

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

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

**Внимание!** Вертикальные профили крепятся к стекам специальными дюбелями в соответствии с инструкцией. Если дюбели из комплекта поставки не соответствуют типу стекла, то они приобретаются отдельно. Необходимые дюбели доступны в магазинах.



### Инструкция по эксплуатации

Поздравляем вас с приобретением нашего фирменного продукта. Вы сделали хороший выбор: приобрели продукт из высококачественных, флагманских и долговечных материалов.

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

#### Герметичность ограждения

Очень важно помнить, что ни одно душевое ограждение также не обеспечивает 100%-ную герметичность эффекта «аквариума», оно выполняет функцию защиты от брызг. Однако количество воды, которое может попасть наружу, всегда минимально.

Принципы протечки воды могут быть некачественный монтаж или планировка коммуникаций.

Факторы, влияющие на снижение герметичности:

- неровности и углы стен;
- установка компонентов изделия без использования уровня.

#### Уход за душевым ограждением

Регулярное использование специальных химических средств позволяет вам предотвратить образование известковых отложений, и стекло сохранит свою прозрачность и блеск. Используйте для ухода за стеклянными элементами специальные моющие средства, не имеющие в своем составе агрессивных компонентов, щистки и щеточки. При уходе за стеклами рекомендуется использовать только мягкие полотенца и салфетки из микрофибры. Избегайте абразивных средств.

#### Расходные материалы

Не смотря на то, что в наших изделиях использованы только высококачественные расходные материалы, некоторые, в частности, водопроводные 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 душевых кабин.

