



COMFORT

Душевая кабина COMFORT 90x90x210cm



## ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

**European Environmental Alliance-EEA GNT**

находящийся по адресу Stresemannstr, 96, D-10963, Berlin, Germany с производственными подразделениями в странах Европейского Союза и России, выражает благодарность за Ваш выбор изделия, выпускаемого под торговой маркой THERMOLUX, и гарантирует высокое качество и безупречное функционирование при соблюдении правил его эксплуатации.

Вы приобрели изысканный и надежный товар, выгодно отличающийся строгостью дизайна, продуманной функциональностью и использованием в его производстве новейших материалов.

Дизайнеры и технологии компании сделали все возможное, чтобы данное изделие максимально удовлетворяло Вашим запросам. Каждое изделие проходит многоступенчатый контроль качества, что гарантирует его соответствие мировым стандартам, предъявляемым к данной продукции.

Учитывая высокое качество, надежность и степень безопасности продукции, выпускаемой под торговой маркой THERMOLUX и EEA GNT, устанавливает официальный срок службы на изделия, предназначенные для использования в быту 20 лет с даты их приобретения при условии соблюдения правил установки и эксплуатации. Фактический срок эксплуатации может существенно превышать официально установленный.

Вся продукция изготовлена с учетом условий эксплуатации страны, в которую эта продукция поставляется и в обязательном порядке проходит сертификацию на соответствие требованиям стандартов страны реализации.

Перед использованием данного изделия мы рекомендуем, во избежание недоразумений, внимательно изучить инструкцию по установке и эксплуатации изделия, так как Вы несете ответственность за правильную эксплуатацию и обслуживание приобретенного изделия, а также проверить правильность заполнения гарантийного талона, который необходимо сохранять в течение всего гарантийного периода.



Комплектация душевой кабины	стр. 3
Рекомендации по эксплуатации и уходу за душевой кабиной	стр. 4
Рекомендации по подготовке площадки для установки душевой кабины	стр. 6
Схемы подготовки площадки для установки душевой кабины	стр. 7
Детали душевой кабины, крепеж и необходимый инструмент	стр. 9
Установка душевой кабины левый и правый вариант	стр. 11

## КОМПЛЕКТАЦИЯ ДУШЕВОЙ КАБИНЫ

Душевой кабины Comfort - это уникальное сочетание элегантности и удобства.

### Размер душевой кабины 900 x 900 x 2100

#### Шторка душевая – полукруглая

- Размер шторки 900x900x1950 мм
- Профиль - утолщенный анодированный алюминий
- Цвет профиля - белый
- Стекло - закаленное (безопасное)
- Стекла обработаны водоталкивающим покрытием
- Ручка хром -4 шт.
- Дверки - 1 неподвижная + 2 раздвижные широкая и узкая
- Механизм передвижения дверок – роликовый

#### Поддон акриловый - повышенной прочности

- Форма – симметричный полукруглый
- Размер 900x900x150 мм
- Глубина поддона – 50 мм
- Цвет - белый
- Акриловый антибактериальный - 6 мм
- Дополнительные регулируемые по высоте опоры

#### Сифон (слив) хромированный

- Диаметр отверстия- 90 мм
- Диаметр декоративной крышки - 115 мм
- Встроенный фильтр грубой очистки
- Гофрированный шланг для подключения слива воды

\* В конструкции изделия возможны изменения улучшающие его дизайн или технические характеристики



правая (R)

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И УХОДУ  
ЗА ДУШЕВОЙ КАБИНОЙ**



**левая (L)**

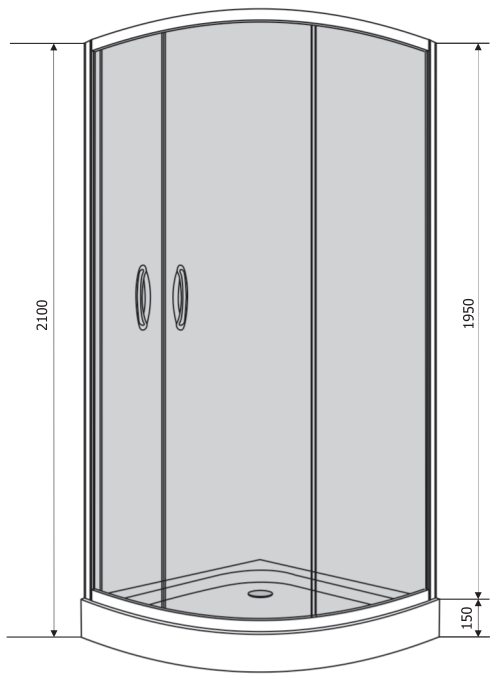
**Душевая кабинка** изготовлена из современных надежных материалов – алюминиевого сплава, стекла, полиметилметакрилата и не требует специального ухода. Однако для поддержания идеального внешнего вида рекомендуется во время уборки обрабатывать наружные металлические поверхности душевой кабинки средствами препятствующими образованию кальциевого камня, а поддон рекомендуется мыть и протирать средствами не содержащими абразивных включений.

**Рекомендуем:**

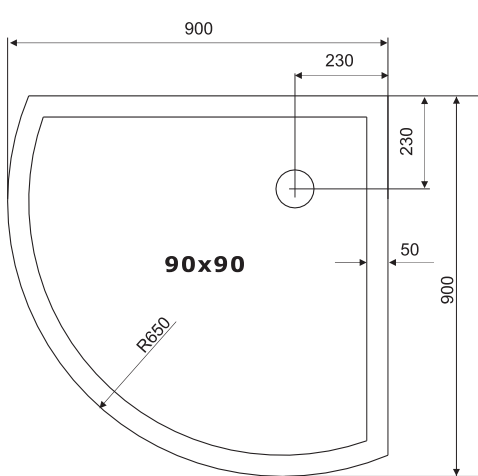
Для ухода за душевыми кабинами, гидромассажными кабинами и массажными панелями использовать средства по уходу выпускаемые производителем GNT.

**Внимание!**

При уходе за душевой кабиной запрещается использовать средства, содержащие кислоты (очиститель для туалета и пр.), абразивные средства или царапающие губки. При использовании средств смягчения воды ее показатель pH должен быть меньше 10. Для удаления пятен от жесткой воды используйте жидкое бытовые чистящие средства или столовый уксус. Затем обильно промойте поверхность водой.

