



RUS

## ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

KZ

### Кабина гидромассажная Mirro

### M50R101i85, M80s101i85

**Уважаемый покупатель!** Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки IDDIS®. Наша продукция полностью соответствует всем техническим стандартам и санитарно-гигиеническим нормам, действующим на территории РФ.

Пожалуйста, перед установкой и использованием приобретенного Вами изделия ознакомьтесь с инструкцией по его установке и эксплуатации, а также внимательно проверьте комплектность изделия.

#### ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

Для правильной и качественной установки настоятельно рекомендуем воспользоваться услугами квалифицированных специалистов. Квалифицированными специалистами являются сотрудники организаций и индивидуальные предприниматели, одним из основных видов деятельности которых является оказание услуг по установке, наладке и подключению санитарно-технических изделий к системе водоснабжения и водоотведения.

Электрический ток – это всегда источник повышенной опасности. Поэтому все электромонтажные работы должны проводиться исключительно специалистами, имеющими специальный допуск для соответствующих работ.

#### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Используйте душевую кабину исключительно по ее прямому назначению.
- **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** пользоваться душевой кабиной в состоянии алкогольного или наркотического опьянения, а также принимать лекарства до и во время эксплуатации душевой кабинь. Это может привести к потере сознания или травмам.
- Люди, которые постоянно принимают лекарства, должны проконсультироваться с лечащим врачом, прежде чем использовать душевую кабину, поскольку некоторые лекарственные препараты могут вызывать сонливость, воздействовать на ритм сердцебиения, на кровяное давление и кровообращение.
- При болезни или другом недомогании, а также людям с избыточным весом, сердечными заболеваниями, проблемами с давлением и кровообращением, диабетом, а также людям пожилого возраста, беременным женщинам перед использованием душевой кабинь необходимо обязательно проконсультироваться у лечащего врача.

- Во избежание несчастных случаев **НЕЛЬЗЯ** оставлять детей и людей с ограниченными возможностями в работающей душевой кабине без постоянного присмотра взрослых.
- Во избежание пролочек категорически **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** поднимать или двигать душевую кабину, держа ее за трубопроводы.
- Чтобы не получить травму обязательно соблюдайте осторожность при входе и выходе из душевой кабинки.
- Во избежание падения следите за тем, чтобы пол в помещении, где установлена душевая кабина, был всегда чистым и сухим.
- **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** наливать в поддон душевой кабинки кипяток.
- Не закрывайте отверстия какими-либо предметами или частями тела.
- Перед началом использования душевой кабинки убедитесь в том, что слив хорошо функционирует.
- **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** использовать дополнительные электрические устройства, не предусмотренные конструкцией кабинки.

Если кабина не работает в нормальном режиме, немедленно прекратите использование и свяжитесь с ближайшим сервисным центром, телефон для связи указан на последней странице данной инструкции.



**Выпускаемый из кабины пар имеет высокую температуру. Соблюдайте необходимую дистанцию, когда открываете форсунку парогенератора когда пользуетесь функцией пар.**

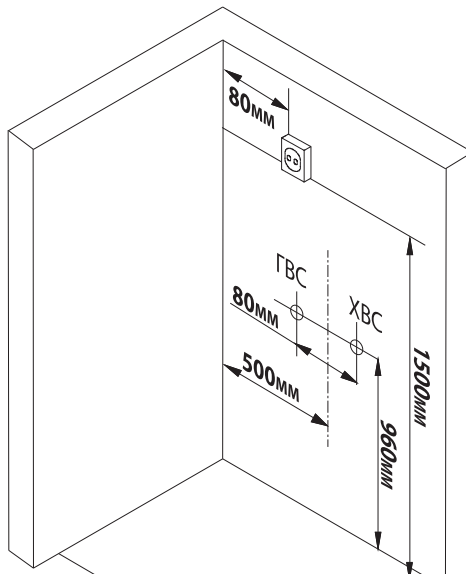


Рис. 1 / 1-суп.

## **РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТАНОВКЕ**

### **Подготовка площадки под установку.**

Для монтажа и последующего обслуживания оборудования необходимо не менее 50 см свободного пространства у двух задних сторон кабин для обеспечения доступа ко всем рабочим узлам и механизмам. После подключения кабине необходимо подвинуть ее вплотную к стене.

Между крышей душевой кабины и потолком должен оставаться зазор не менее 25-30 см.

