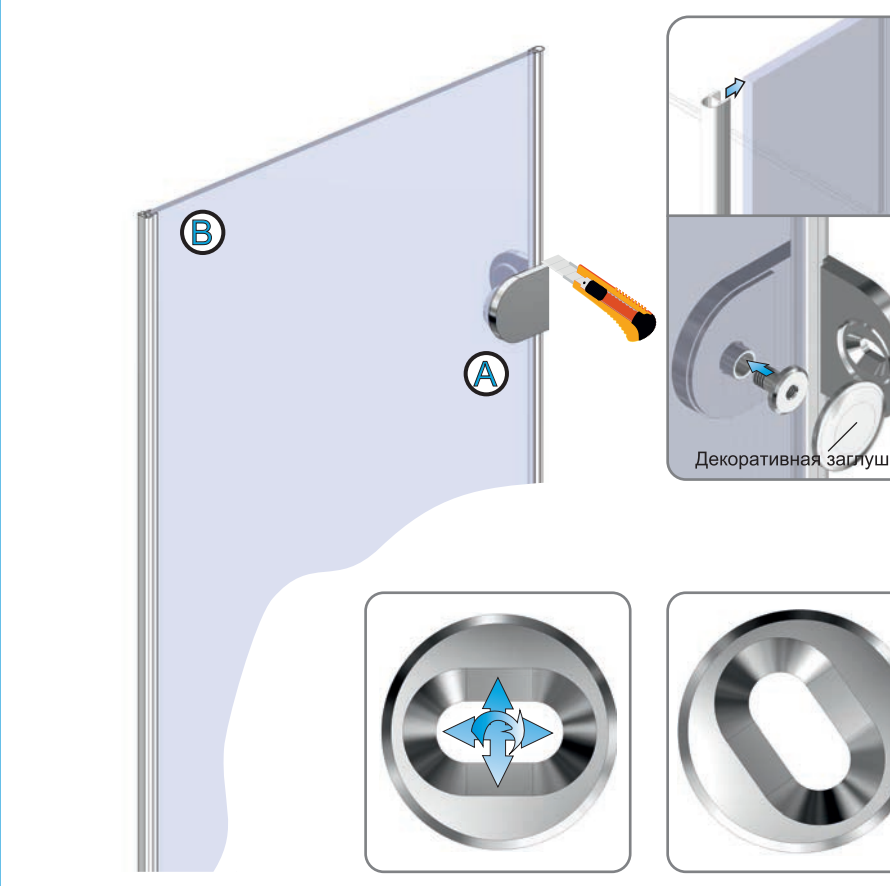


**Описание действий**

Осуществляйте сборку неподвижного сегмента в стороне от установочного места.

1. Перед установкой стенных коннекторов, установите все уплотнители на стекло, артикул UP603-8 с обеих сторон. Внимание, уплотнитель со стороны петель должен быть на 2 мм короче снизу. Ни в коем случае не применять механических усилий, монтируя уплотнители только руками. Смонтируйте коннекторы согласно схеме.
2. Определите внешнюю сторону стекла и смонтируйте части петель с осью согласно схеме.
3. На данном этапе используйте для монтажа петель, винты белого цвета, которые предназначены для стягивания стекла 8 мм. Внимание, в случае ошибки можно сорвать резьбу и испортить петлю. Ни в коем случае не затягивайте винты до упора и не одевайте декоративные крышки для последующей регулировки.
4. Произведите надрез мягкой части уплотнителя в районе стенных коннекторов.

