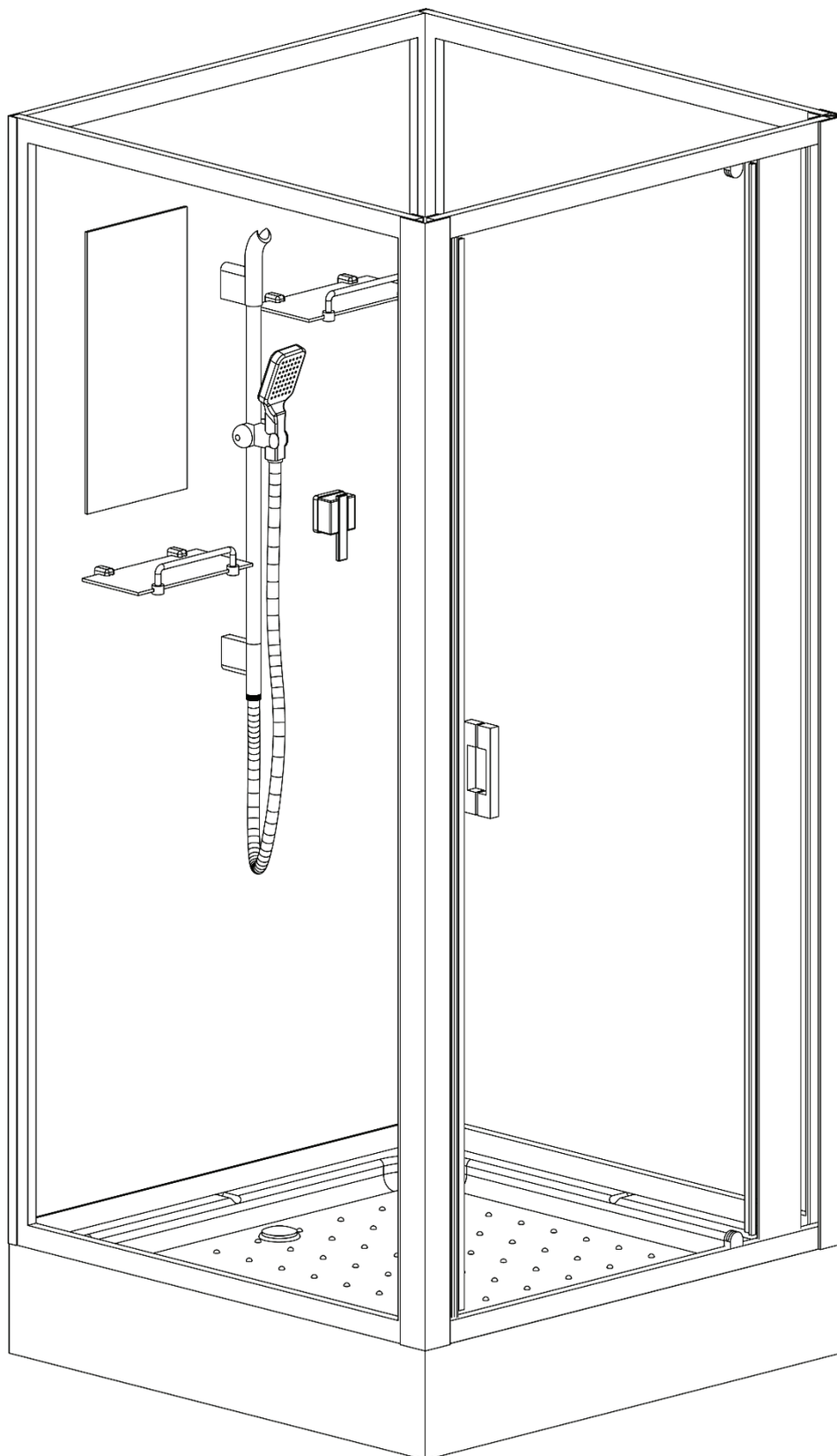


## Инструкция по сборке душевой кабины Niagara STANDART БЕЗ КРЫШИ



## **Уважаемые покупатели!**

Внимательно изучите настоящее руководство по установке и эксплуатации для того, чтобы обеспечить безопасный и эффективный монтаж, эксплуатацию и обслуживание изделия. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в характеристики и комплектацию изделий, без уведомления продавца и потребителя, сохраняя при этом заявленный срок гарантии.

### **Назначение изделия**

Душевая кабина предназначена для санитарно-гигиенических процедур и личного использования внутри помещений.

### **Перед установкой:**

1. Обязательно ознакомьтесь и следуйте настоящей инструкции во избежание получения травм и порчи имущества, для обеспечения изделию максимально безопасного и эффективного монтажа, использования и обслуживания;
2. Запрещается ставить на изделие (в том числе в упаковке) любые предметы. Изделие подвержено механическим повреждениям. Установка изделия должна производиться только квалифицированными специалистами-сантехниками, электриками (запрещается производить установку изделия и любые ремонтные работы самостоятельно);
3. Перед установкой изделия проверьте соответствие комплектности;
4. Установка изделия производится в специально подготовленном для этого помещении. Стены и пол на месте установки должны быть облицованы и не иметь никаких выступов (в т.ч. бордюров) в

пределах габаритных размеров изделия. Все отделочные работы перед установкой изделия должны быть завершены;

5. Изделие не должно находиться и эксплуатироваться в помещениях с температурными показателями не ниже +2°C;
6. Если изделие для монтажа доставлено из холодного помещения в теплое, то необходимо, чтобы изделие приняло температуру окружающей среды;
7. Необходимо обеспечить свободное пространство к изделию не менее 30см, для обеспечения доступа к рабочим узлам и агрегатам. Высота потолка в подготовленном помещении для установки изделия, должна обеспечить зазор между крышей душевой кабины и потолком не менее 15см.

### **Технические характеристики и требования по установке:**

1. Все стеклянные части изделия выполнены из закаленного стекла. При монтаже стекол, будьте внимательны! Не ставьте стекла на кафельный пол без защитного картона, избегайте ударов и падения стекол на угол.
2. Используемое давление воды 1,5-4,5Бар. Температура горячей воды, подаваемой к изделию, не должна превышать 60°C. Необходима установка фильтров очистки воды от механических примесей со степенью очистки не более 100 микрон;
3. В случае превышения допустимой нормы давления, необходима установка редукторов. Изделие комплектуется проточным смесителем, для корректной его работы требуется установка обратных клапанов непосредственно на сам смеситель. Установка фильтров и редукторов на выводы подготовленные для

- подключения оборудования не допускается. Вывод для горячей и холодной воды должен иметь внутреннюю резьбу 1/2 дюйма;
4. Максимальная нагрузка на поддон 350 кг. При эксплуатации изделия допускается люфт каркаса и поддона, возможно появление постороннего звука. Диаметр отверстия для подключения канализации 50мм;
  5. Зазор между дверьми и лицевыми неподвижными стеклами конструктивно допустим, уплотнители(брызговики)не должны полностью закрывать данный зазор.

## **Запрещено**

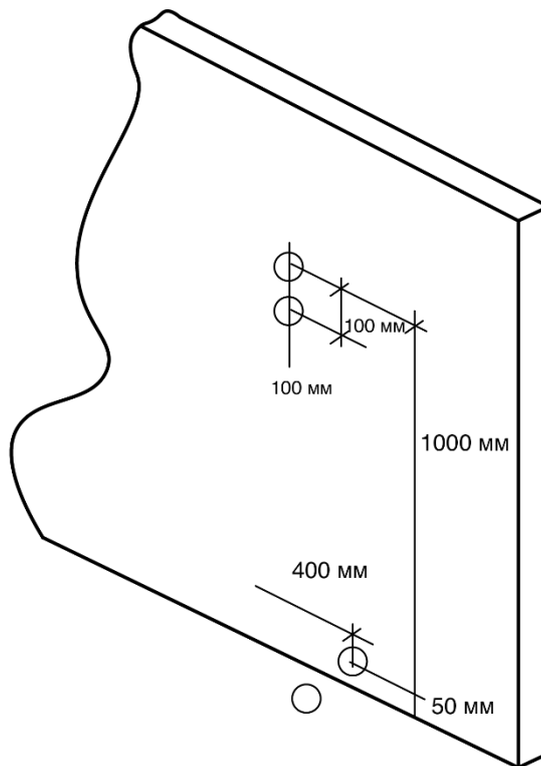
1. Использовать не по назначению;
2. Устанавливать на улице;
3. Эксплуатировать изделие в состоянии алкогольного или наркотического опьянения;
4. Облокачиваться и держаться за стекла;
5. Эксплуатировать изделие инвалидам, больным, пожилым людям, детям без присмотра помощи близких;
6. Вставать на край поддона и прыгать на поддоне;
7. Мыть домашних животных без использования защитного коврика;
8. Устанавливать неоригинальные комплектующие;
9. Чистить комплектующие изделия при помощи абразивных и агрессивных моющих средств.

## Правила безопасности и уход за изделием

1. Элементы упаковки могут быть потенциально опасны для детей, поэтому сразу же после установки изделия уберите их в недоступное место;
2. Регулятор подачи воды при открытии должен находиться в среднем положении во избежание температурного шока;
3. Очистка изделия должна производиться мягкой тканью или губкой при помощи жидких моющих средств;
4. Во избежание пожара не использовать легко воспламеняющиеся чистящиеся средства вблизи открытого огня;
5. После эксплуатации всегда отключайте подачу воды в изделии;
6. Поддон необходимо содержать в чистоте во избежание засора сливного отверстия;
7. После эксплуатации всегда оставляйте открытой дверь в изделии, во избежание образования плесени.