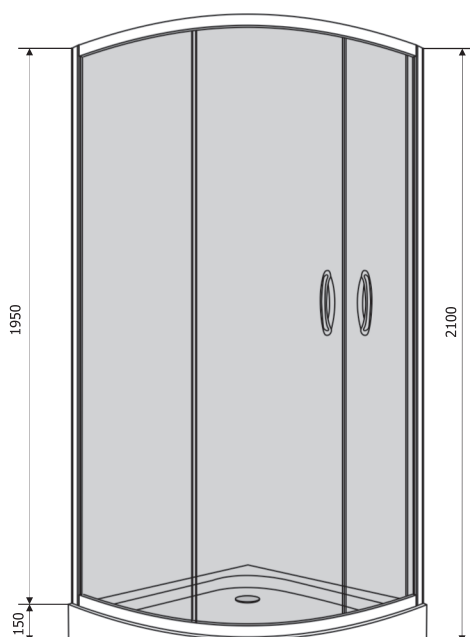


правая (R)



90x90

R650



левая (L)

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ ПЛОЩАДКИ ДЛЯ УСТАНОВКИ ДУШЕВОЙ КАБИНЫ



Душевая кабина относится к технически сложным товарам бытового назначения. Для ее правильной работы подготовку площадки следует производить в соответствии с настоящими рекомендациями, а установка должна быть выполнена квалифицированными и сертифицированными на данный вид работы специалистами в строгом соответствии с приведенной ниже Инструкцией по Установке

Площадь для монтажа душевой кабины должна быть очищена от строительного мусора и различных загрязнений. Все ремонтно-отделочные работы, включая отделку потолка, на этапе монтажа душевой кабины должны быть в обязательном порядке ЗАВЕРШЕНЫ.

Установку следует производить на уже готовых и облицованных полу и стенах (без цоколя, плинтусов, обломов, выступов). В месте установки требуется обеспечить вертикальность стен и горизонтальность полов. Угол примыкания стен и пола должен быть равен 90 градусам.

Все коммуникации в пределах зоны расположения кабины должны иметь скрытую прокладку, либо быть уbraneы в закрытые углубления декоративным коробом.

Убедитесь в отсутствие электропроводки, труб газо и водо снабжения в местах сверления отверстий при креплении профилей кабины.

Высота потолка в помещении, подготовленном для установки душевой кабины, должна обеспечивать зазор между верхом душевой кабины и потолком не менее 10-15 см.

Конструкция душевой кабинки COMFORT предусматривает ее угловую установку в двух вариантах. Допускаются варианты монтажа неподвижной шторки как с правой ( R ) так и с левой ( L ) стороны кабинки (см. схему стр.7 и 8).

Душевой поддон (ванночка), между днищем и полом ванной комнаты, снабжен регулируемыми опорами (ножками) в количестве 6 штук. При выборе места подсоединения сифона ванночки к стационарному сливу следует учитывать месторасположение, как самого сифона, так и дополнительных опор.

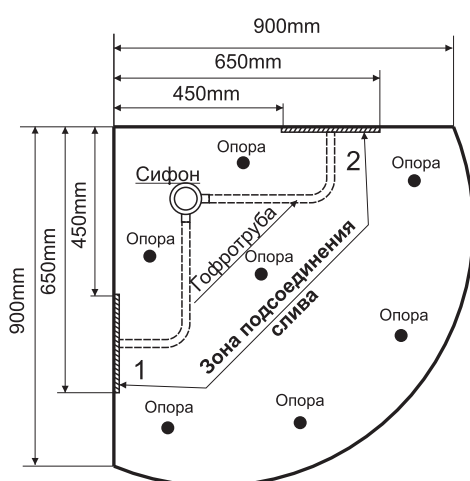
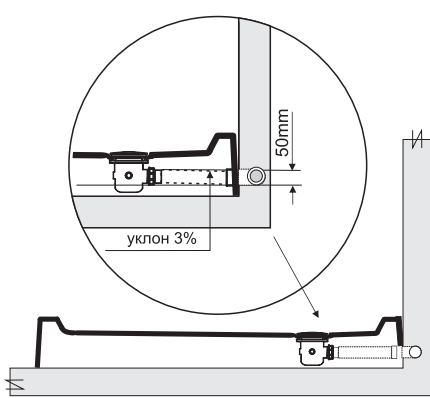
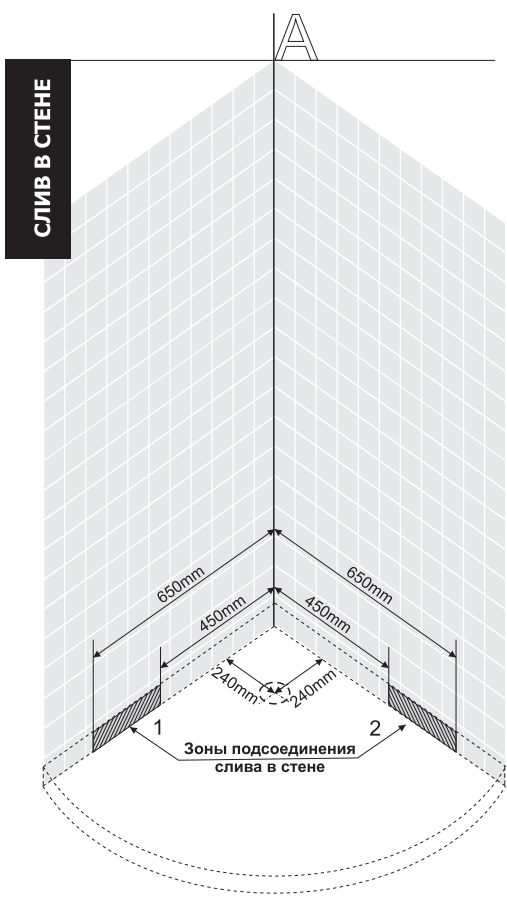
Слив рекомендуется расположить внизу одной из боковых стен не выше 50 мм от уровня чистового пола до центра канализационной трубы или в полу в пределах зон, указанных в чертеже (см. схему).