#### Шаг 3 сборка передней стенки

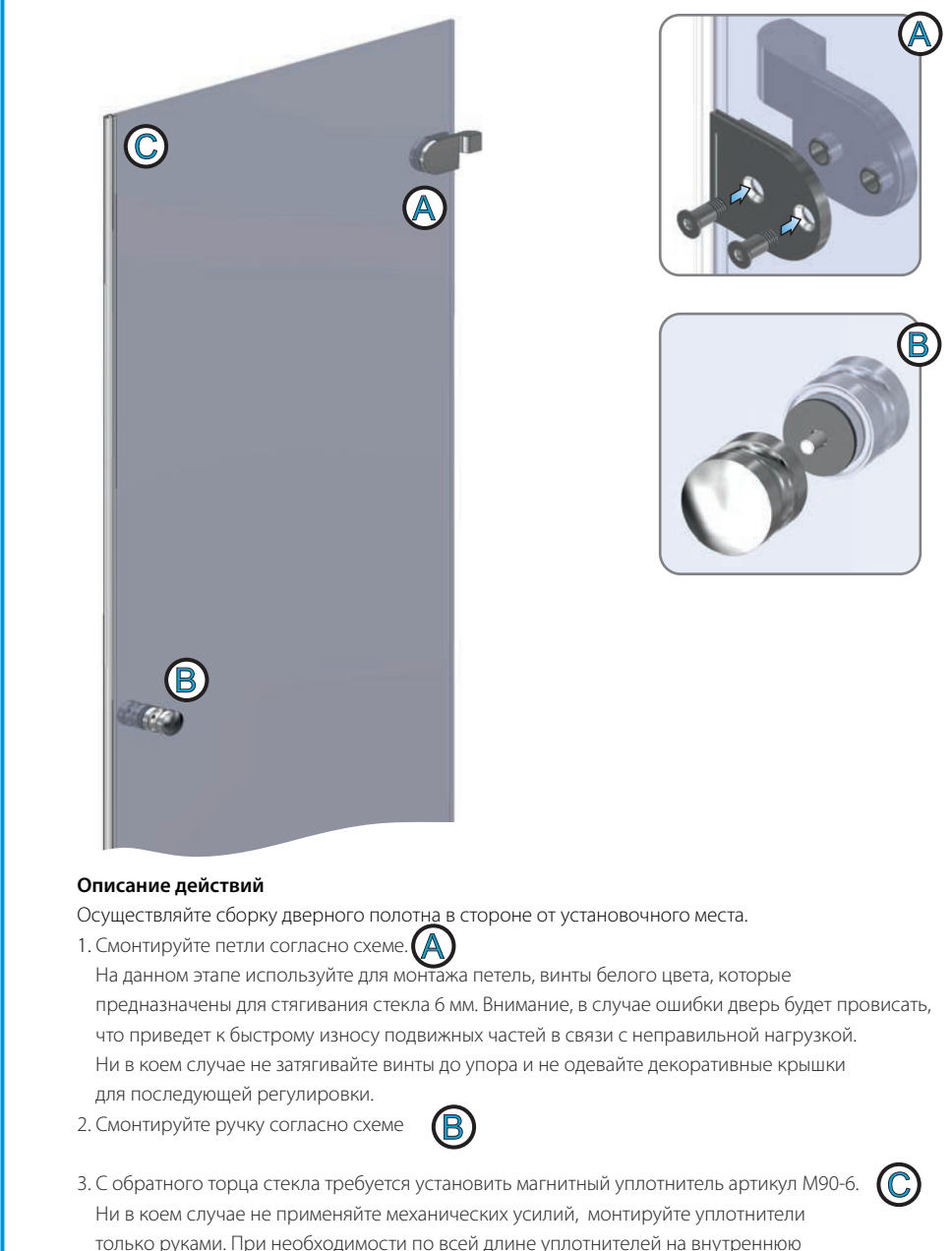


**Описание действий**

Осуществляйте сборку неподвижного сегмента в стороне от установочного места.

1. Перед установкой стенных коннекторов, установите уплотнитель на стекло, артикул UP603-8 со стороны отверстий в стекле. Смонтируйте коннекторы согласно схеме.
2. С обратной стороны стекла требуется установить магнитный уплотнитель артикул M180-8. Внимание, он должен быть на 2 мм короче снизу.
3. Ни в коем случае не применять механических усилий, монтируя уплотнители только руками. При необходимости по всей длине уплотнителей на внутреннюю сторону нанесите капли силикона с шагом 10 см для фиксации.
3. Произведите надрез мягкой части уплотнителя в районе стенных коннекторов.