**Завод изготовитель несет ответственность за собой право вносить изменения в комплектацию и внешний вид изделия, без уведомления покупателя.**

## Схема подключения



## Подготовка площадки



Рис. 1

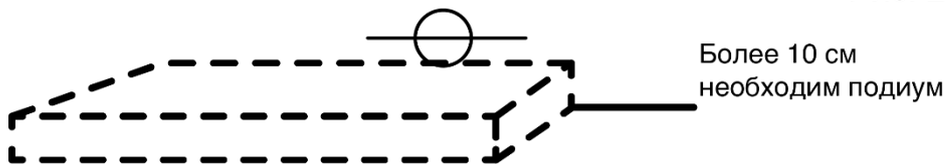


Рис. 2

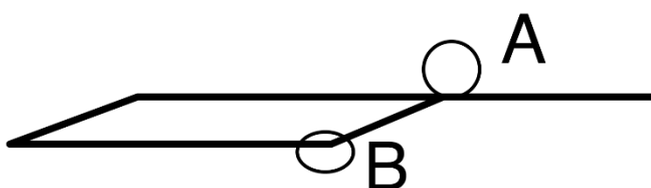


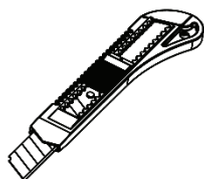
Рис. 3

Лучший вариант для стока воды.  
Один из вариантов (А; В)

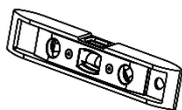
Для сборки понадобится

2 человека

Инструменты:



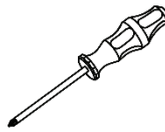
канцелярский  
нож



уровень



крестовая  
отвертка



плоская  
отвертка



шестигранник  
4 мм



шуруповерт



Поддон



Сифон



Задняя стенка



Боковая стенка  
(x2)



Соединительный  
Уголок (x2)



Стеклянная  
дверь



Дверные ручки  
(x2)



Штанга



Шланг



Ручная лейка



Полка (x2)



Смеситель



Зеркало



Магнитный  
уплотнитель



брызговик



Профиль лицевой  
магнитный



Петля (x2)



Профиль  
лицевой



Комплект  
саморезов 13 мм



Комплект  
саморезов 11 мм



Гайка-штуцер



Шланг подвода  
воды (x2)

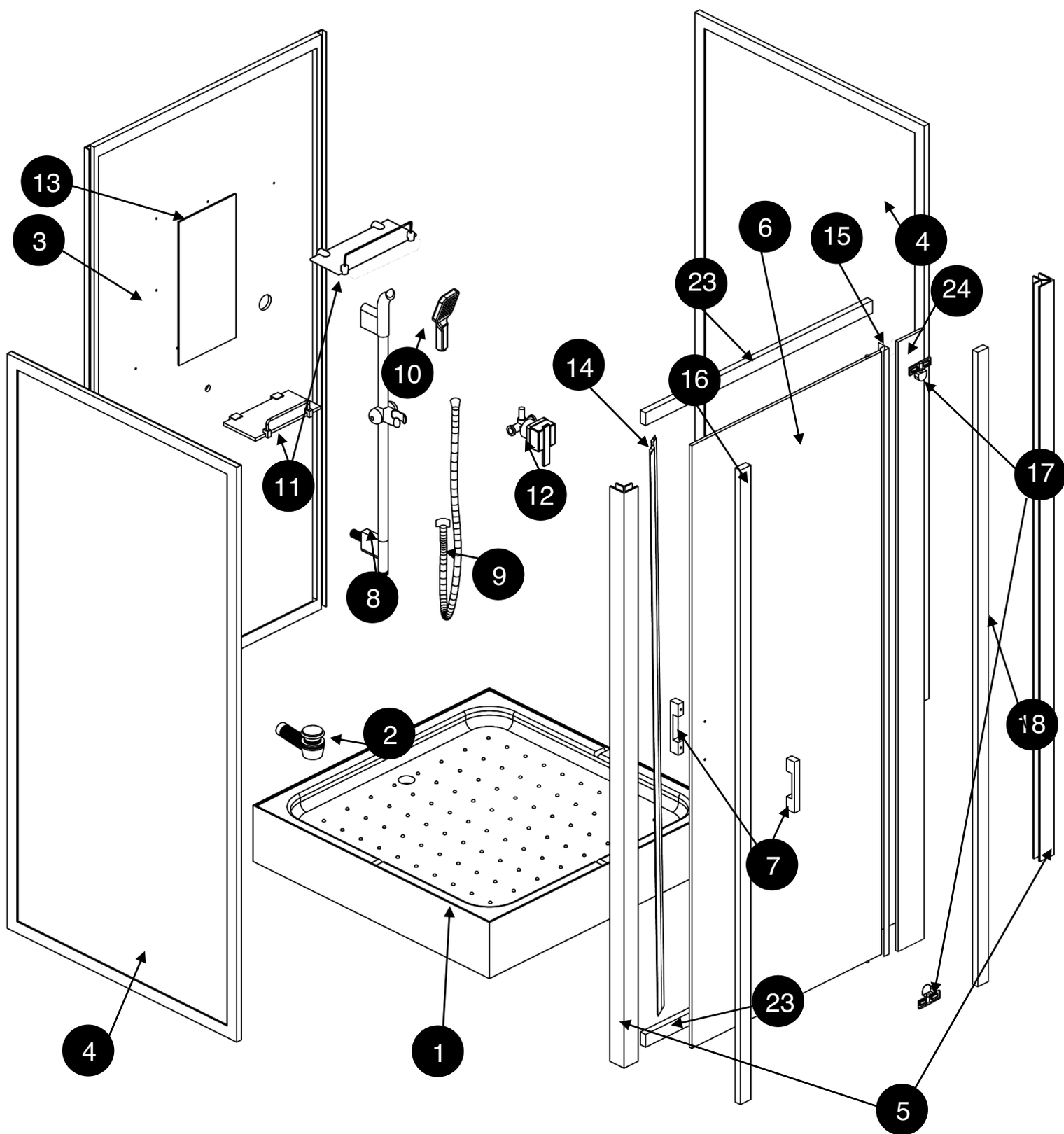


Горизонтальный  
профиль (x2)