[www.gutewetter.ru](http://www.gutewetter.ru) тел. +7 495 646 26 26

### перечень комплектующих и инструментов

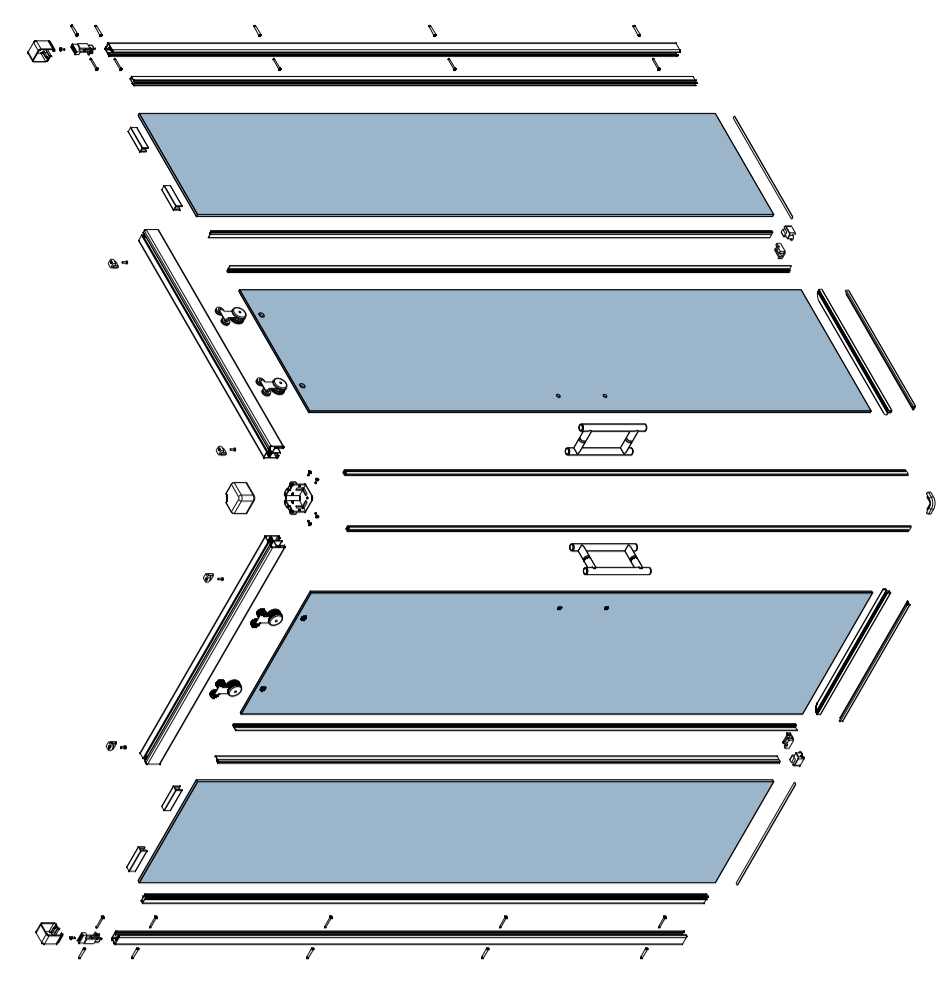
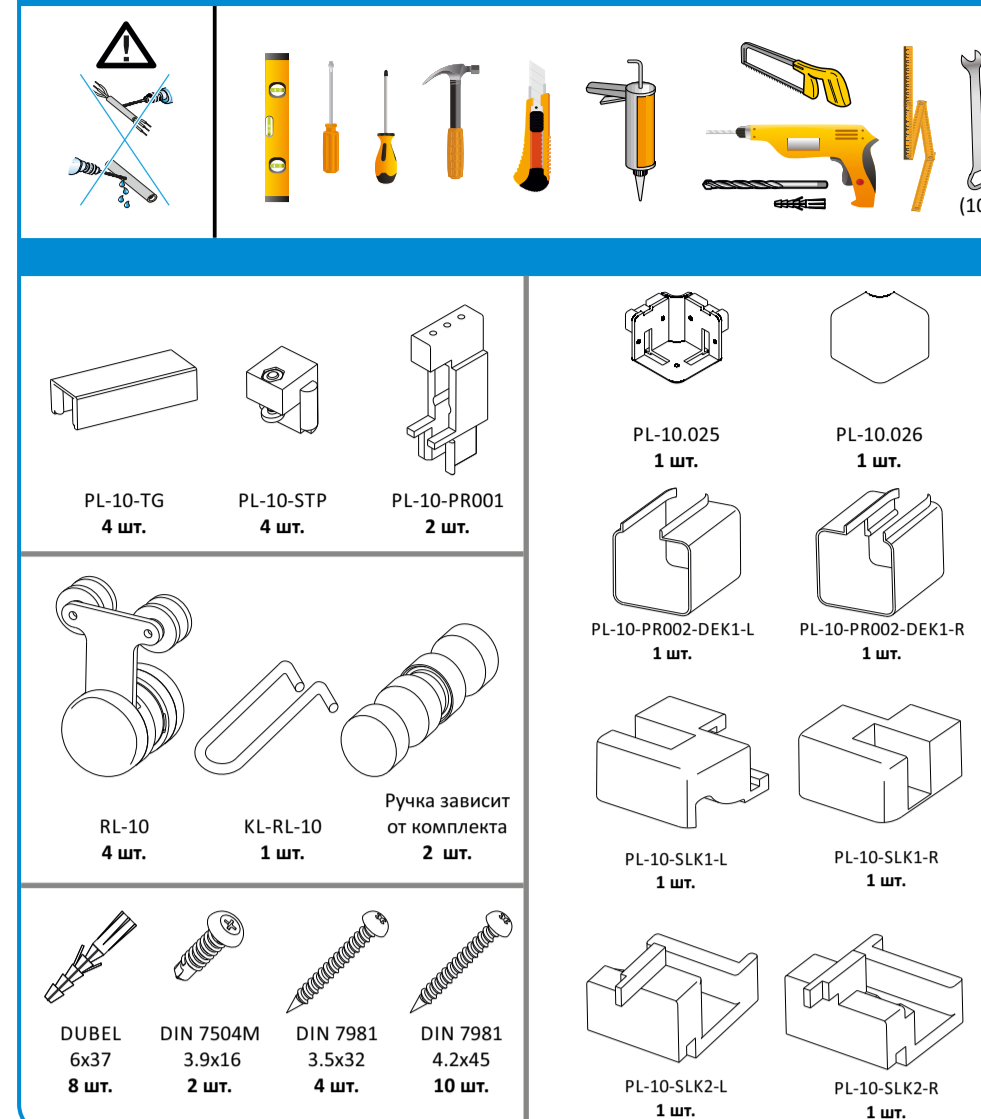
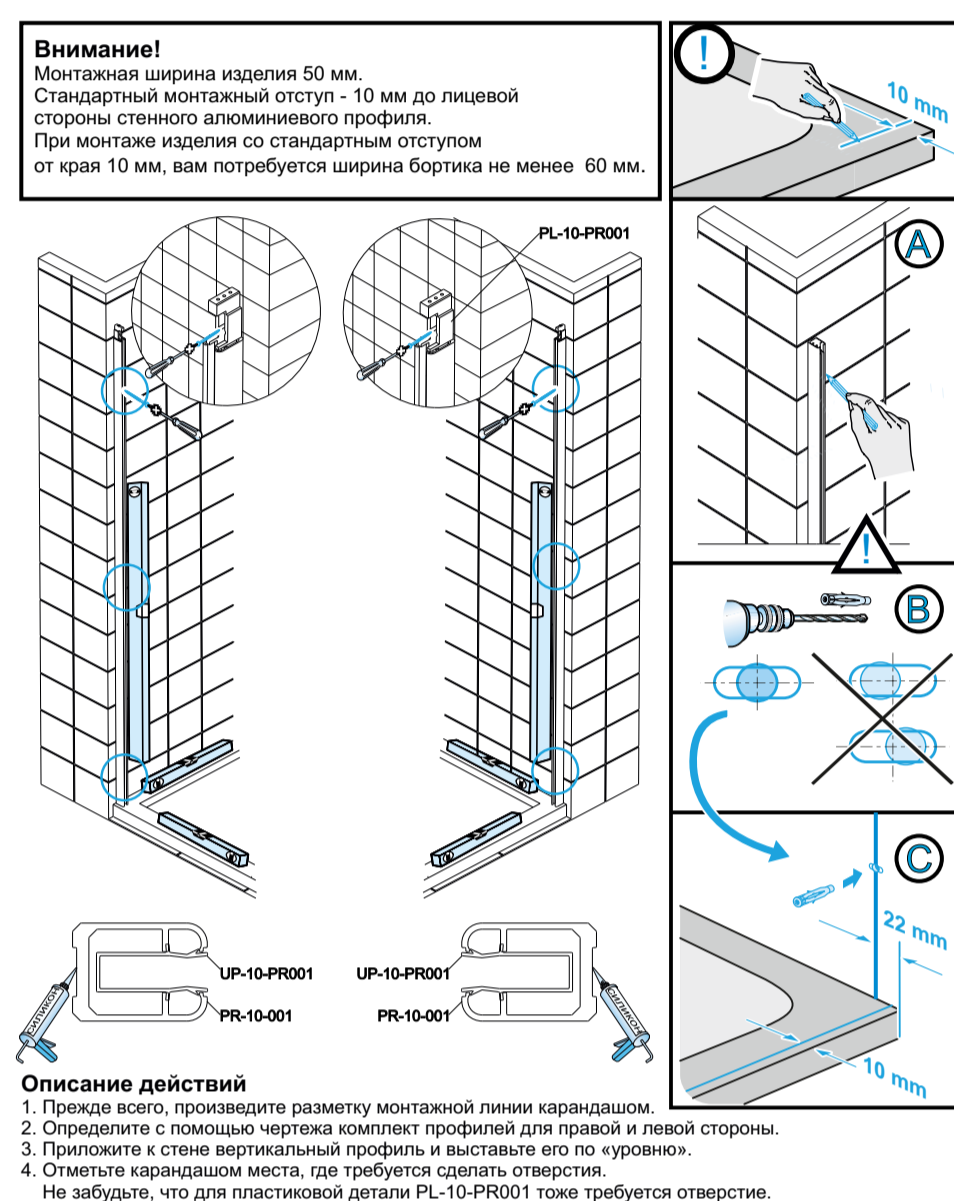