#### Шаг 4 сборка дверного полотна

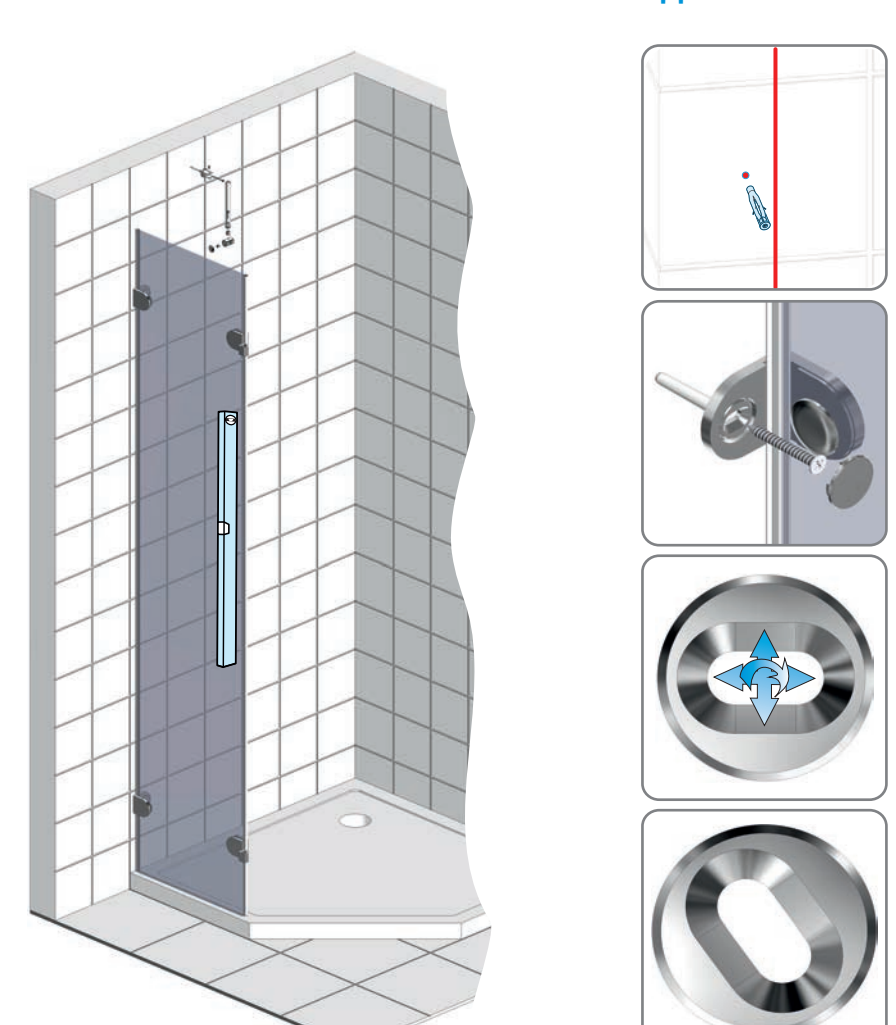


**Описание действий**

Осуществляйте сборку дверного полотна в стороне от установочного места.

1. Смонтируйте петли согласно схеме.
2. На данном этапе используйте для монтажа ручки, винты белого цвета, которые предназначены для стягивания стекла 6 мм. Внимание, в случае ошибки будет приводить к быстрому износу подвижных частей в связи с неправильной нагрузкой.
3. Смонтируйте ручку согласно схеме.
3. С обратной стороны требуется установить магнитный уплотнитель артикул M90-6. Ни в коем случае не применяйте механических усилий, монтируя уплотнители только руками. При необходимости по всей длине уплотнителей на внутреннюю сторону нанесите капли силикона с шагом 10 см для фиксации.

#### Шаг 5 монтаж задней стенки



**Описание действий**

1. Примкните заднюю стенку в сборе к стеклу согласно заранее размеченному месту, выставьте под уровень и отметьте место для сверления.
2. Уберите заднюю стенку в сторону и произведите сверление отверстий согласно толщине дюбелей, который вы используете (зависит от типа стен).
3. Закрепите стенные коннекторы саморезами из комплекта, выдерживая уровень. При необходимости используйте монтажные подкладки.
4. Отрегулируйте стекло по уровню и требуемому отступу.
- Не ослабляйте декоративные заглушки до окончательного монтажа изделия.