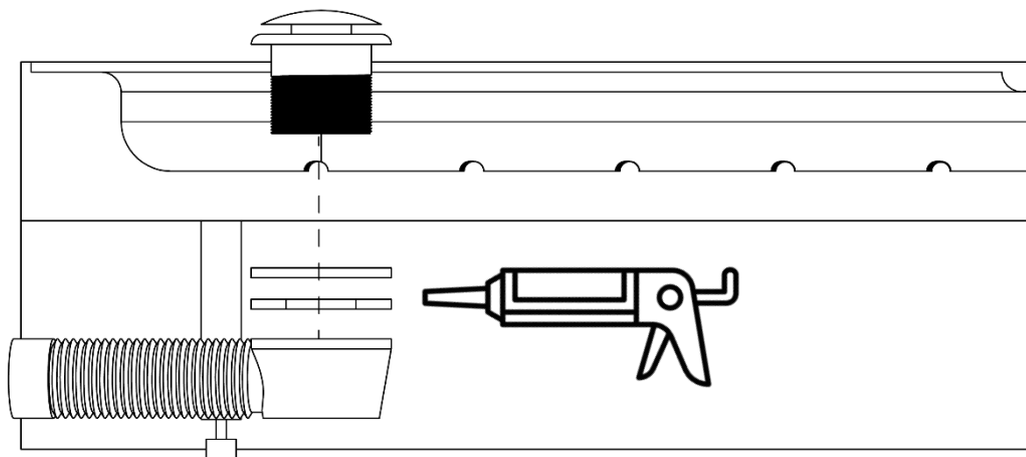
Стекло лицевое  
неподвижное

# Раскладка деталей в разборе



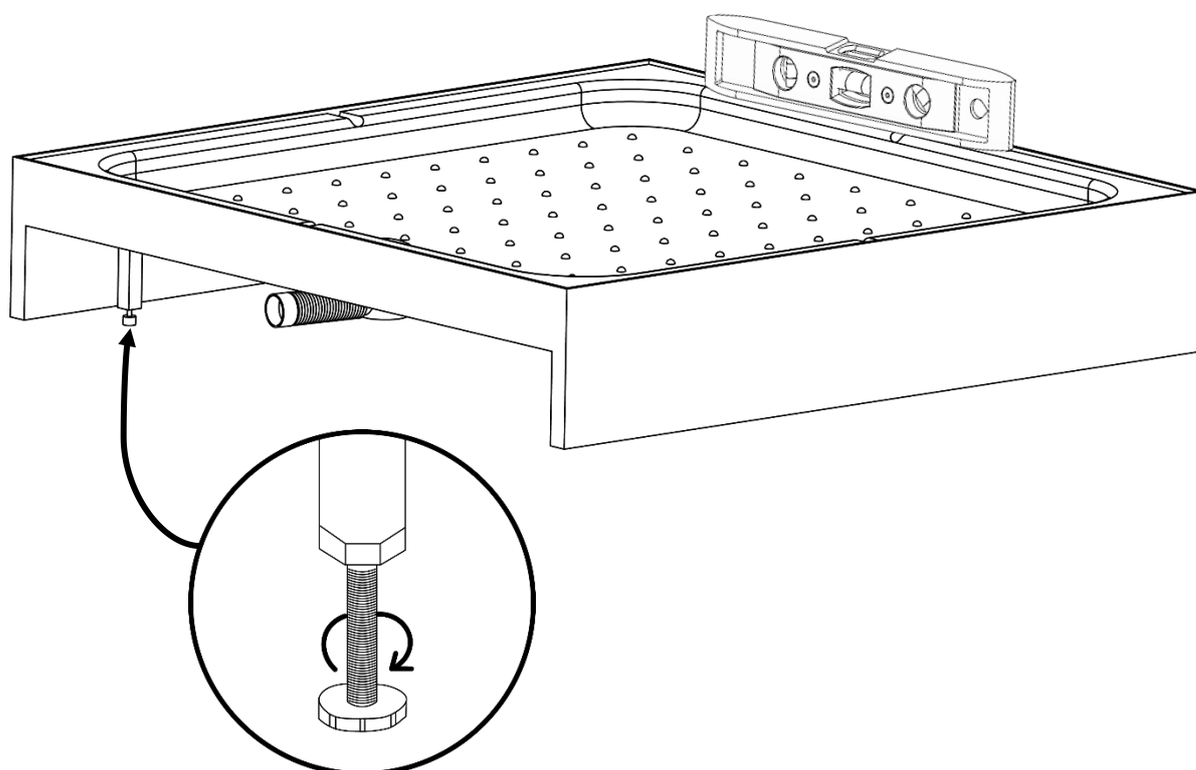
# СБОРКА

## 1. Установка сифона в поддон

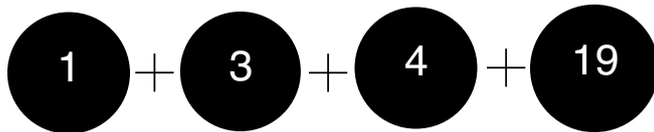
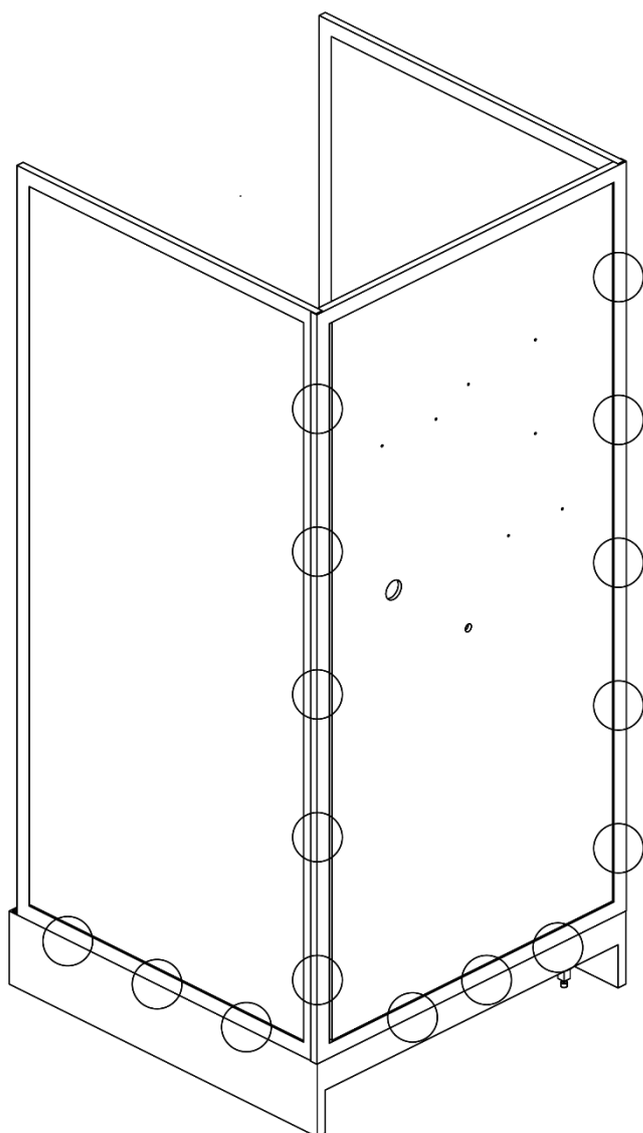


## 2. Установка поддона

С помощью уровня поставьте поддон (1) на пол и отрегулируйте  
НОЖКИ

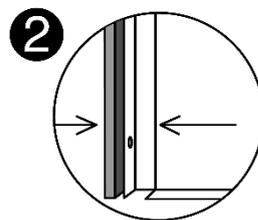
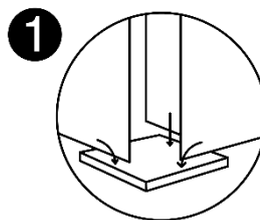


### 3. Установка стенок на поддон



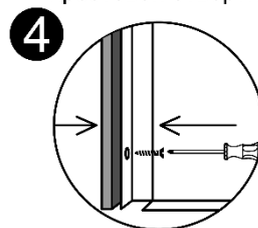
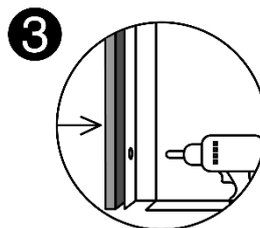
Поставьте заднюю и боковые стенки на поддон

Соедините стенки между собой



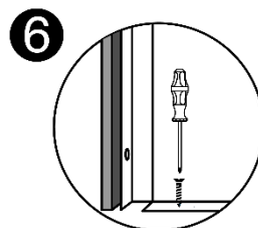
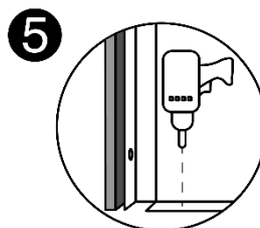
Просверлите отверстия в профиле

Закрутите саморезы 13 мм с помощью крестовой отвёртки



Просверлите отверстия на поддоне

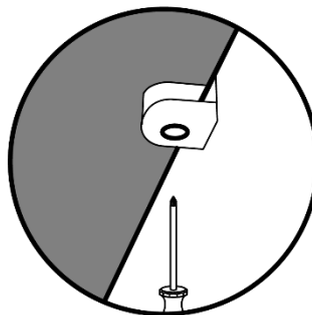
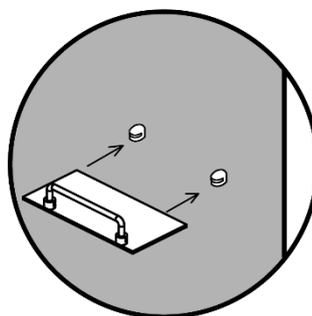
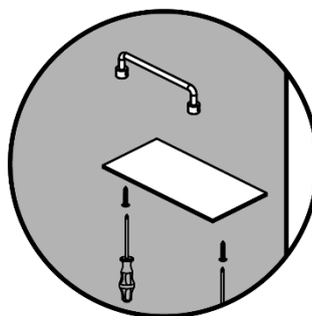
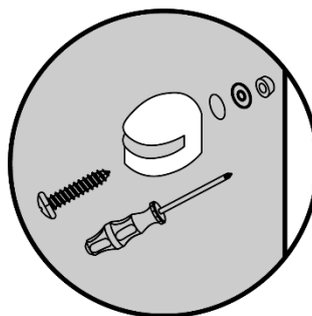
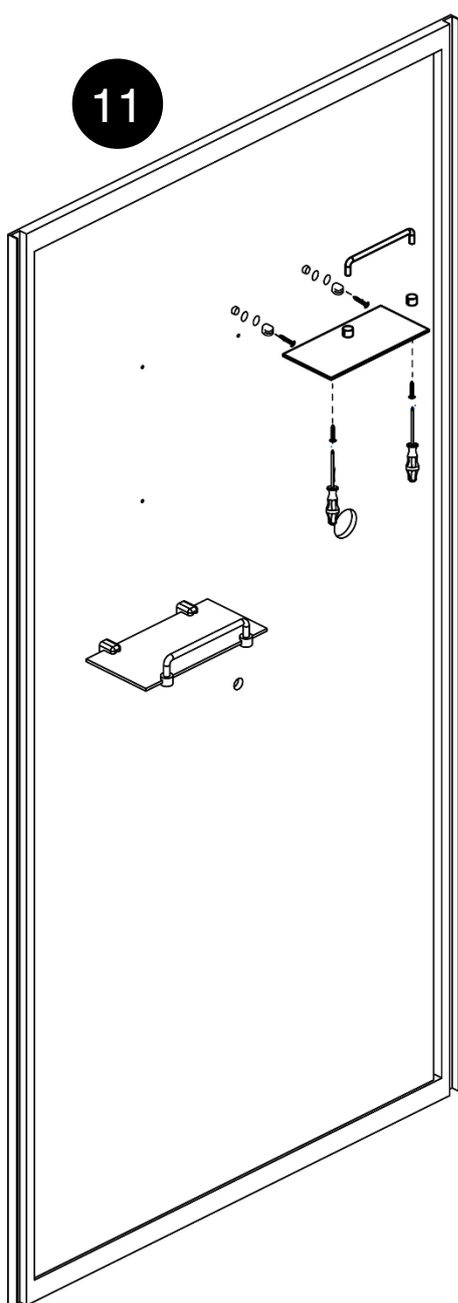
Соедините поддон и стенки саморезами 13 мм



- Установите на поддон заднюю и боковую стенки и соедините их между собой.
- Просверлите сквозные отверстия в отмеченных на профиле местах. Соедините стенки саморезами (19) 13 мм.
- Просверлите отверстия в нижнем профиле в отмеченных местах. Соедините стенки с поддоном саморезами (19) 13 мм.