схема сборки

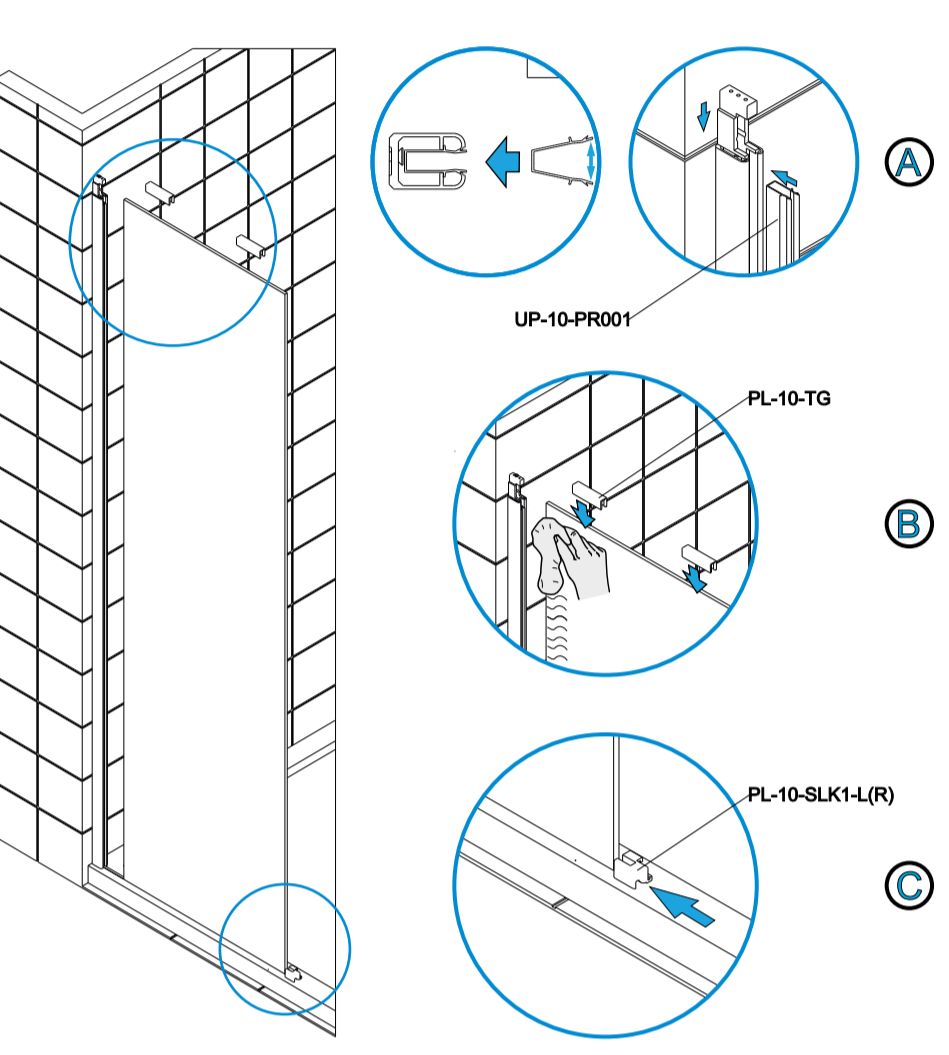
### Шаг 1



**Описание действий**

1. Прежде всего, произведите разметку монтажной линии карандашом.
2. Определите место, где будет монтироваться профиль для правой и левой стороны.
3. Поместите на стены вертикальный профиль и выставьте его по уровню.
4. Отметьте карандашом места, где требуется сделать отверстия.
5. Не забудьте, что для пластиковых деталей PL-10-PRO01 тоже требуется отверстие.
6. Просверлите отверстия в стенах и смонтируйте дюбели для дверей.
7. Примите меры вентиляции и стекло и проверьте, что все отверстия совпадают.
8. Нанесите на тыльную сторону профиля небольшой слой силикона так, чтобы после придвижения профиля к стекле силикон не выпадал на наружку. Он обеспечит изоляцию между стеной и профилем.
9. Смонтируйте профиль, обязательно используя саморезы из нержавеющей стали.