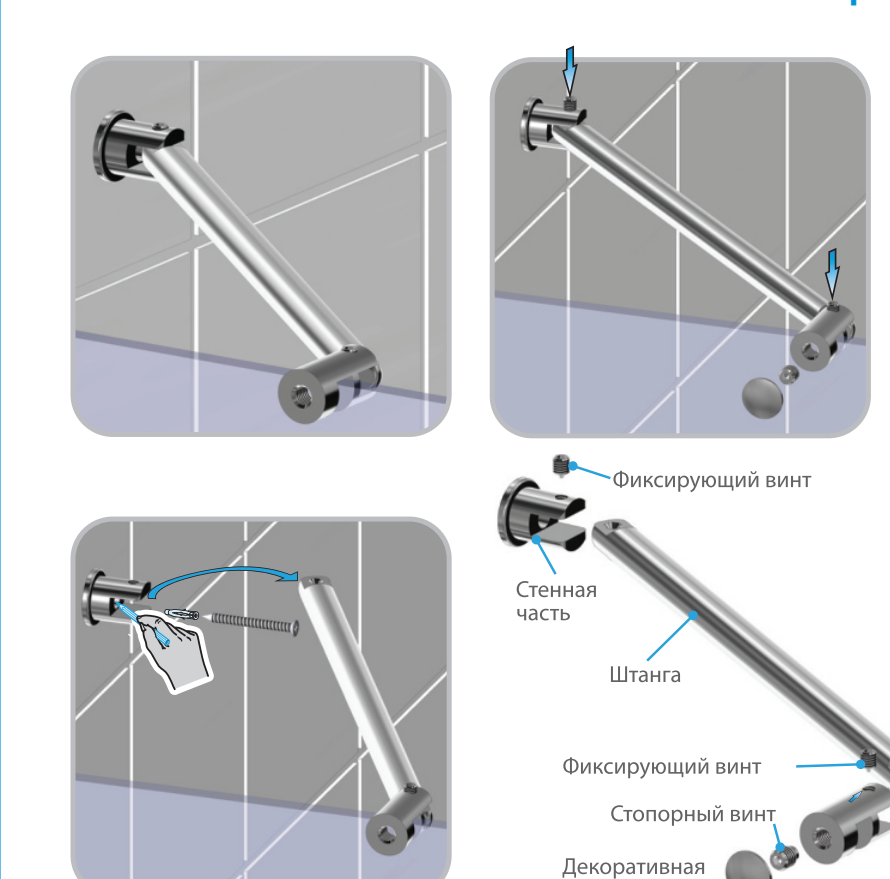
#### Шаг 6 монтаж передней стенки



**Описание действий**

1. Примкните переднюю стенку в сборе к стеклу согласно заранее размеченному месту, выставьте под уровень и отметьте место для сверления.
2. Уберите переднюю стенку в сторону и произведите сверление отверстий согласно толщине дюбелей, который вы используете (зависит от типа стекла).
3. Закрепите стенные коннекторы саморезами из комплекта, выдерживая уровень. При необходимости используйте монтажные подкладки.
4. Отрегулируйте стекло по уровню и требуемому отступу.
- Не ослабляйте декоративные заглушки до окончательного монтажа изделия.