Площадка для монтажа душевой кабины должна быть очищена от строительного мусора и различных загрязнений. Перед монтажом кабине все ремонтно-отделочные работы, включая отделку потолка, следует обязательно завершить. Все коммуникации должны иметь скрытую прокладку либо должны быть убраны под декоративный порог (это поможет избежать неплотного прилегания изделия к стене).

Площадка для монтажа не должна иметь никаких выступов и бордюров. Подиум под душевую кабину должен быть обязательно облицован напольной плиткой.

### **ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СИСТЕМЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

При подготовке водопроводных коммуникаций для подключения оборудования необходима установка фильтров грубой очистки воды 100 мкм как для холодной, так и для горячей воды.

Давление воды в системе водоснабжения должно находиться в пределах показателей, указанных в технических данных душевой кабины. В случае его превышения необходима установка понижающих редукторов. Фильтры, УЗО, редукторы давления воды в серийную комплектацию оборудования не входят. Диаметр канализационной трубы: 40–50 мм.

### **ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

1. Стандарт: EN60335-2-105, EN60335-1, EN62233:2008, EN14527, EN14428.
2. Класс гидроизоляции: IP 45.
3. Напряжение питания: ~ AC 220 В.
4. Потребляемый ток: 13,6 А.
5. Рабочая частота: 50/60 Гц.
6. Номинальная мощность парогенератора: 3 кВт.
7. Напряжение питания электрооборудования: 12 В.
8. Мощность освещения: 6 Вт.
9. Мощность клапана с электромагнитным управлением: 5 Вт.
10. Мощность вытяжного вентилятора: 3 Вт.
11. Давление воды в системе: 0,2–0,6 МПа.
12. Длина силового кабеля душевой кабины: 1,9 м.
13. Максимальная нагрузка на поддон одноместной душевой кабины не должна превышать 300 кг.

**ЗАПРЕЩЕНО** использовать душевую кабину с нагрузками, превышающими норму.

### **РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ К ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ**

Все оборудование должно быть **обязательно заземлено**. Незаземленное оборудование является потенциально опасным.

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- эксплуатировать душевую кабину с поврежденным электрокабелем, а также при неисправности заземления;

- устанавливать и подключать душевую кабину в домах, где электропроводка не может обеспечить электро- и пожаробезопасность;
- заземлять душевую кабину через отопительное, водопроводное и канализационное оборудование.

Производитель не несет ответственность за ущерб здоровью и собственности, если он вызван несоблюдением норм и правил установки и эксплуатации.

**ВНИМАНИЕ!!!** Душевая кабина подключается к электрической сети с помощью отдельного кабеля, проложенного от электрощита к электророзетке без дополнительных соединений. Использовать для подключения душевой кабины переходники, многополюсные розетки и удлинительные шнуры **ЗАПРЕЩЕНО!**

Кабель должен быть подключен к отдельному автомату, комбинированному с устройством защитного отключения (УЗО), или к дифференциальному автомату.

Кабель обязательно должен быть медным, трехжильным, в двойной изоляции, с сечением провода не менее 2,5 мм<sup>2</sup>.

Вывод электрокабеля должен быть подключен к влагозащитной розетке с заземлением.

**Подключение кабины к электросети через УЗО обязательно!**

Требования, предъявляемые к УЗО:

- напряжение 220–240 В;
- с током утечки 0,03 А;
- рассчитан на силу тока не менее 16 А.

**УЗО должно находиться вне ванной комнаты.**

Доработка электрической сети в жилом помещении должна производиться работниками специализированной организации, эксплуатирующей внутридомовое оборудование.

Удлинение силового кабеля душевой кабины без рекомендации специалистов сервисного центра **ЗАПРЕЩЕНА**.

Все провода должны быть заизолированы диэлектриком.

Мощность лампочки для замены (или использования) должна соответствовать значениям, указанным в технических данных кабины.