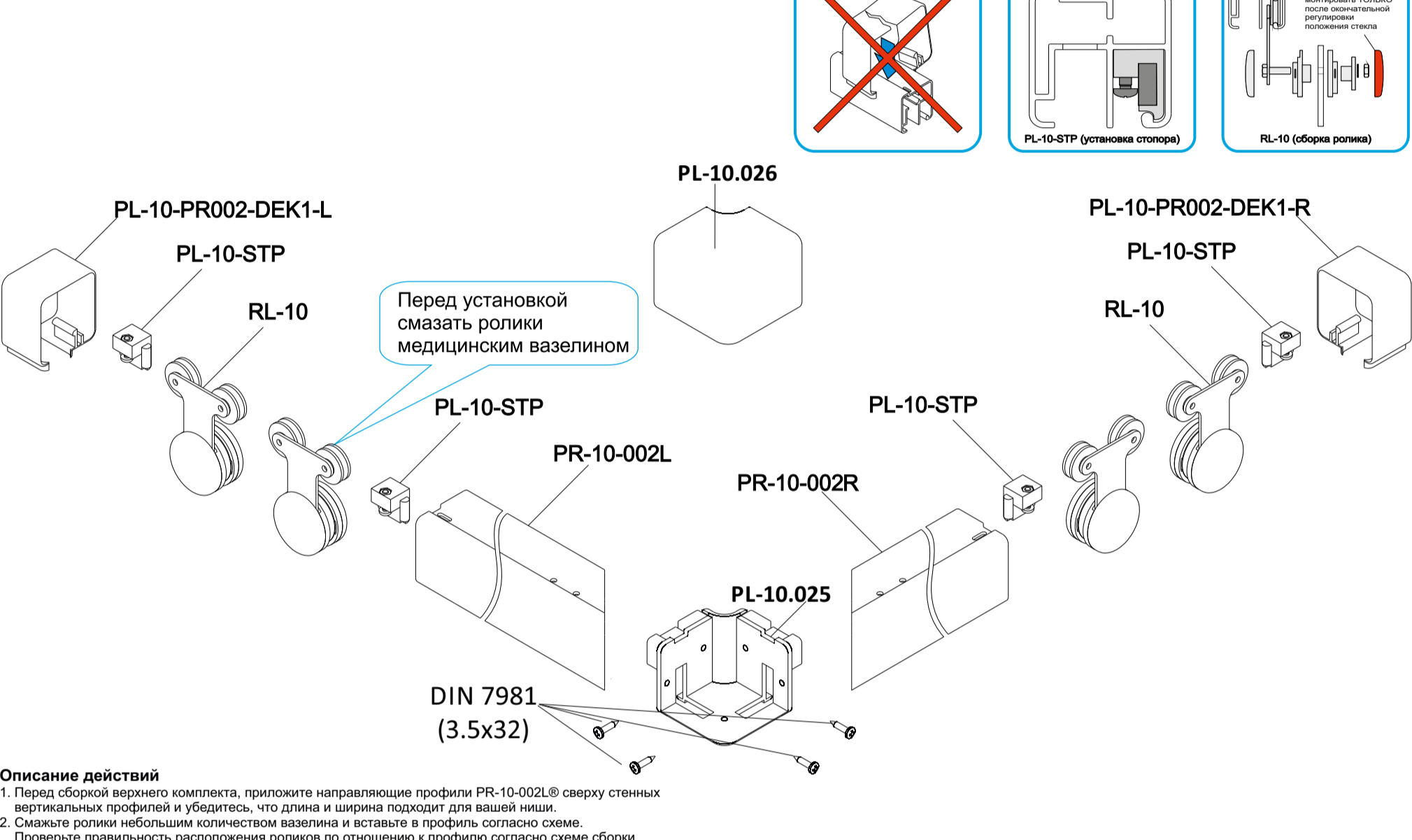
### Шаг 2



**Описание действий**

1. При работе со стеклом требуется защитить все углы стекла и положить на пол картон.
2. Расправьте по всей длине уплотнитель UP-10-PRO01 и установите в профиль. Проведите по нему направляющую линию, чтобы определить место, где нужно будет сделать отверстия, которые должны плотно сесть в пазы профиля.
3. Определите стекло, неподвижного элемента сопряжения царгу и направление вверх / вниз.
4. Установите стекло на горизонтальный профиль, который требуется установить в профиль.
5. Приподняв стекло, нанесите на него горизонтальную линию, чтобы оно было установлено вертикально.
6. Нанесите на тыльную сторону профиля небольшой слой силикона так, чтобы после придвижения профиля к стекле силикон не выпадал на наружку. Он обеспечит изоляцию между стеной и профилем.
7. Аккуратно приложите с помощью силикона деталь PL-10-SLK1 к поддону и закрепите саморезами.
8. Повторите процедуры для второго неподвижного стекла.

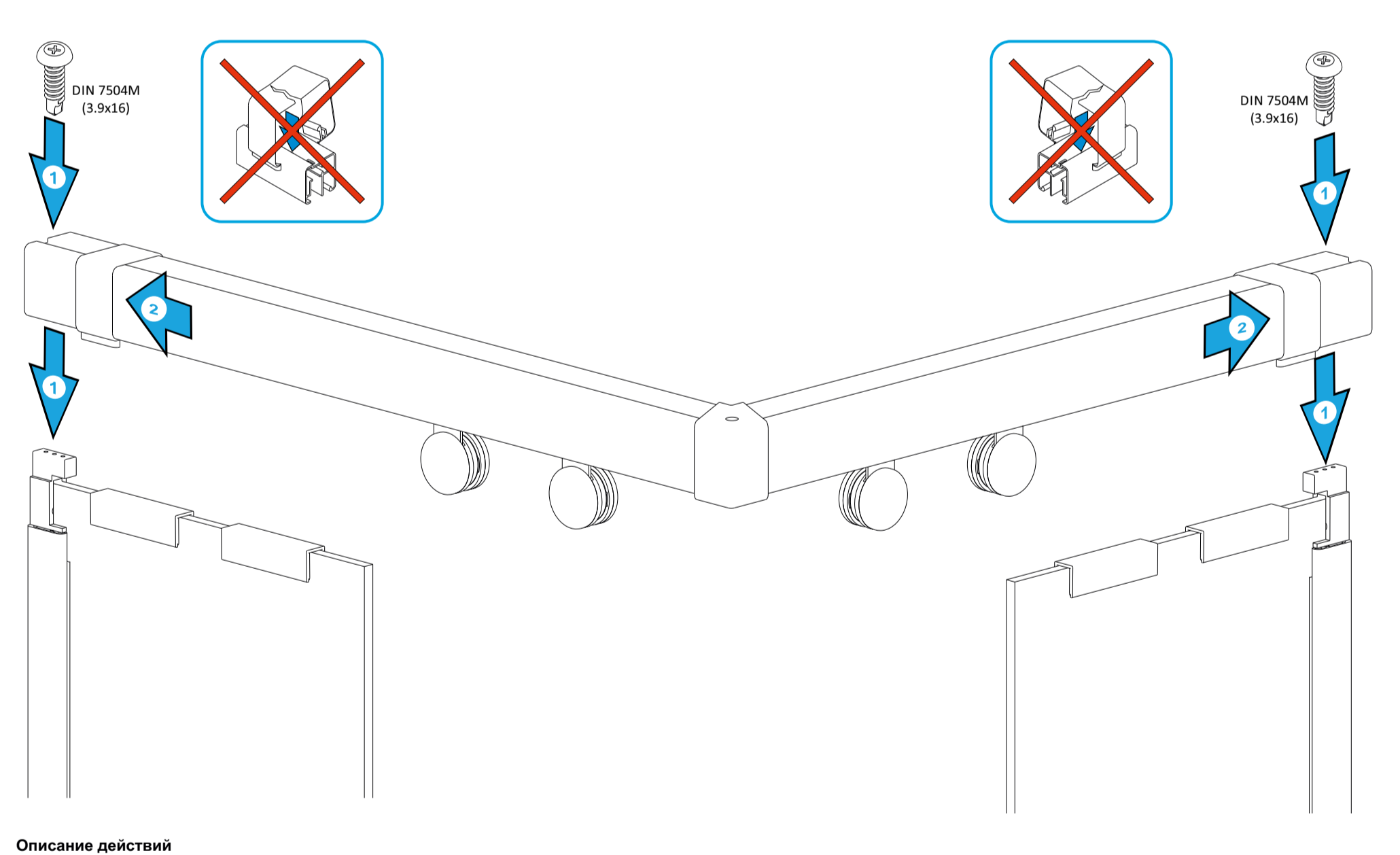
### Шаг 3



**Описание действий**

1. Перед сборкой верхнего комплекта, приложите направляющие профили PR-10-002L сверху стенных вертикальных профилей и убедитесь, что они и центрированы по всему профилю.
2. Снимите ролики с компонента винта и установите в профиль согласно схеме.
3. Вставьте в профиль расстояния роликов по отношению к профилю согласно схеме, предварительно ослабьте винт.
4. Винт должен быть установлен на 10 см от края к центру.
5. Ни в коем случае не пытайтесь вставить заглушки сверху профиля.
6. Установите деталь PL-10-025 и зафиксируйте саморезами.
7. Установите декоративную крышки PL-10-026.