#### 4. Установка фурнитуры

- Закрепите на стекле держатели стекла с помощью крестовой отвёртки
- Установите на стекло металлический ограничитель винтами с помощью крестовой отвёртки
- Вставьте полку (11) в установленные на стекле держатели
- Закрепите стекло плоской отвёрткой внизу держателя

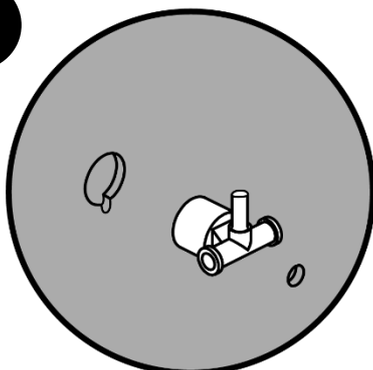
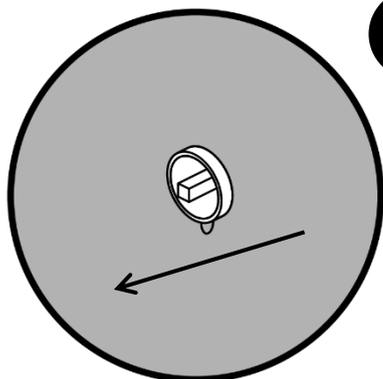


- Установите смеситель (12) согласно схеме

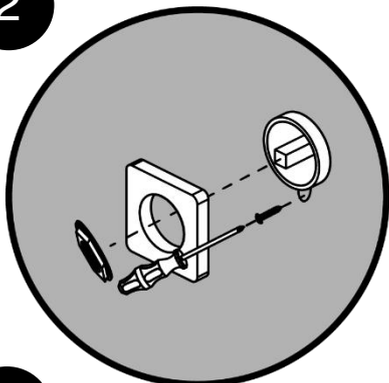
Вид спереди

Вид сзади

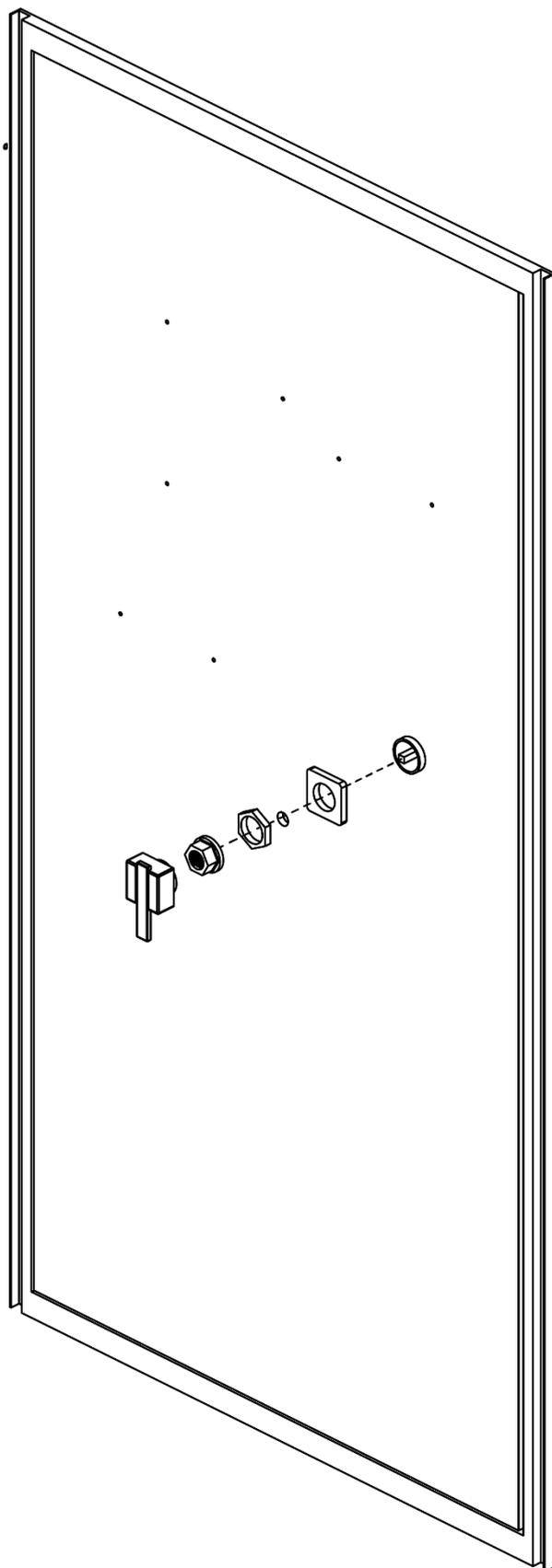
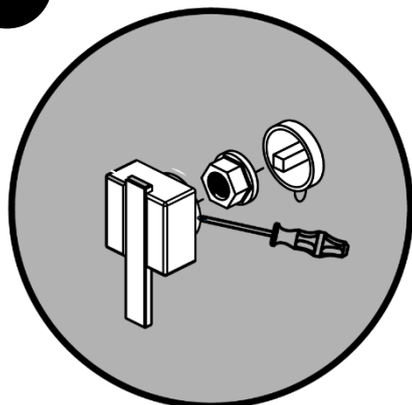
1



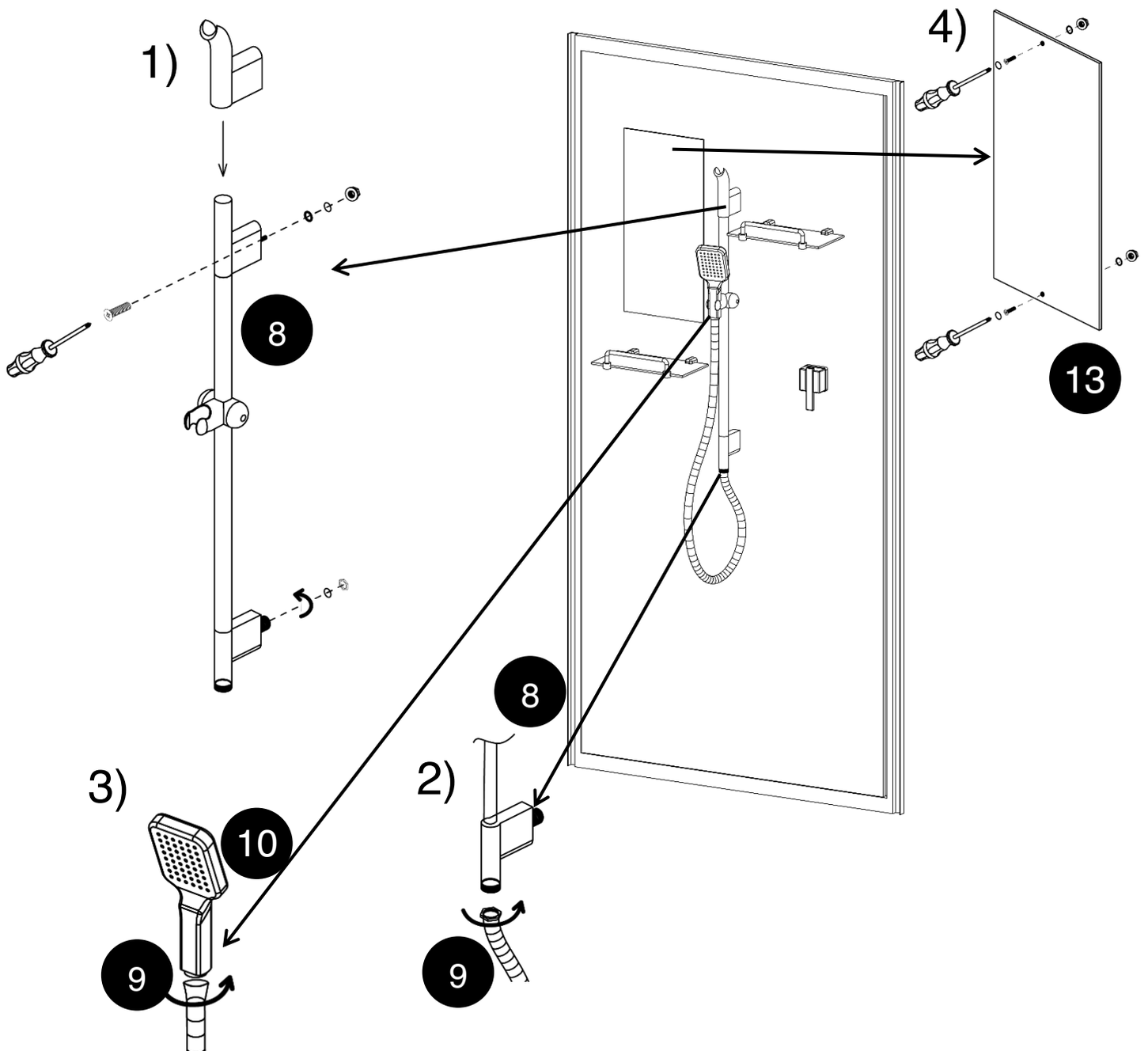
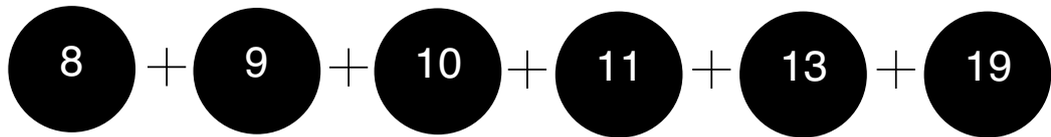
2