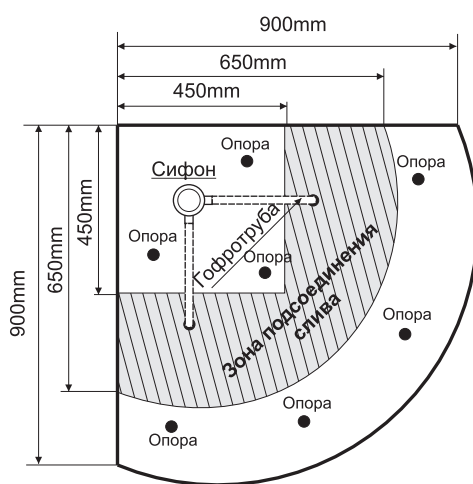
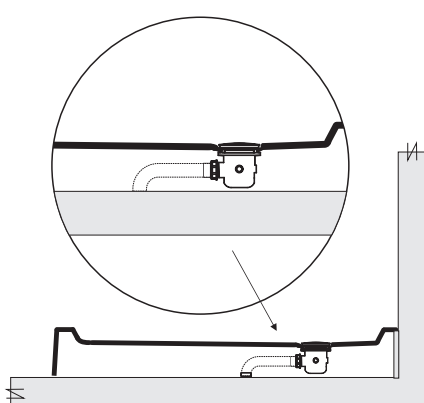
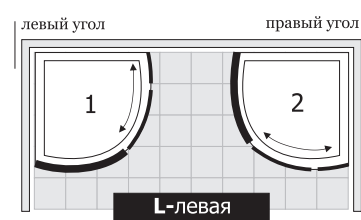
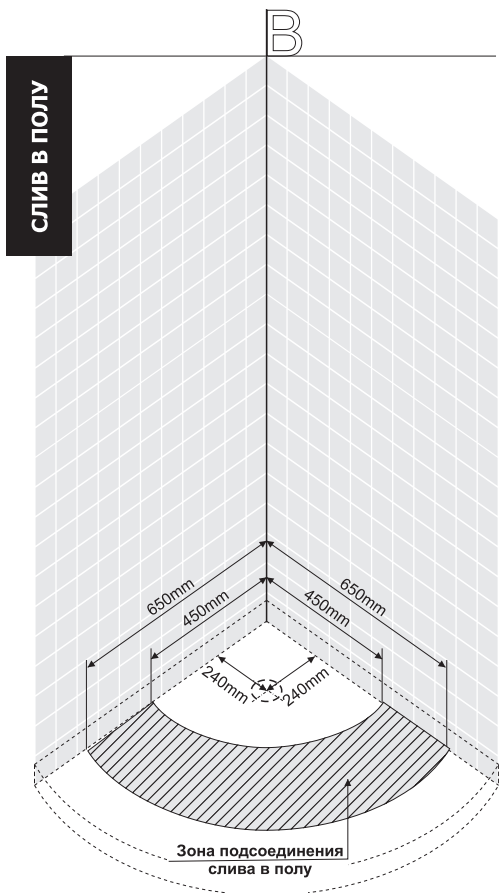
Перепад высот между сифоном и сливом должен обеспечивать уклон не менее 3%.

Диаметр канализационной трубы должен составлять 40 -50 мм. В случае подсоединения слива к боковой стене следует в борту поддона прорезать соответствующее отверстие.

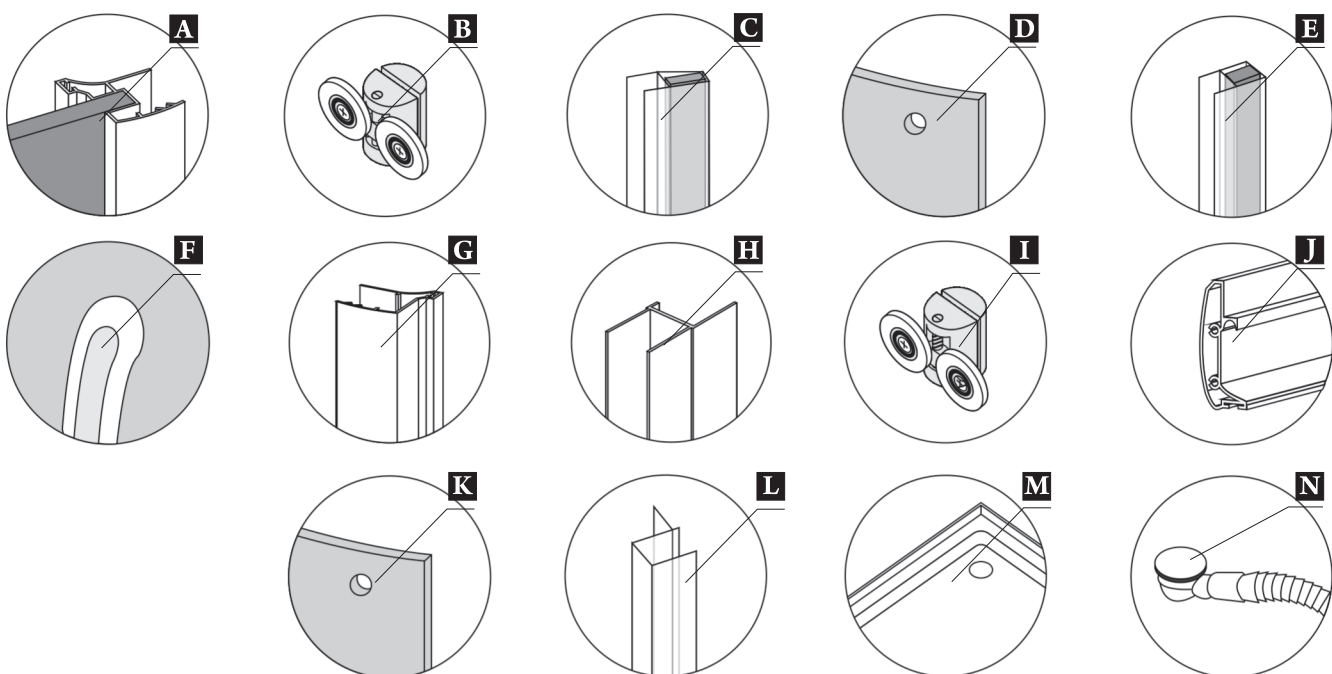
Установку душевой кабинки на подготовленном месте производите в строгом соответствии с приведенной ниже Инструкцией по Установке.