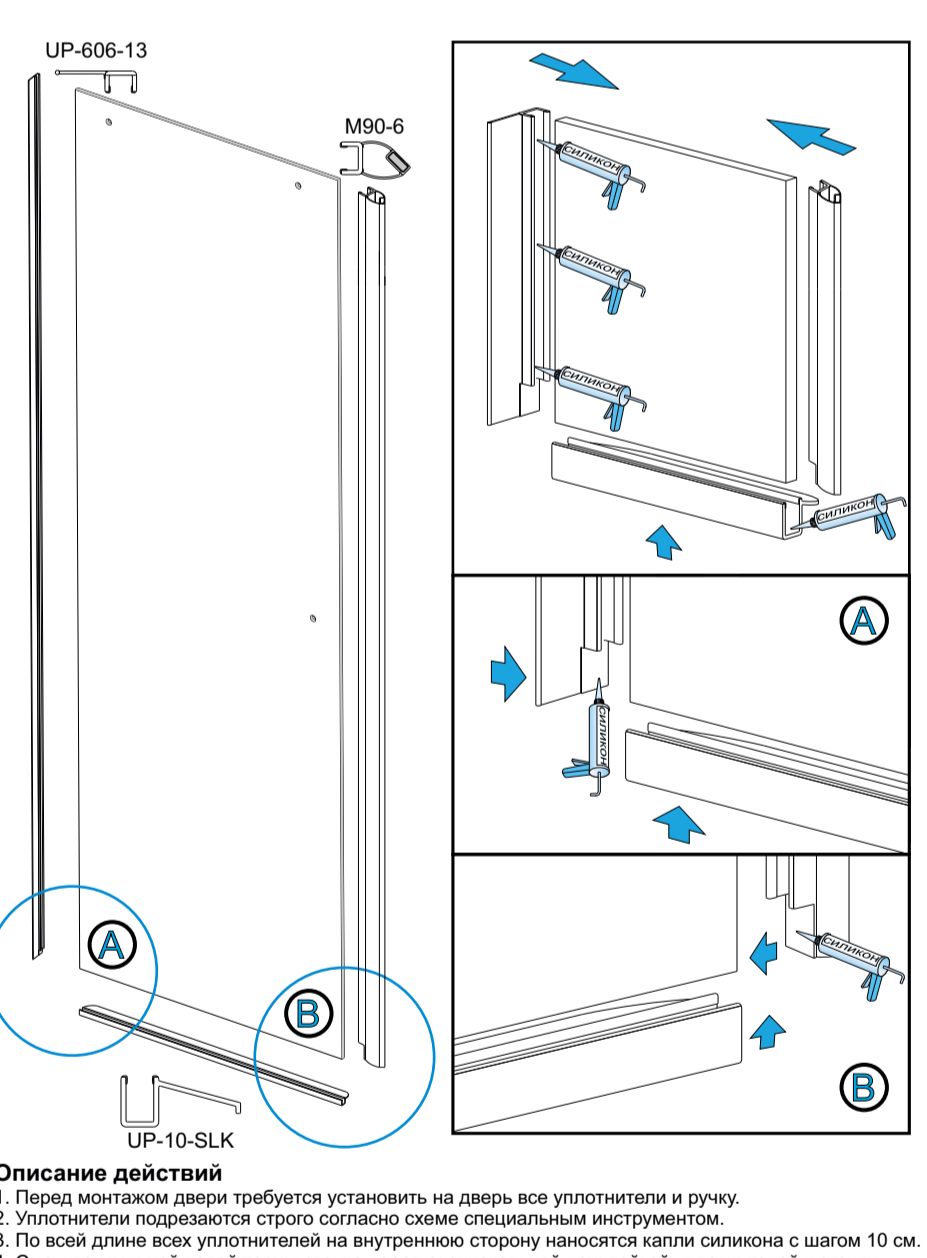
### Шаг 4



**Описание действий**

1. Смонтируйте профиль PR-10-002: установите его на стекло, после чего задвиньте в стену. Между профилями появится технический зазор, который закроют заглушки.
2. Раздвигните декоративные заглушки центра между стеклами, чтобы заглушки закрыли технический зазор, появившийся между горизонтальными и вертикальными профилями.
3. Приложите к профилю PR-10-002 «уровень» и будьте уверены, что он смонтирован горизонтально, без отклонений. Отклонение уровня может вызвать произвольное смещение двери.