3

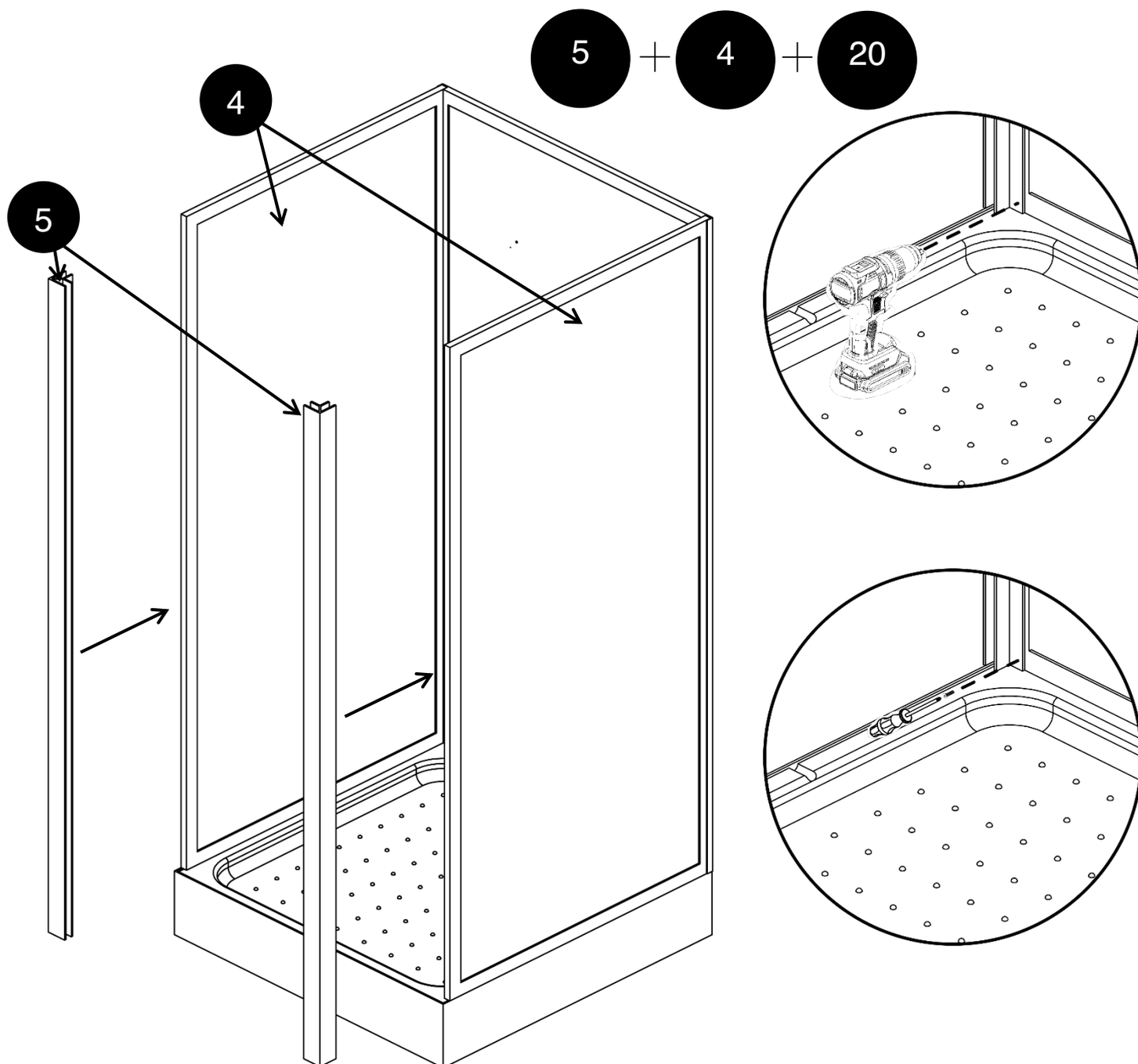


- Установите штангу для душа (8)
- Установите шланг (9) на штанге (8)
- Соедините другой конец шланга с ручной лейкой (10)
- Установите зеркало (13) согласно рисунку