**СХЕМА ПОДГОТОВКИ ПЛОЩАДКИ  
ДЛЯ УСТАНОВКИ ДУШЕВОЙ КАБИНЫ**

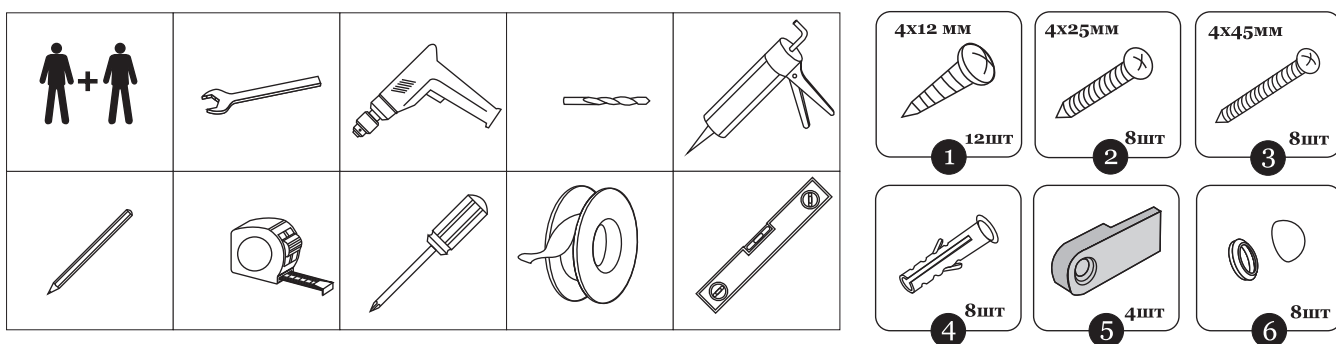




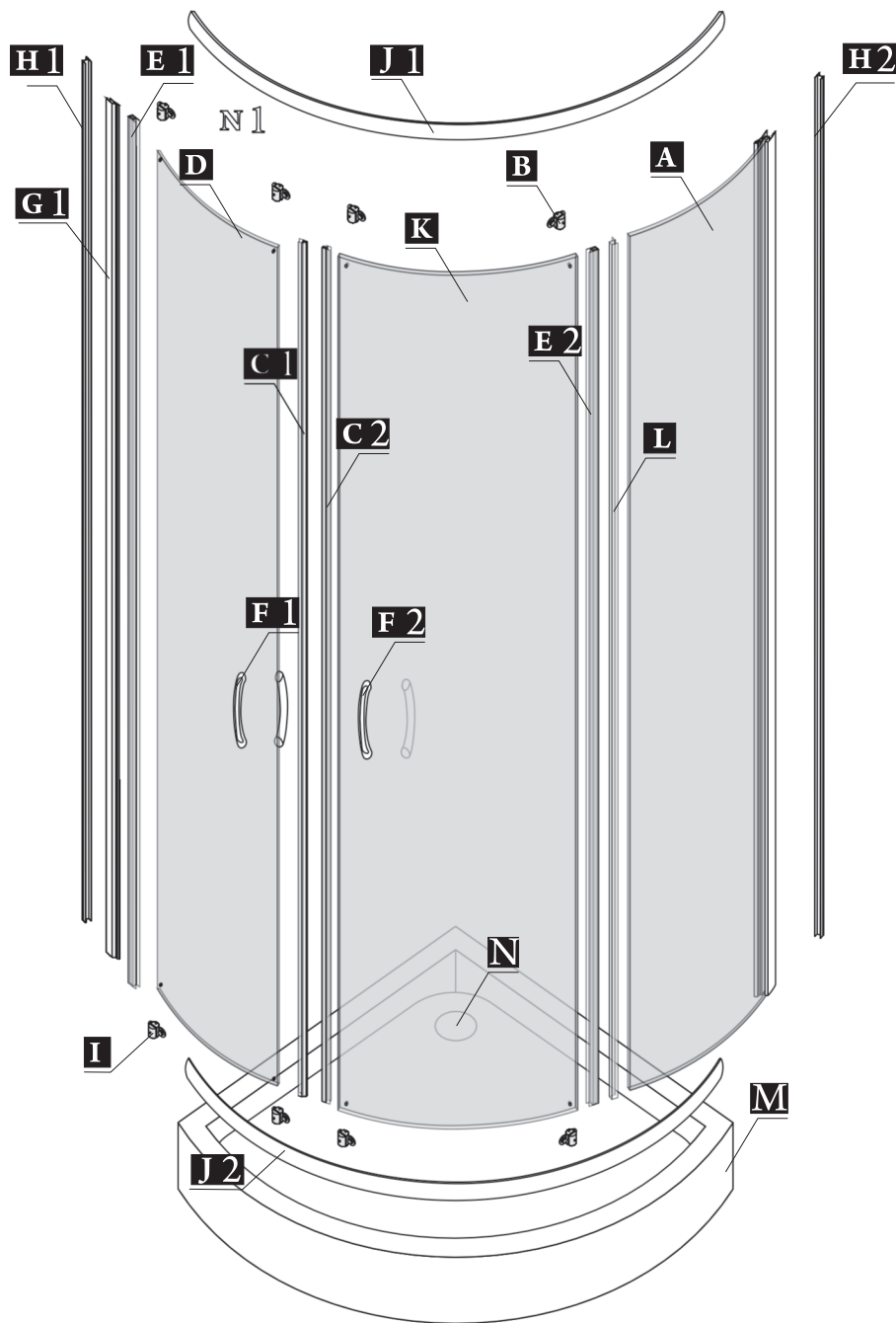
**ДЕТАЛИ ДУШЕВОЙ КАБИНЫ,  
КРЕПЕЖ И НЕОБХОДИМЫЙ ИНСТРУМЕНТ**



A	Стационарная стеклянная шторка с вертикальным рамочным профилем	1 шт.
B	Верхний регулируемый ролик подвески стеклянных дверок	4 шт.
C	Уплотнительная накладка на стеклянную дверь с треугольной магнитной вставкой	2 шт.
D	Навесная стеклянная дверка (узкая)	1 шт.
E	Уплотнительная накладка на стеклянную дверь с прямоугольной магнитной вставкой	2 шт.
F	Ручка	4 шт.
G	Независимый вертикальный рамочный профиль	1 шт.
H	Настенный вертикальный направляющий профиль	2 шт.
I	Нижний пружинный ролик подвески стеклянных дверок	4 шт.
J	Горизонтальный рамочный профиль	2 шт.
K	Навесная стеклянная дверка (широкая)	1 шт.
L	Уплотнительная накладка на неподвижную шторку*	1 шт.
M	Поддон	1 шт.
N	Слив с сифоном	1 шт.