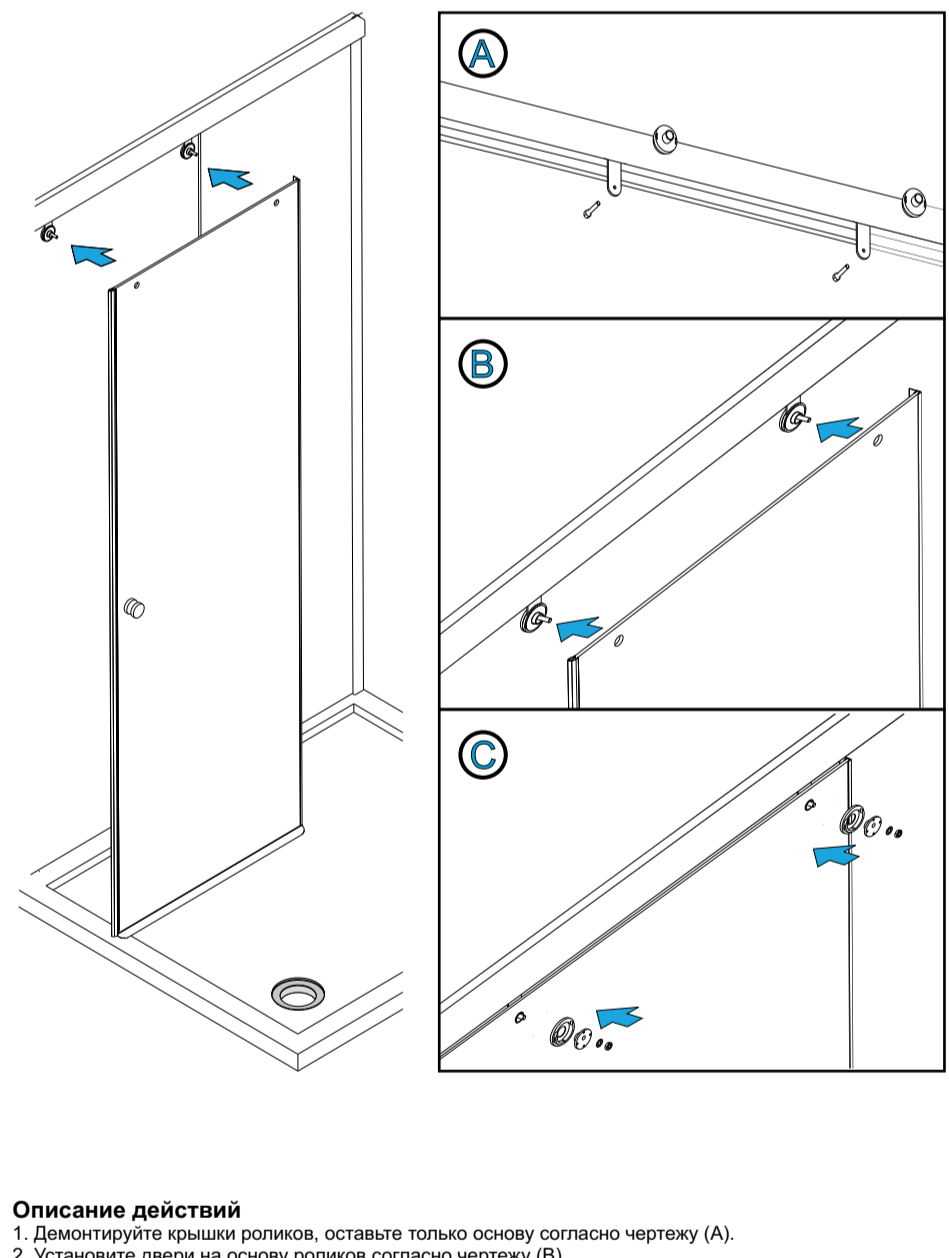
### Шаг 5



**Описание действий**

1. Перед монтажом двери требуется установить на дверь все уплотнители и ручку.
2. Установите двери на ролики.
3. По всей длине всех уплотнителей на внутренней стороне нанесите капли силикона с шагом 10 см.
4. Снимите мыльной водой торцы стекла перед окончательной присадкой уплотнителя к стеклу.
5. Ни в коем случае не применять механические усилия, монтируйте уплотнители только руками.
6. Зеркально соберите вторую дверь.

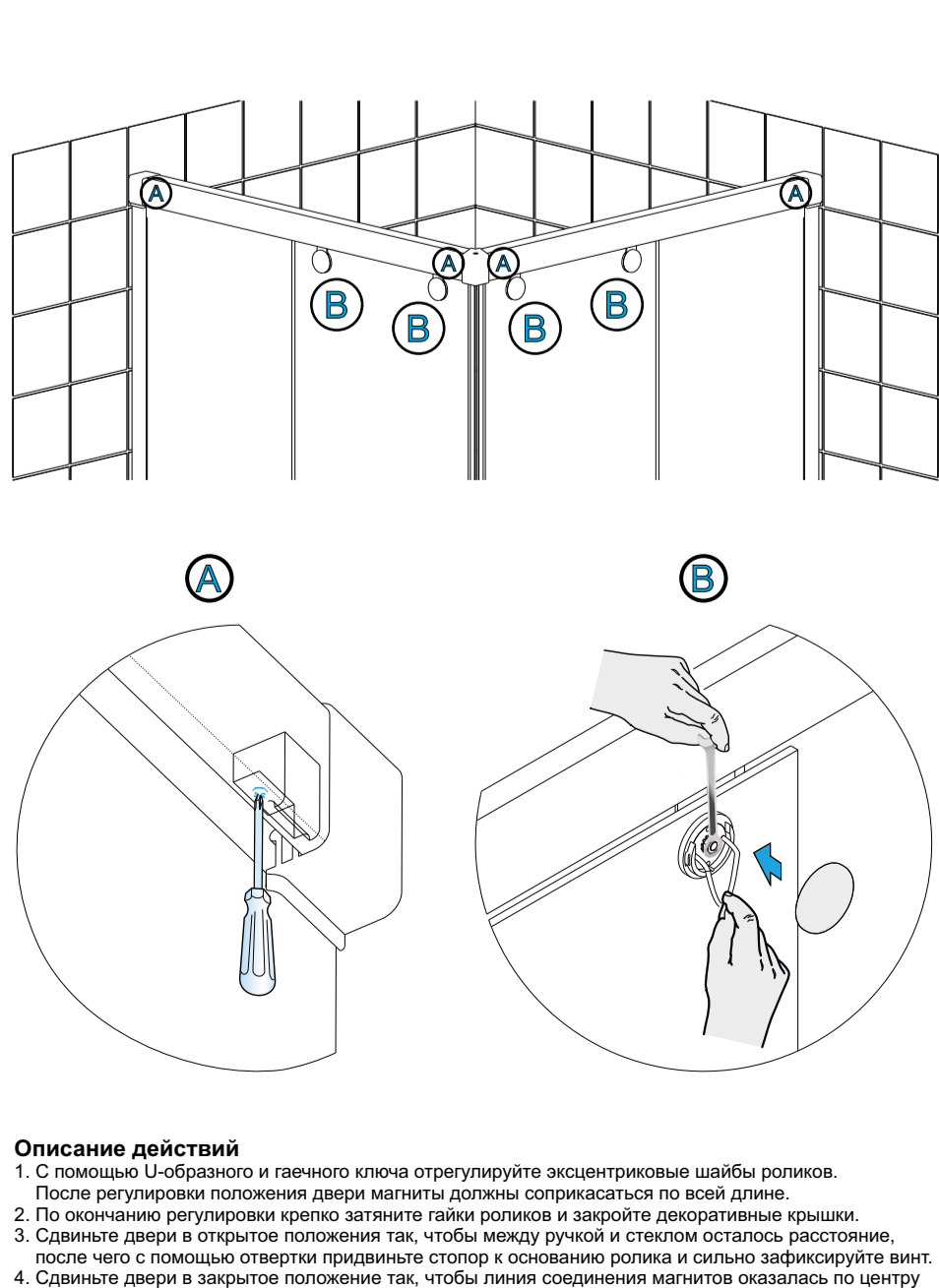
### Шаг 6



**Описание действий**

1. Демонтируйте крышки роликов, оставьте только основу согласно чертежу (A).
2. Установите двери на основу роликов согласно чертежу (B).
3. Смонтируйте отстыкованный комплект крепежных роликов согласно чертежу (C).
4. Не затягивайте внешние гайки сильно до последующей регулировки роликов.