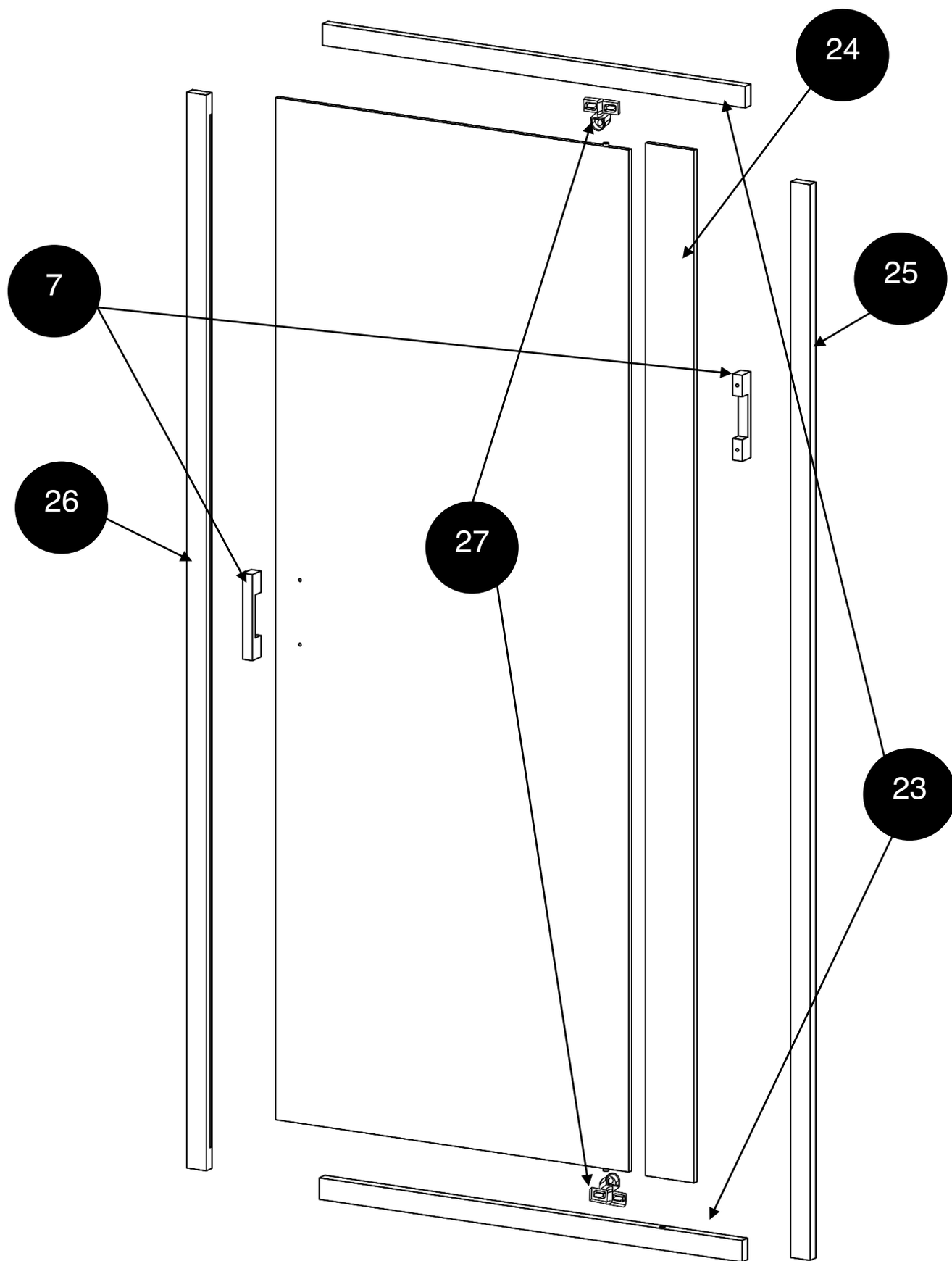


## 5. Установка передней стенки с дверью

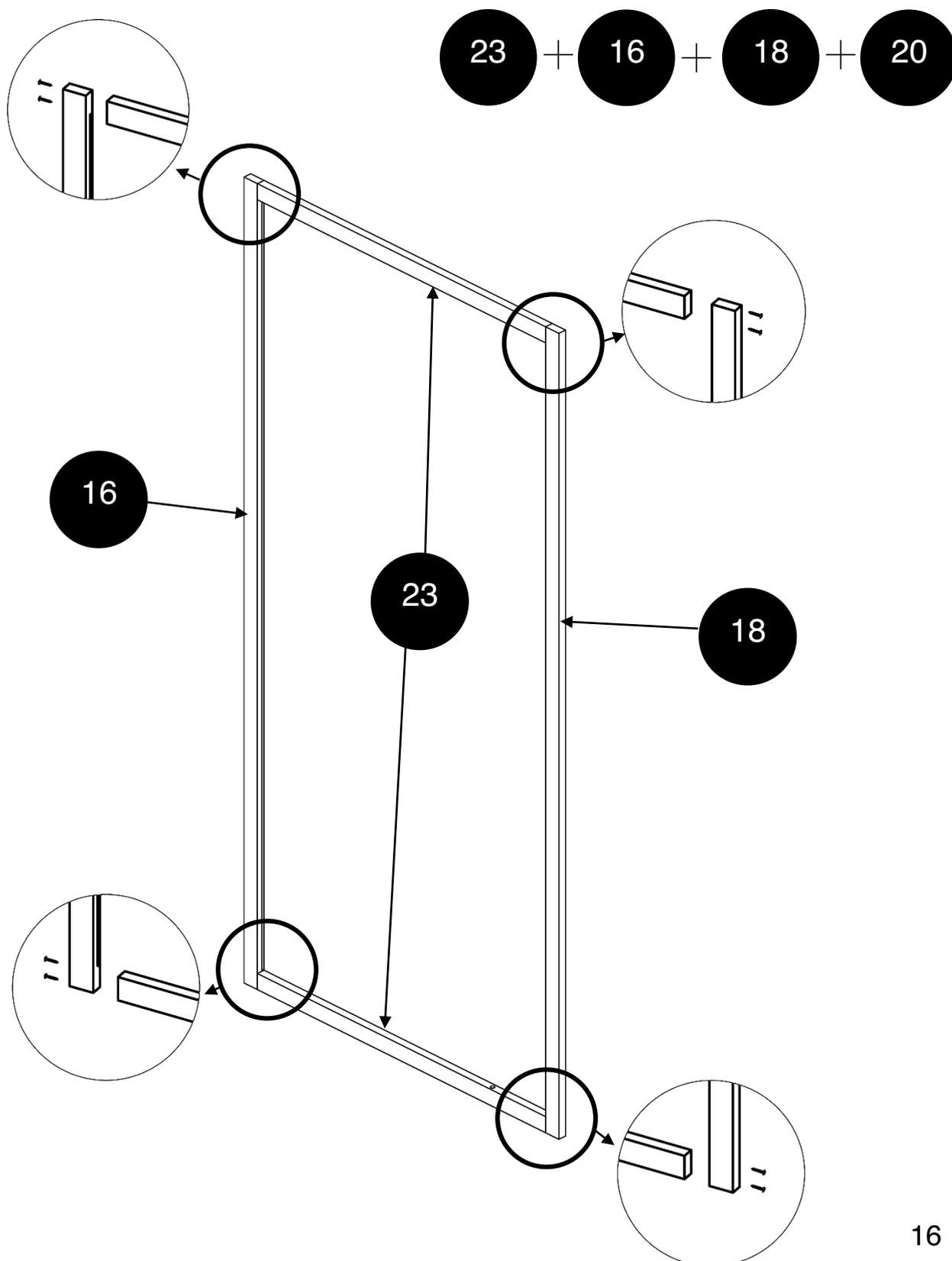
- Соедините угловые профили (5) с боковыми стенками (4)
- Просверлите отверстия в отмеченных местах
- Закрепите саморезами 11 мм



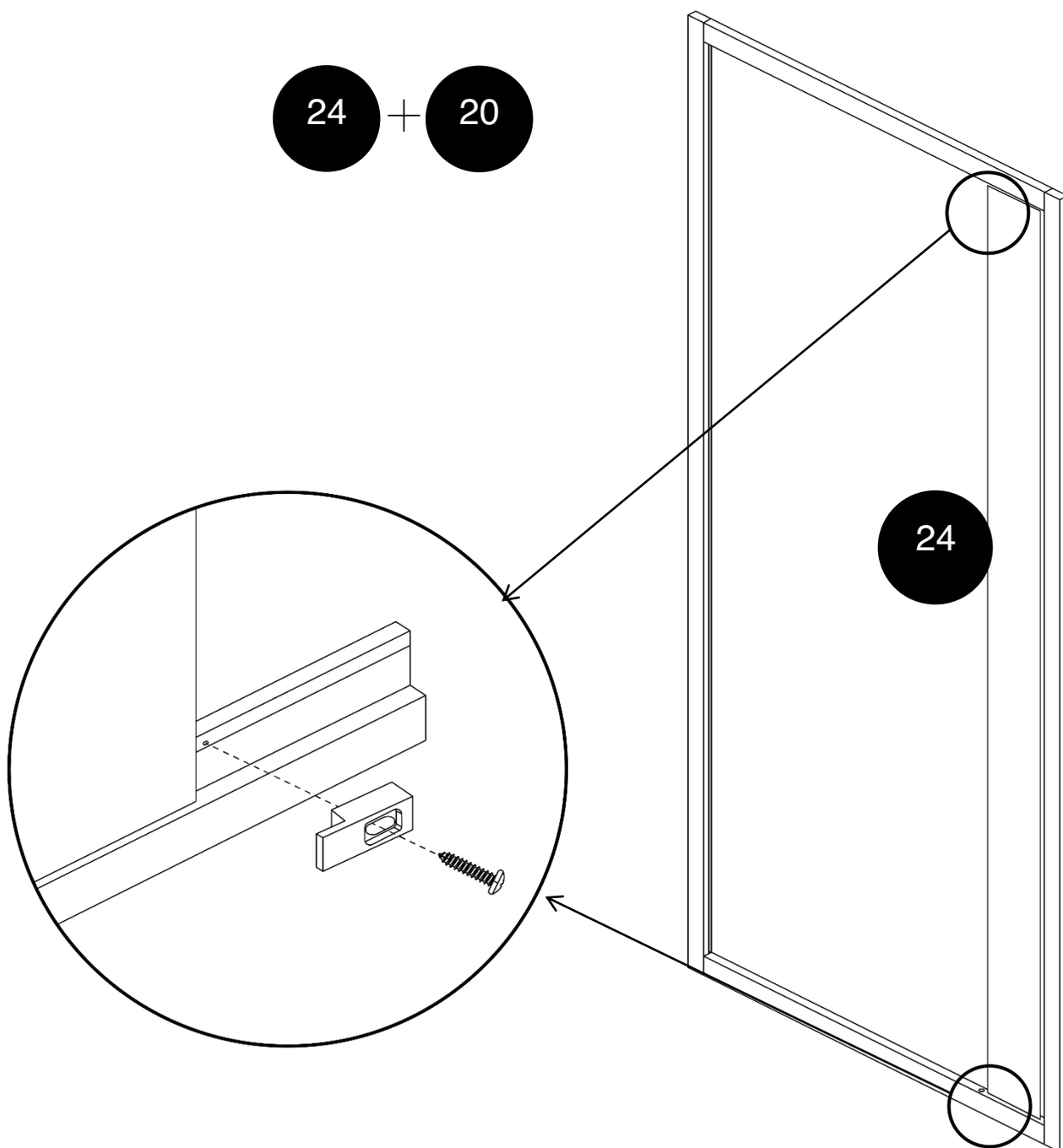
## 6. Сборка передней стенки с дверью



- Вставьте горизонтальные профили (23), лицевой профиль (18) и лицевой магнитный профиль (16) в угловые профили
- Просверлите отверстия в отмеченных местах
- Закрепите саморезами 11 мм

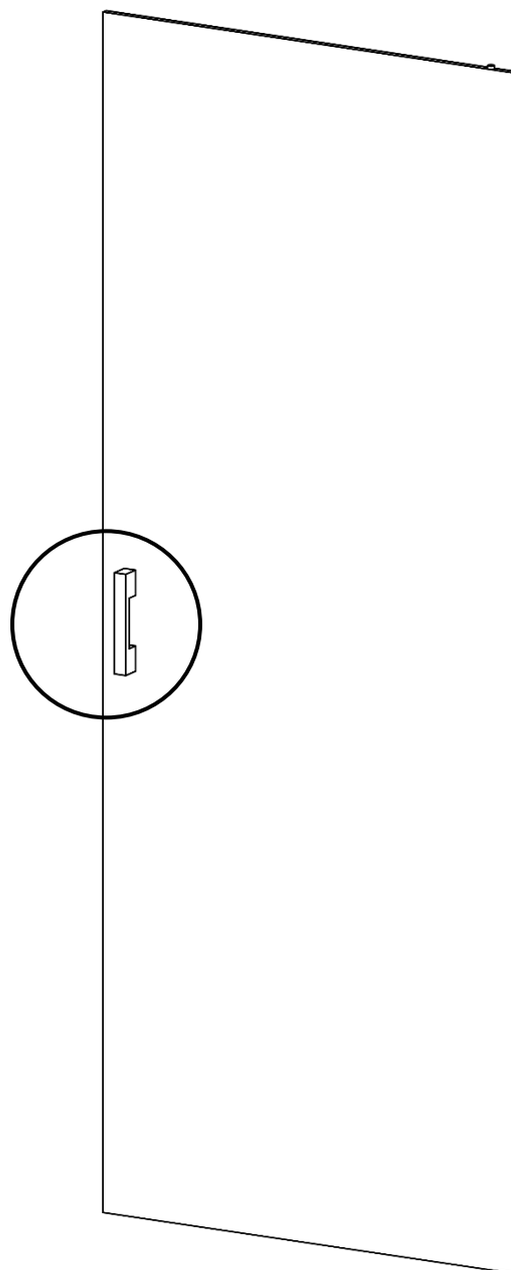
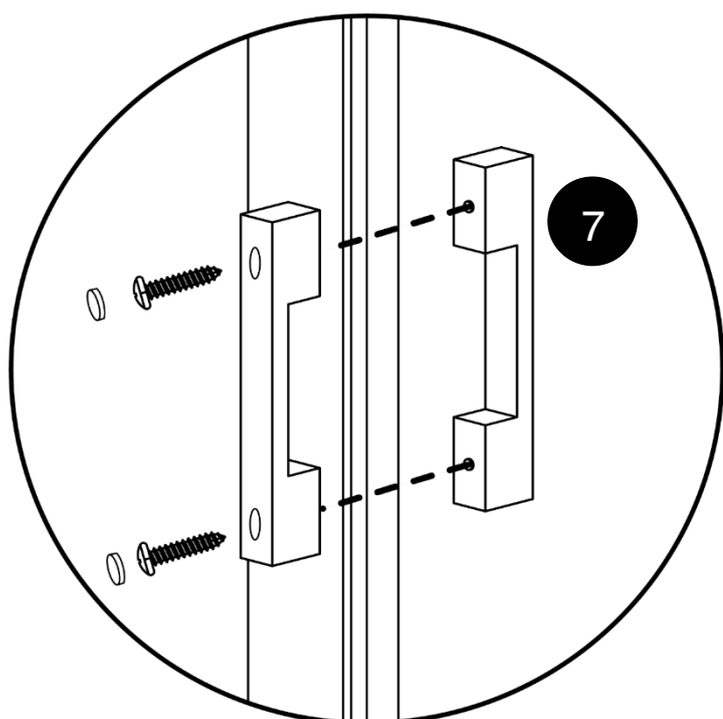