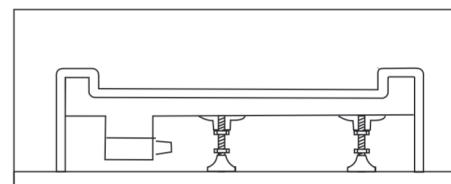
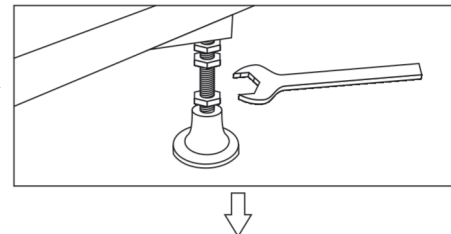
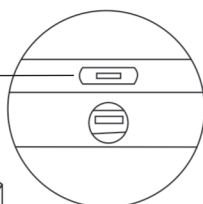
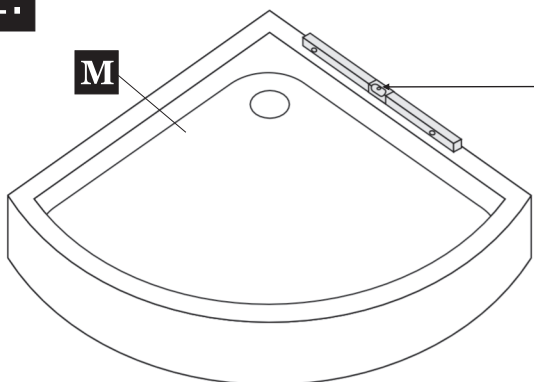
\* Для удобства монтажа все уплотнители поставляются большей длины. После установки обрежьте по размеру детали.



\* В левом варианте стационарная стеклянная шторка будет расположена с левой стороны

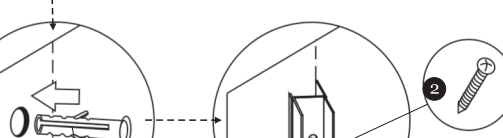
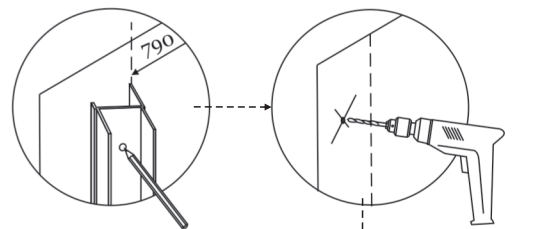
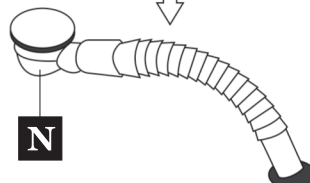
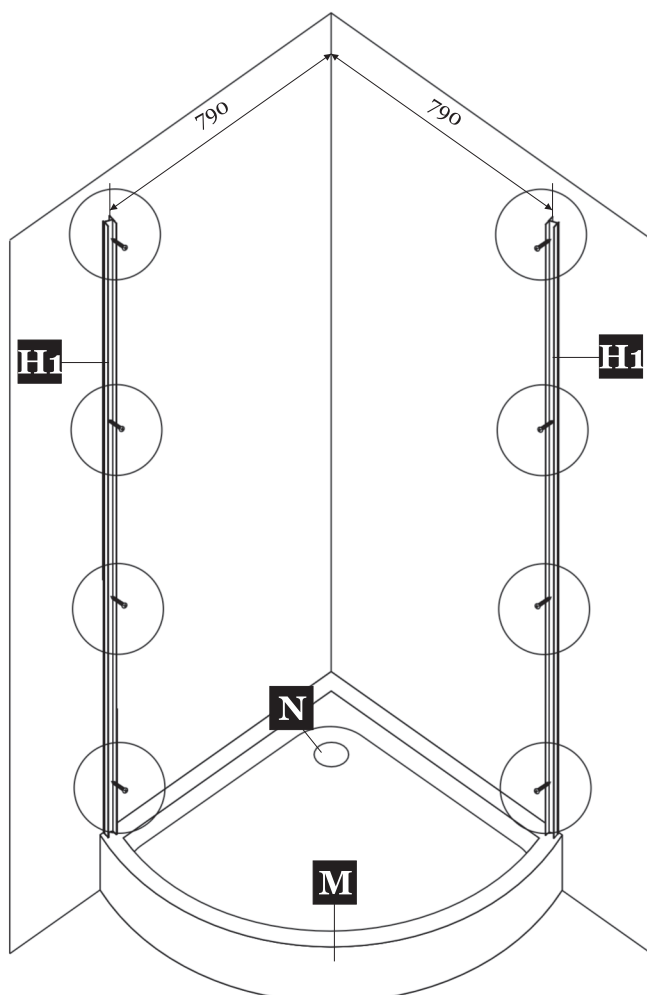
1.

Выставить горизонтально поддон и подключить слив к системе канализации



2.