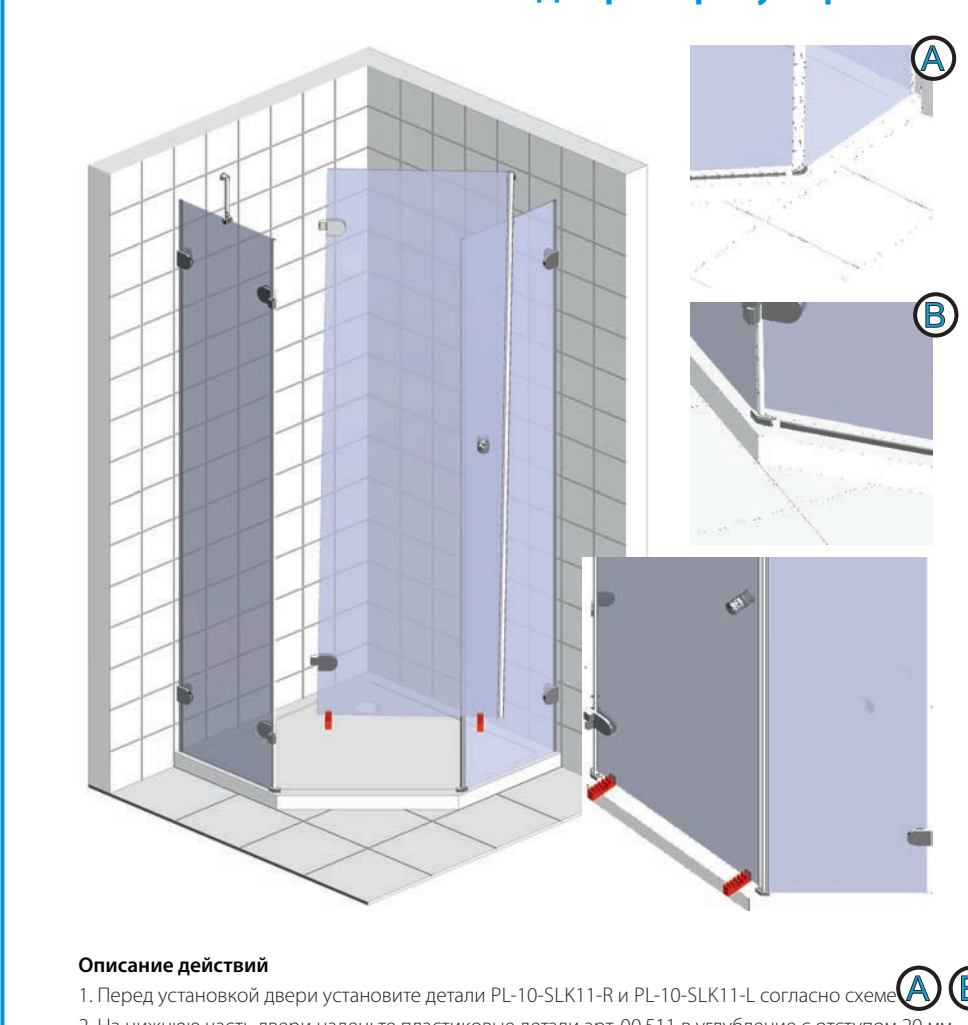
#### Шаг 7 монтаж стабилизаторов



**Описание действий**

1. Шарнирный стабилизатор стен-стекло, арт. STB-12-30, предназначен для фиксации стенок, а также для регулировки схождения магнитного уплотнителя и погашения плоскостных отклонений закаленного стекла. Для монтажа используйте саморезы из комплекта арт. DIN7982 (3.9x45).
2. Стабилизаторы должны быть установлены на стекло с обратной стороны стекла.
3. Отрегулируйте стенные петли и открыть декоративную заглушку, приложите комплект стабилизатора к стеклу. Отметьте место для дальнейшего сверления.
4. Закрутите стальные петли помощником дюбелем, прикрепите стеклянную часть стабилизатора к стеклу.
5. Закрутите стеклянную часть стабилизатора, используя шестигранник ключ из комплекта.
6. Закройте декоративную заглушку по окончании всего монтажа и регулировки.

#### Шаг 8 монтаж двери и регулировка



**Описание действий**

1. Перед установкой двери установите детали PL-10-SLK11-R и PL-10-SLK11-L согласно схеме.
2. На нижнюю часть двери наденьте пластиковые детали арт. 00.511 в углубление с отступом 20 мм от пола и шириной стекла под 6 мм. Навесьте дверь и зафиксируйте петли, выдерживая уровень и горизонт деталей по верхней кромке.
3. Отрегулируйте стенные петли и открыть декоративную заглушку, приложите комплект стабилизатора и окончательно сильно зафиксируйте винты для предотвращения расщепления изделия в процессе эксплуатации.
4. По окончании регулировки всех углов зафиксируйте все винты шестигранниками как можно крепче, так чтобы петли не расщеплялись и установите все заглушки.

#### Шаг 9 монтаж и подрезка профиля



**Инструкция по монтажу водоотводного профиля PR-10-SLK**

Монтаж профиля PR-10-SLK производится после окончательной регулировки изделия на чистую, обезжиренную поверхность. Проверьте, что все стекла и панели были приклейки на силикон.

1. Нанесите профиль под разметку отверстий. Для представления возможностей регулировки профиля, PR-10-SLK может поставляться в комплекте размером больше номинального.
2. Чтобы выполнить необходимый размер, используйте формулу:  
a) Измерьте расстояние между пластиковыми направляющими, как показано на схеме.  
b) К полученному значению прибавьте 6 мм. Это будет необходимый размер профиля PR-10-SLK.
3. Нанесите на тыльную сторону профиля PR-10-SLK тонкий слой силикона и приклейте его, вставив в пластиковые направляющие детали, предварительно обезжирив и высушив поверхность.
4. Удалите излишки силикона после приклейки водоотводного профиля специальным инструментом.

#### Шаг 10 подрезка уплотнителя



**Инструкция по подрезке уплотнителя**

Подрезка уплотнителей производится после окончательной регулировки изделия. Используйте специальный инструмент для правильной подрезки уплотнителя.

Качество подрезки уплотнителя напрямую влияет на герметичность ограждения, а также на общий эстетический вид ограждения, поэтому настоятельно рекомендуется доверить эту процедуру профессионалам.

#### Шаг 11



Душевое ограждение необходимо загерметизировать антибактериальным силиконом с внутренней и наружной стороны по всему периметру.

**Внимание!**  
Силикон начинать на очищенную обезжиренную и высушенную поверхность. Ширина шва должна быть как можно больше, но не более 10-12 мм. Необходимо проводить до образования пленки. Дать высохнуть 24 часа.