- Вставьте лицевое неподвижное стекло (24)
- Закрепите стекло саморезами 11 мм

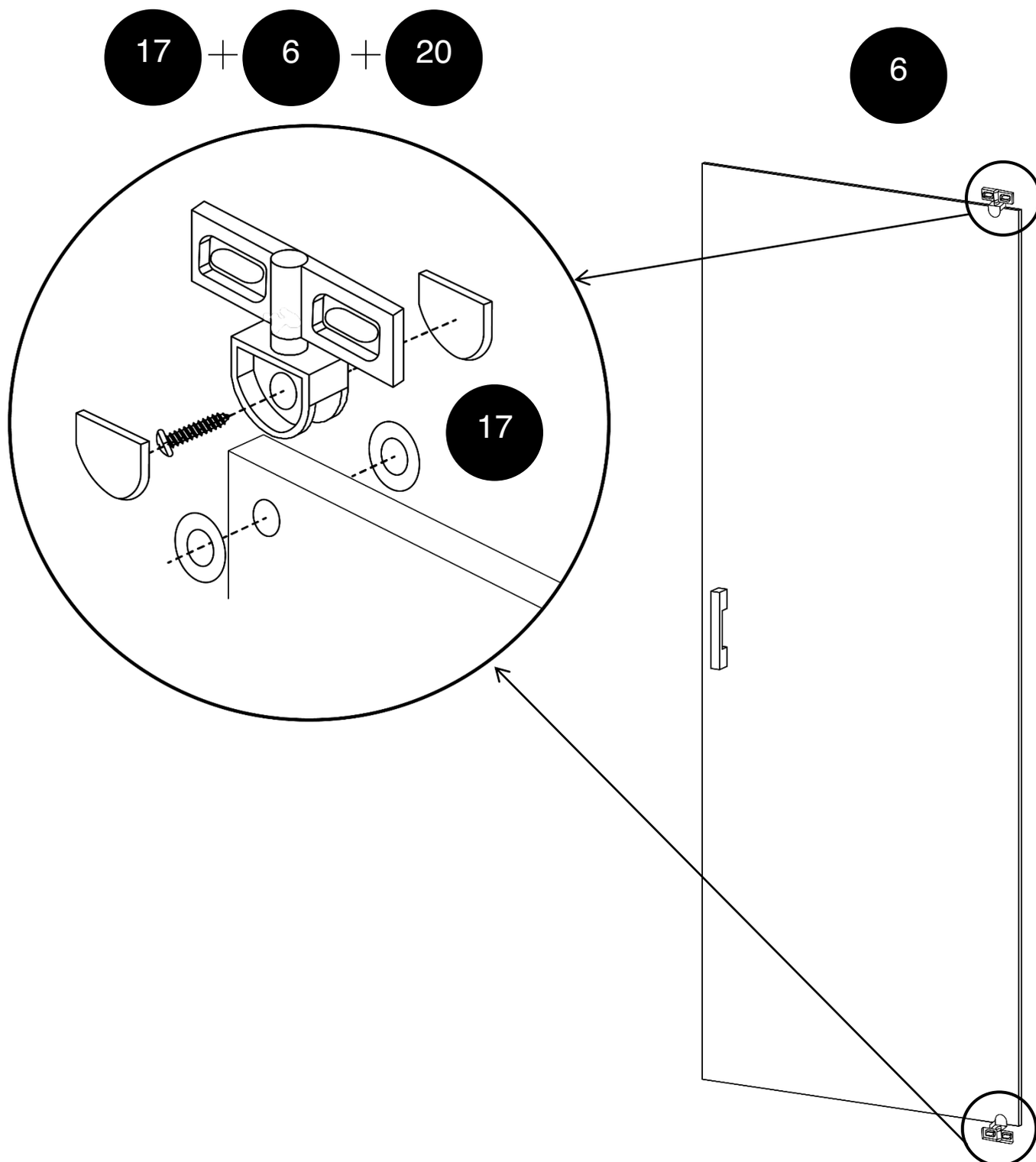


- Закрепите дверную ручку (7) саморезами 11 мм
- Установите заглушку и ручку с внутренней стороны двери

7 + 20

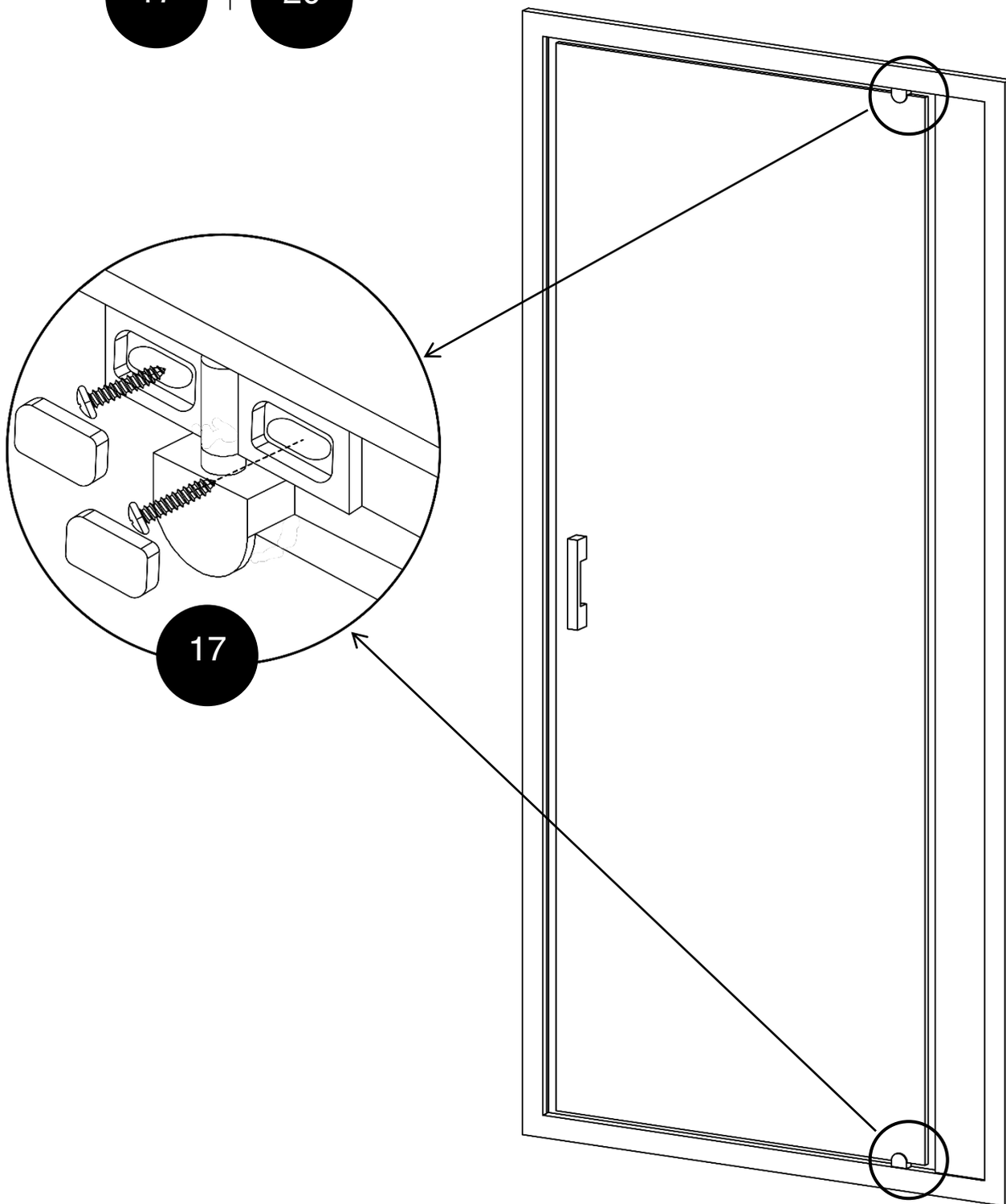


- Установите петли (17) на дверь (6)
- Закрепите петли (17) на двери (6) саморезами 11 мм