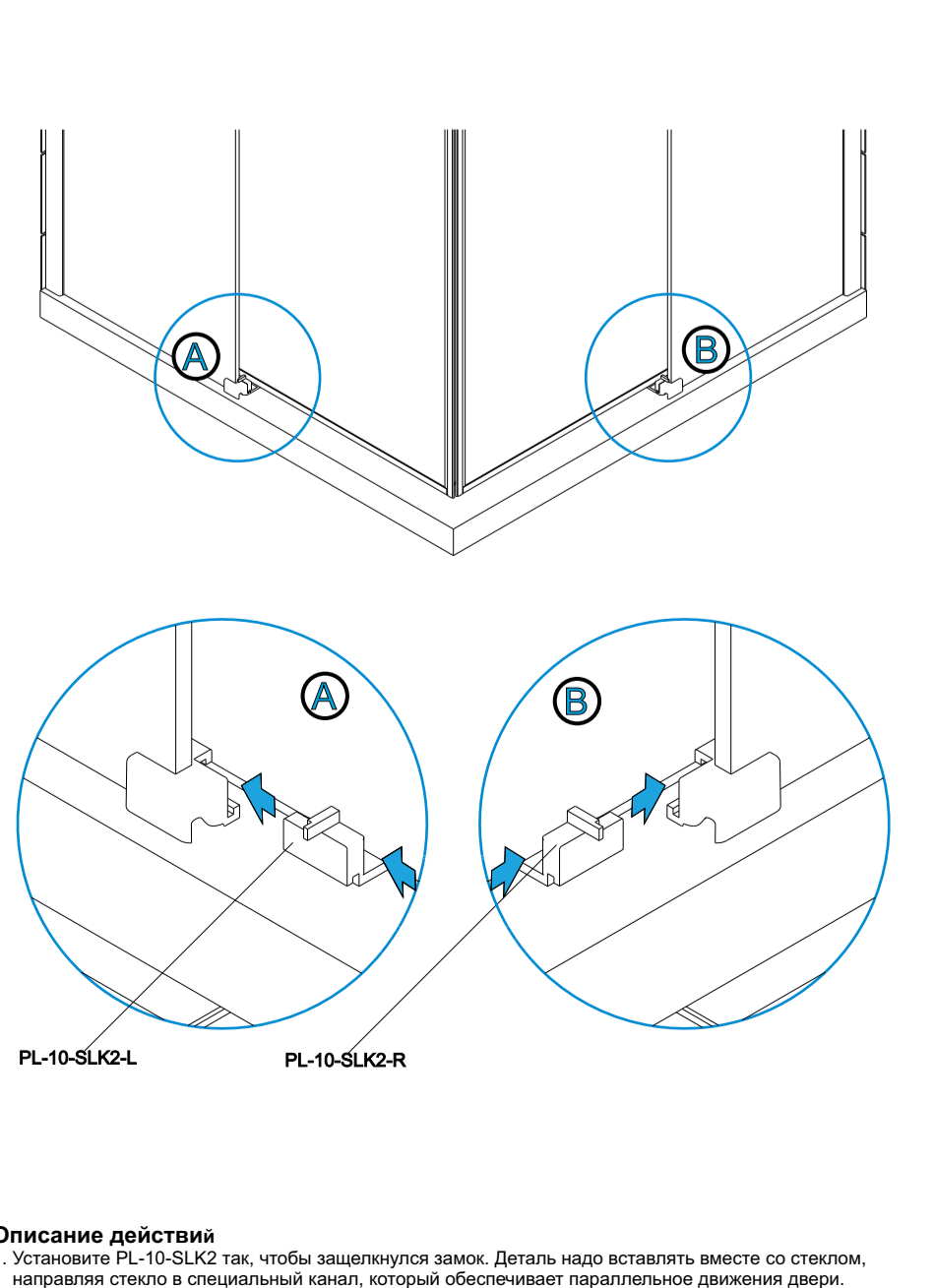
### Шаг 7



**Описание действий**

1. С помощью U-образного и гаечного ключа отворачивайте эксцентриковые шайбы роликов.
2. После регулировки края затяните гайки роликов и закройте двери дверными пружинами.
3. Сдвиньте двери в открытые положения так, чтобы между руками и стеклом осталось расстояние, после чего с помощью отверстий придавите стопор к основанию ролика и сильно задвигните винт.
4. Сдвиньте двери в закрытое положение так, чтобы линия седловины матрицы не оказилась по центру кабинки. Придвиньте стопор к основанию роликов и сильно задвигните винт.