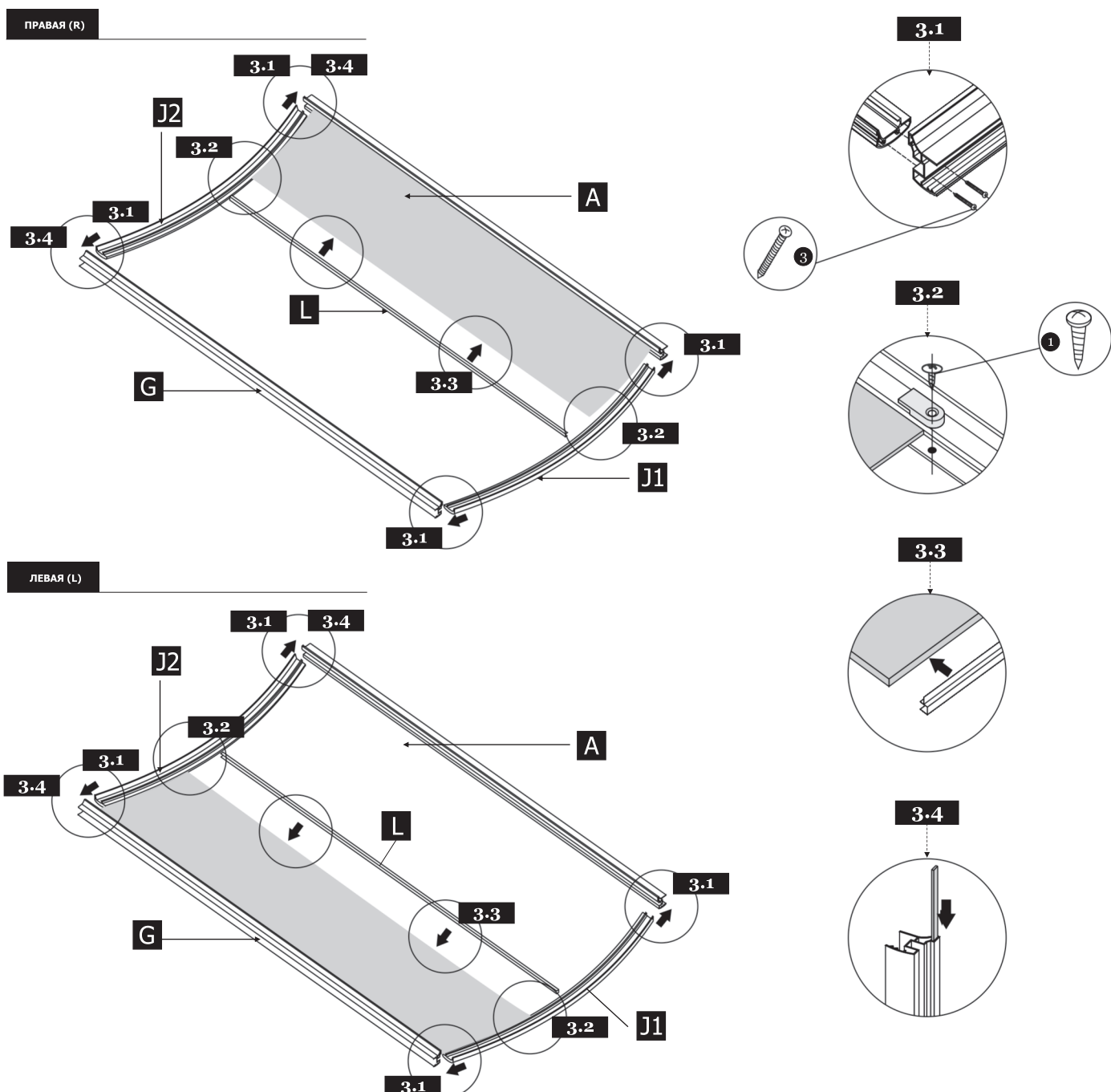
Смонтировать направляющие профили





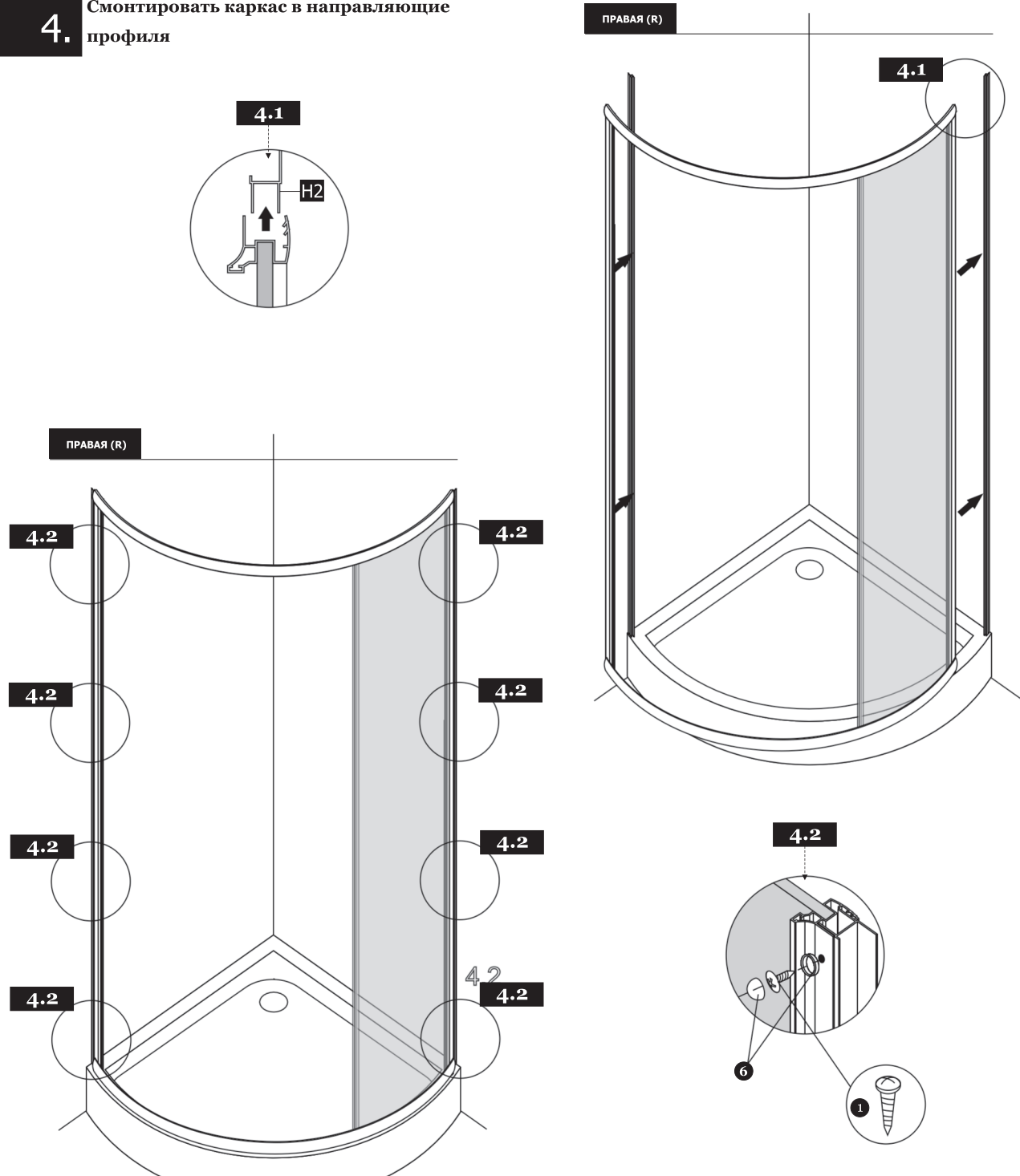
## 3.