- Установите петли (17) в раму
- Закрепите петли (17) в раме саморезами 11 мм

17 + 20

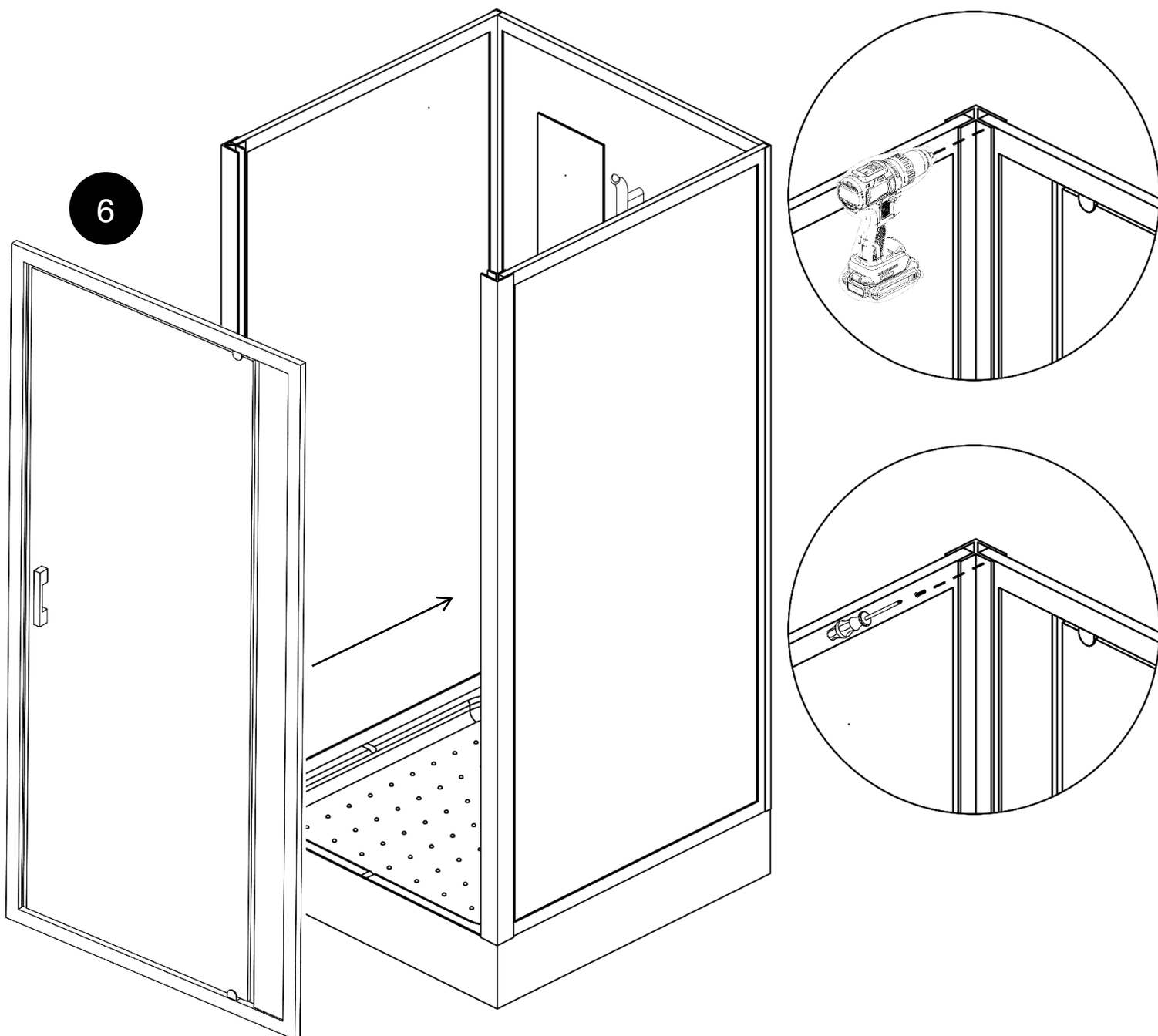


- Вставьте дверь (6) в угловые профили
- Просверлите отверстия в отмеченных местах
- Закрепите саморезами 11 мм

6

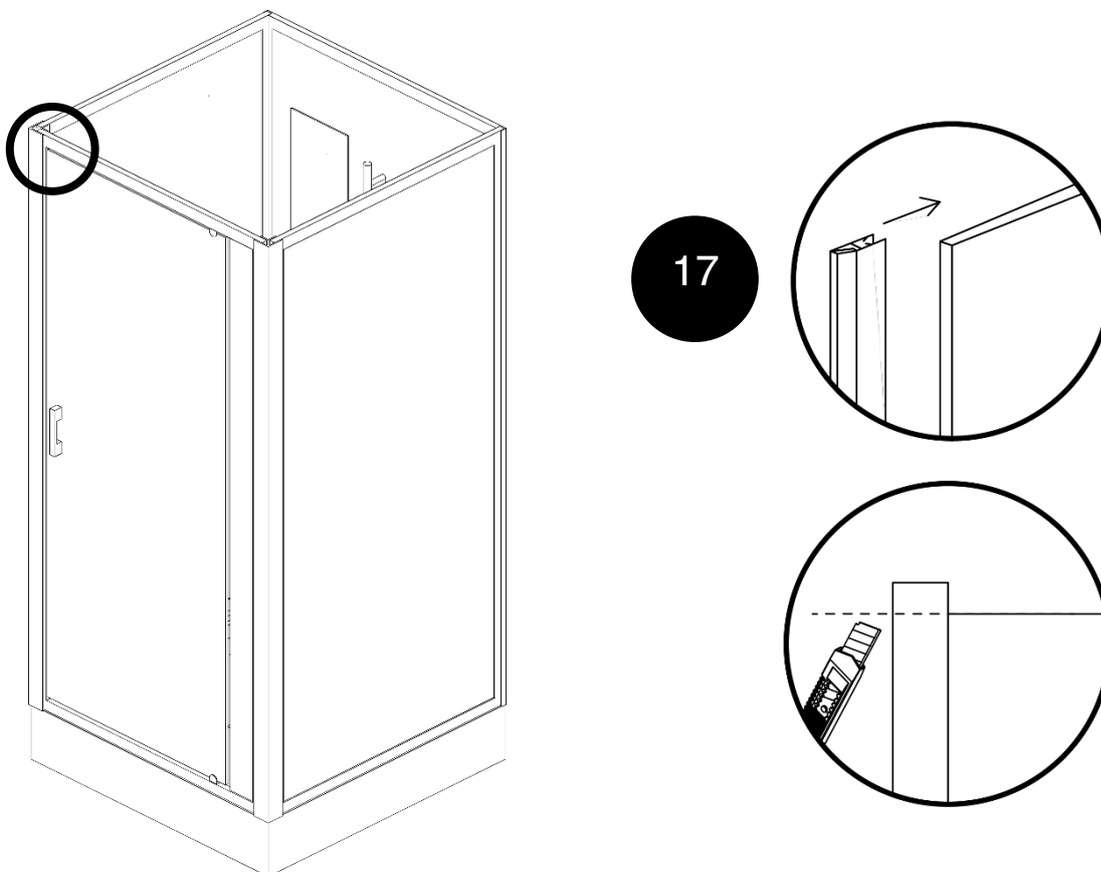
+

20

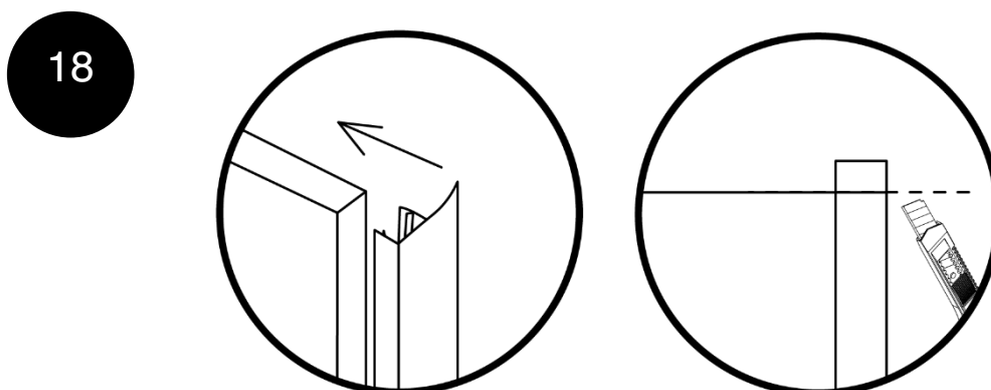


## 7. Установка уплотнителей

- Установите магнитный уплотнитель (14) на дверь кабины
- Обрежьте магнитный уплотнитель (14) по верхней грани двери



- Установите брызговик (15) на дверь (6)
- Обрежьте брызговик (15) по верхней грани двери



## 8. Подключение смесителя

- Установите гайку-штуцер (21) на крепёж подвода воды для ручной лейки
- Закрутите гайку шланга на Смесителе (12). Другой конец шланга соедините с гайкой-штуцером (21) и закрепите хомутом, согласно рисунку
- Установите шланги подачи воды (22) на смеситель (12), согласно рисунку