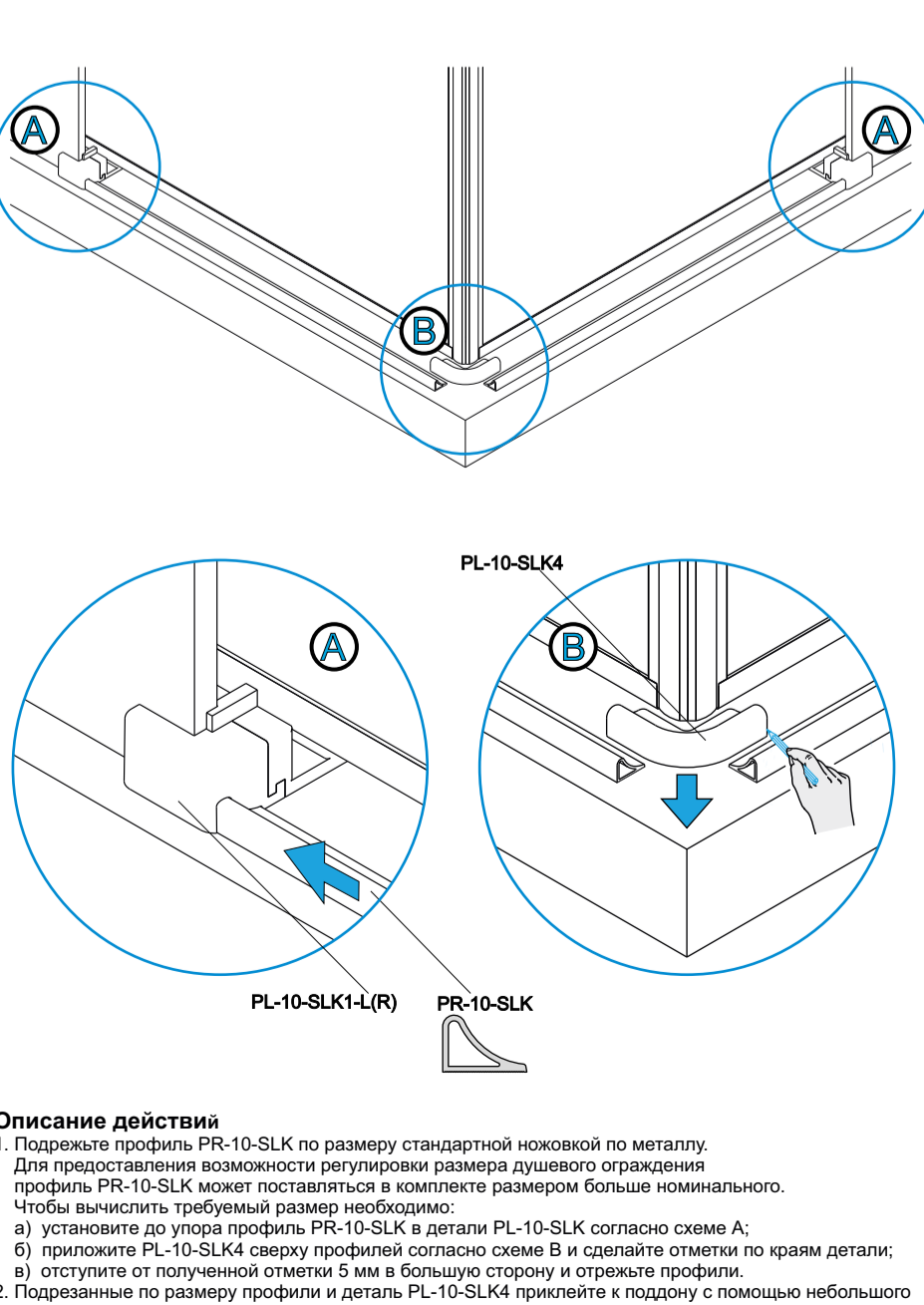
### Шаг 8



**Описание действий**

1. Установите PL-10-SLK2, чтобы зафиксировать зазор. Дверь надо вставлять вместе со стеклом, так как это сделано в специальном зазоре, который обеспечивает параллельное движение двери.
2. Очистите и обезжирьте поверхность поддона в зоне прохода.

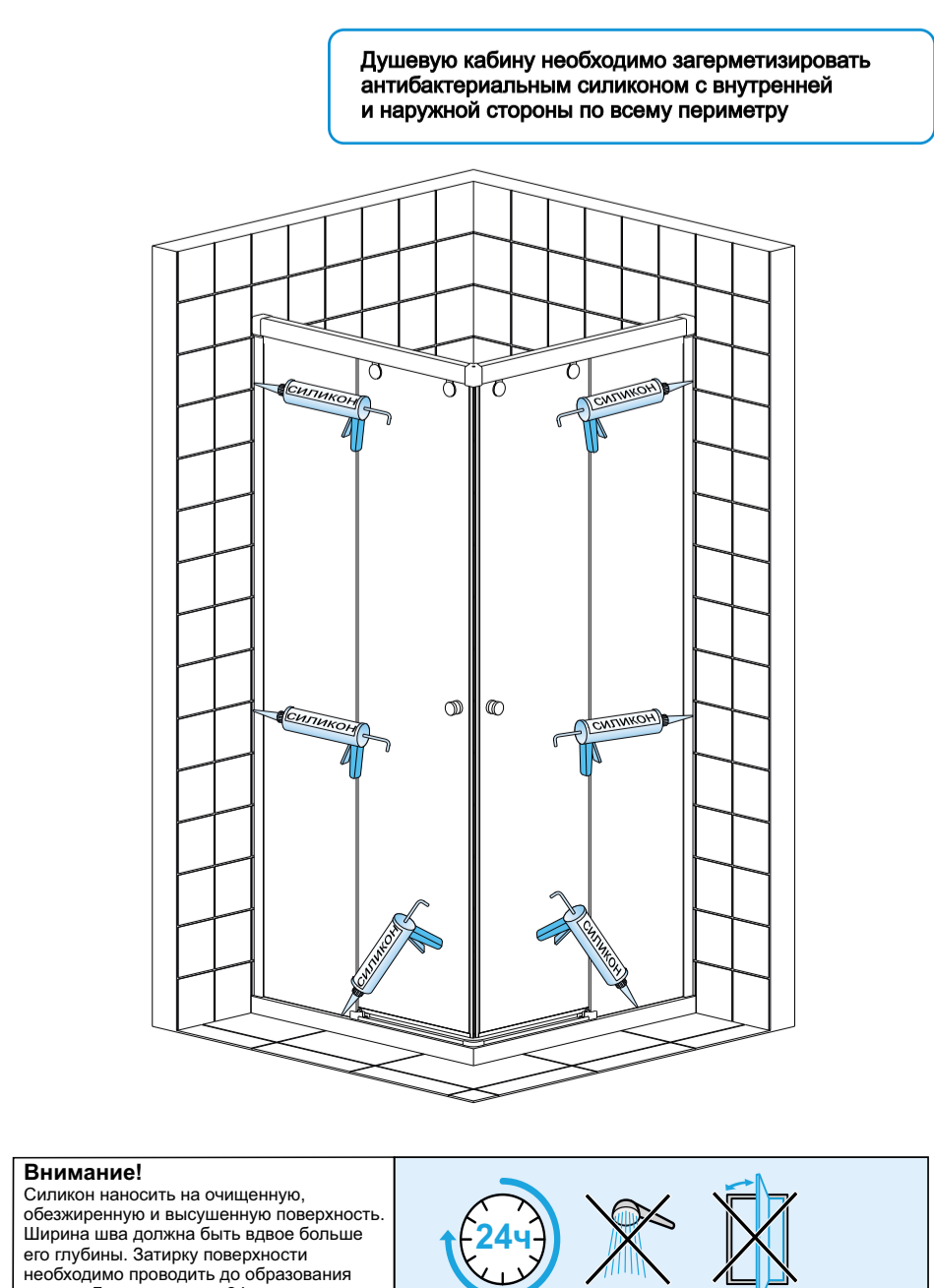
### Шаг 9



**Описание действий**

1. Наденьте профиль PR-10-SLK на размер стандартной ножки по металлу.
2. Для предоставления возможности регулировки размера душевого ограждения профиль PR-10-SLK может поставляться в комплекте размером больше名义ного.
3. Чтобы вычислить требуемый размер ножки, необходимо:
4. a) измерить расстояние от стопора PL-10-SLK4 до детали PL-10-SLK в схеме A;
5. b) отступите от полученного отступа 5 мм в большую сторону и отрежьте профиль;
6. c) приложите PL-10-SLK к схеме B согласно схеме B и сделайте отметки по краям детали;
7. d) отступите от полученного отступа 5 мм в меньшую сторону и отрежьте профиль.
8. Готовый профиль и деталь PL-10-SLK4 приложите к поддону с помощью небольшого количества силикона.

### Шаг 10



Душевую кабину необходимо герметизировать антибактериальным силиконом с внутренней и наружной стороны по всему периметру

**Внимание!** Снимите сопло на очищенную, обезжиренную и высушенную поверхность. Ширина шва должна бытьдважды больше его глубины. Затирка поверхности необходимо проводиться в течение 24 часов. Проверьте герметичность крепления пленки. Дать высоконуть 24 часа.