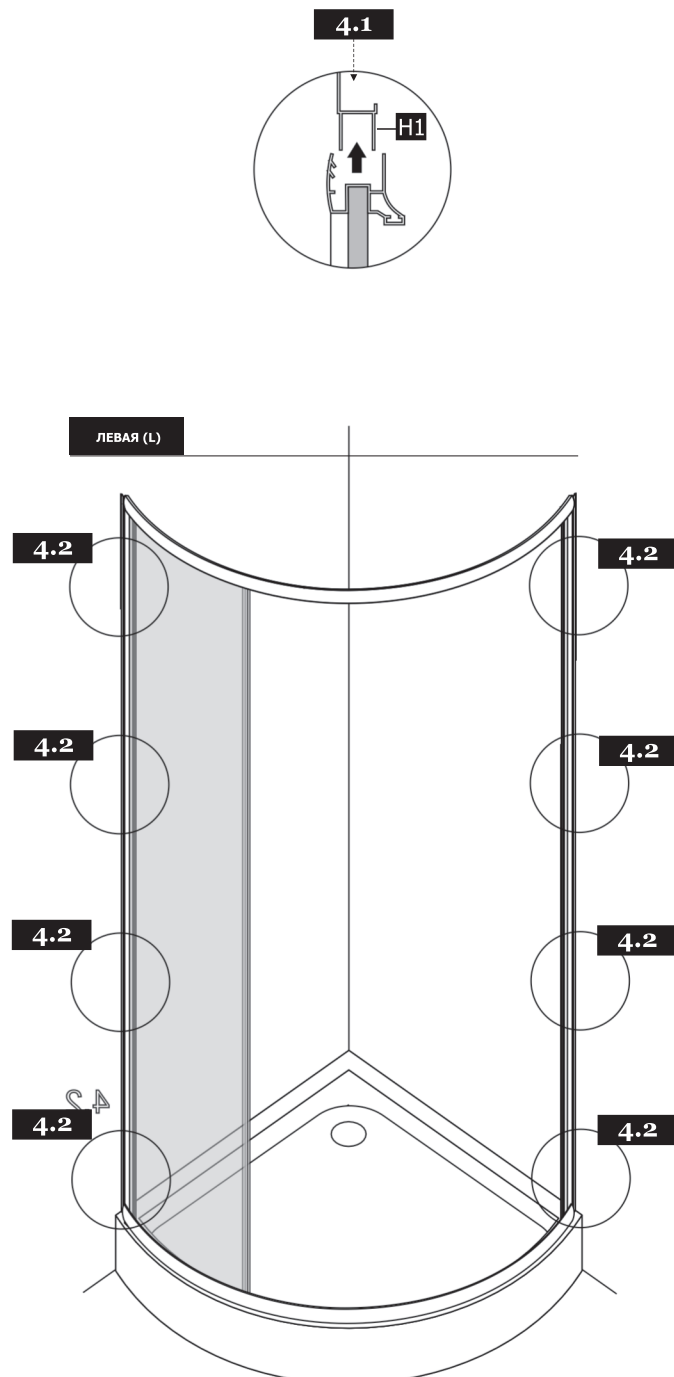
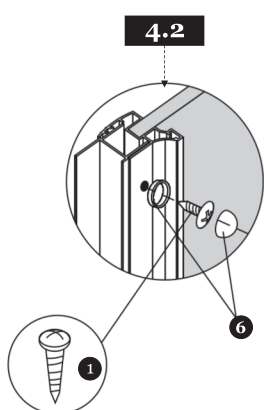
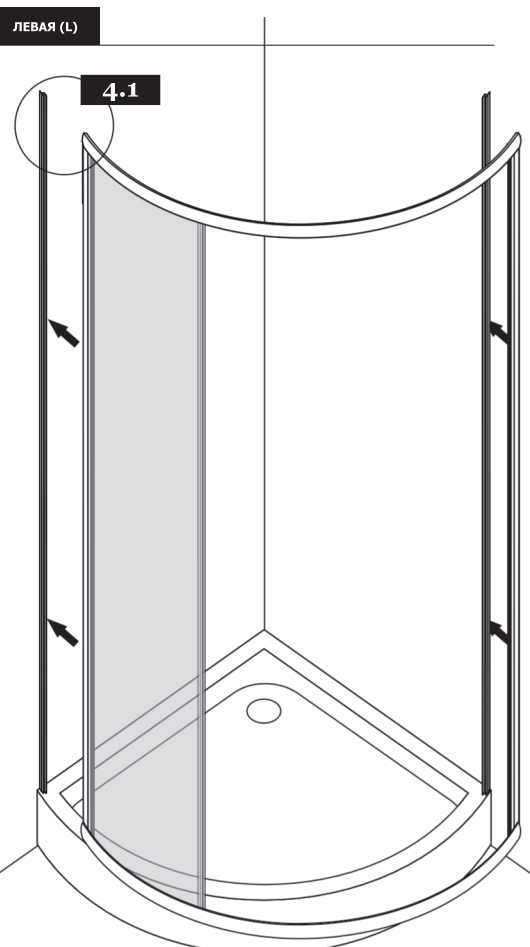
Собрать каркас шторки



**Внимание!** Для Вашего удобства рекомендуется выполнять сборку, расположив конструкцию в горизонтальном положении

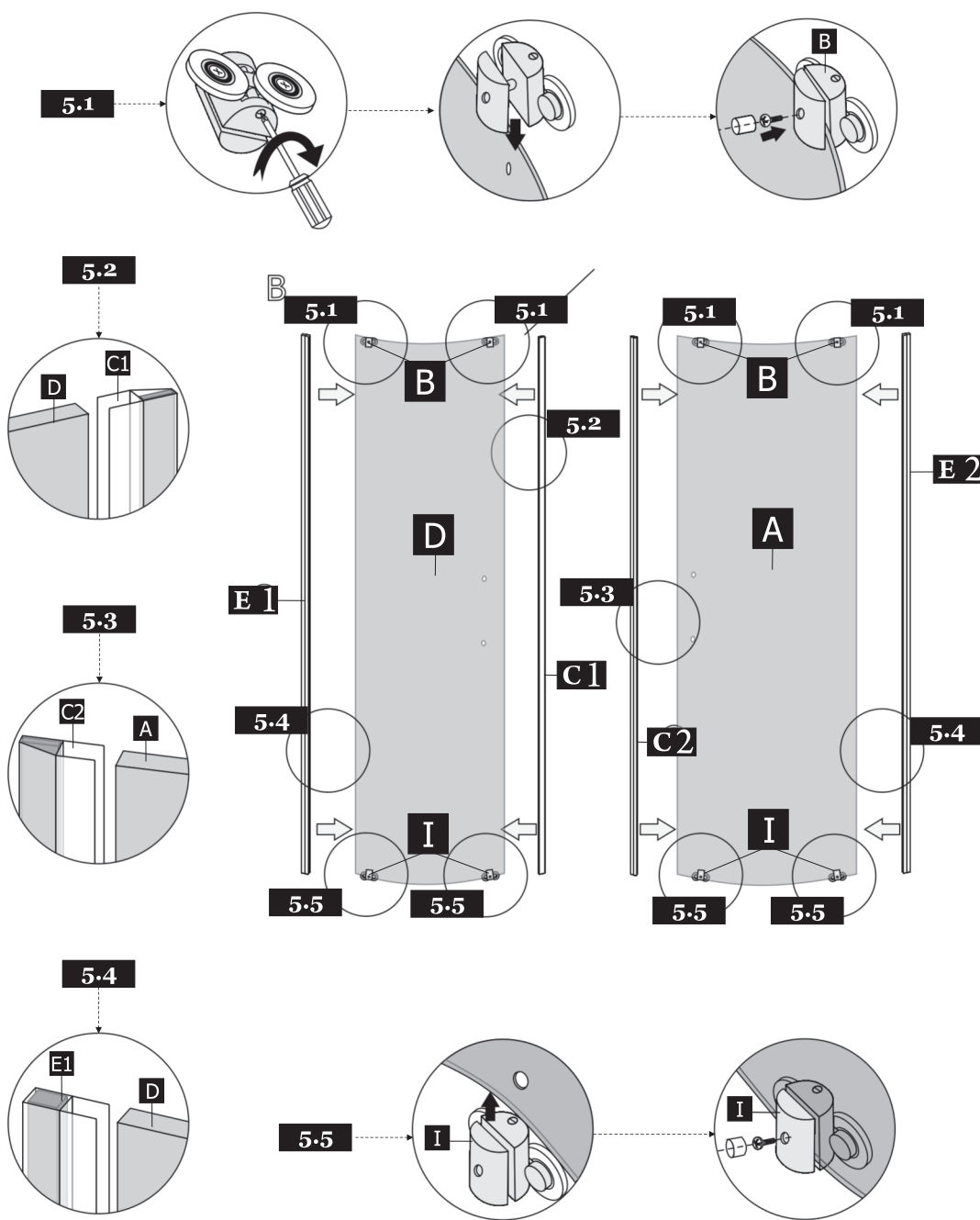
**4.** Смонтировать каркас в направляющие профиля





**5.**

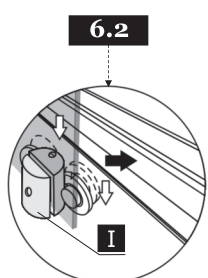
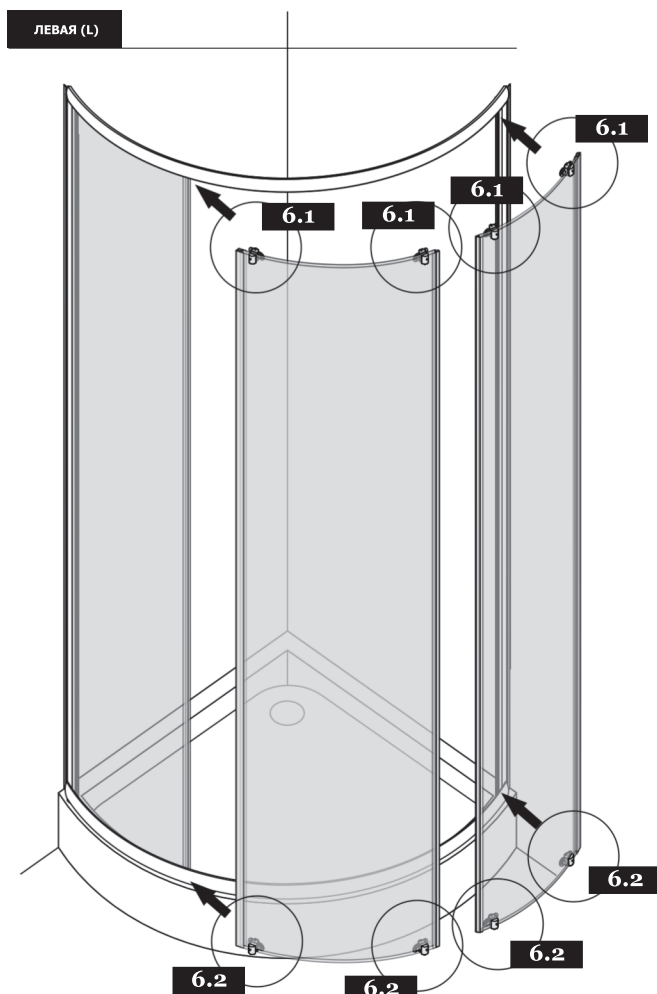
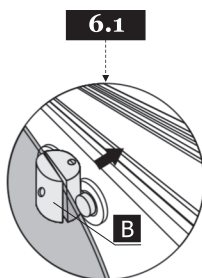
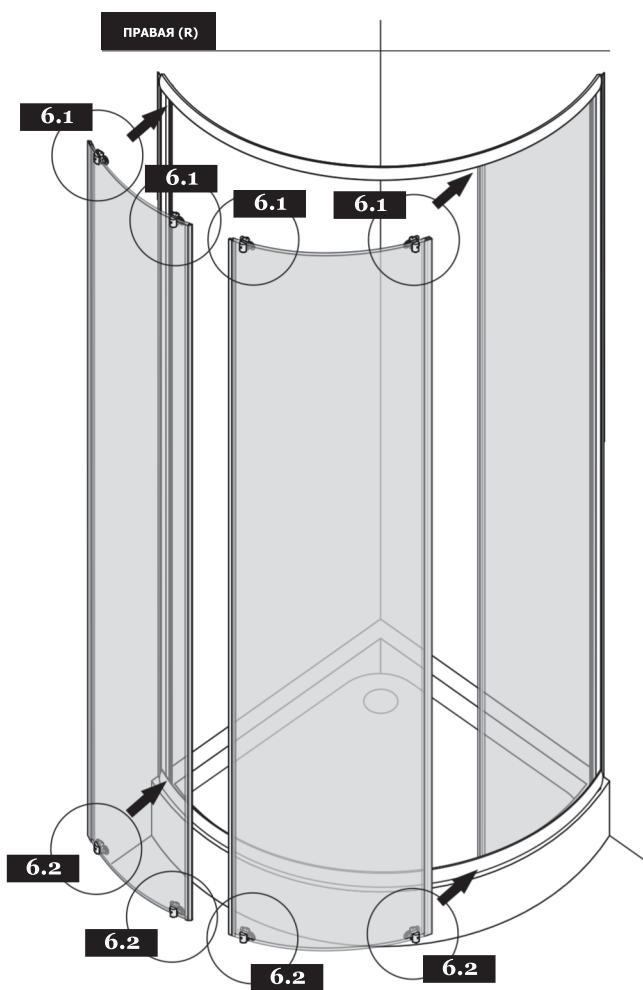
Смонтировать ролики и уплотнители на раздвижные дверцы





**6.**

Навесить раздвижные дверцы на каркас



**7.**

Установить ручки и произвести герметизацию соединений  
(с внутренней стороны)