**В целях обеспечения электро- и пожаробезопасности ЗАПРЕЩЕНО:**

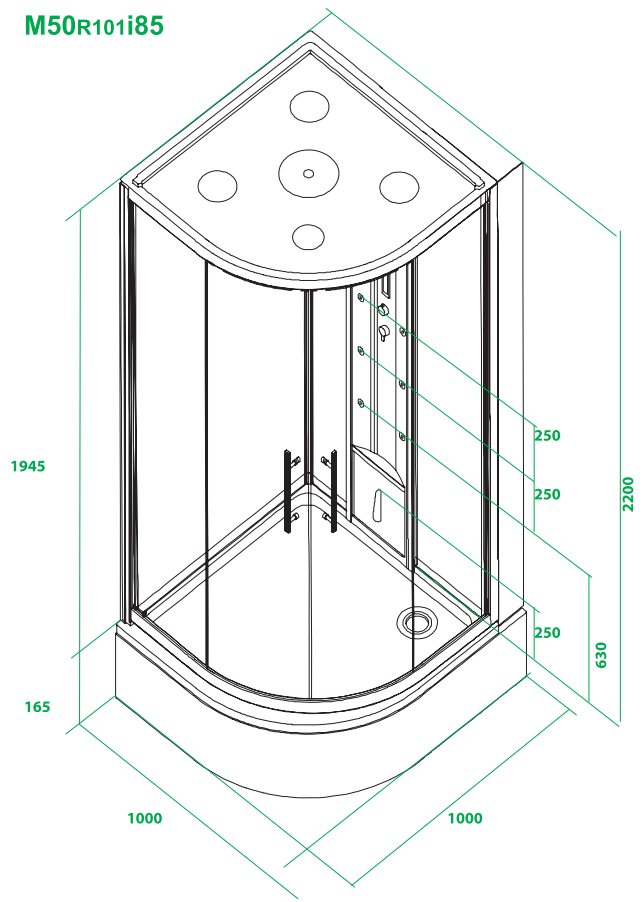
- использовать в качестве кнопок-выключателей любые устройства, кроме установленных в душевых кабинах;
- проводить влажную уборку под душевой кабиной при включенном сетевом шнуре;
- использовать электрические приборы во время пользования душевой кабиной или рядом с ней;
- смещать или перемещать душевую кабину, подключенную к электро- и водоснабжению.

## **ПОДГОТОВКА К СБОРКЕ**

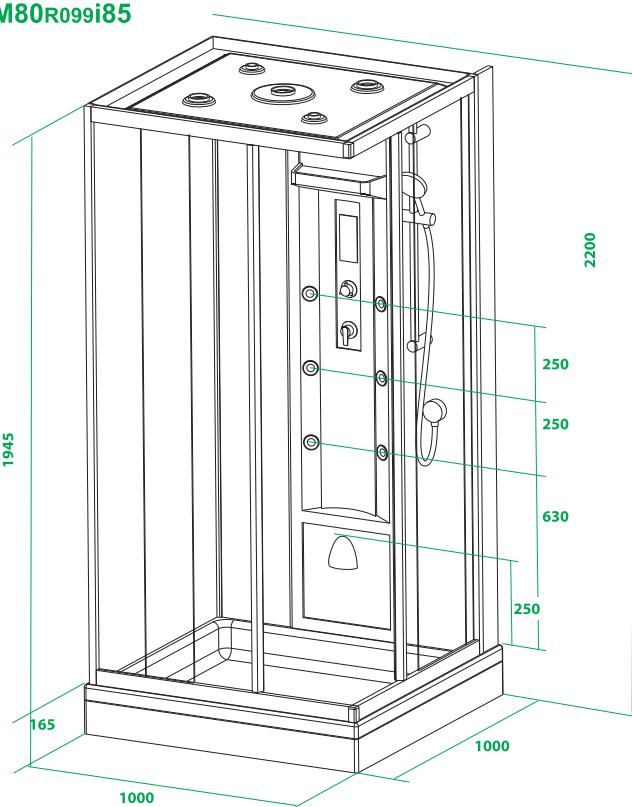
**1. Необходимые инструменты:** уровень, санитарный силиконовый герметик, электрическая ручная дрель, рулетка, киянка, отвертка, карандаш, сверло по металлу Ø3 мм, деревянный брускок, стремянка.

**2. Проверка комплектности.** Пожалуйста, перед тем, как приступить к сборке и установке изделия, внимательно изучите настоящую инструкцию. Проверьте наличие входящих в комплект деталей, а также убедитесь в том, что детали не имеют повреждений.

**M50R101i85**



**M80R099i85**



**Рис. 2 / 2-суп.**

## **КОМПЛЕКТНОСТЬ КАБИНЫ M50R101i85:**

|  |           |
|--|-----------|
| 1. Крыша кабины  | 1 шт.     |
| 2. Поддон душевой  | 1 шт.     |
| 3. Неподвижная стеклянная панель, задняя малая           | 2 шт.     |
| 4. Неподвижная стеклянная панель, задняя                 | 1 шт.     |
| 5. Центральная панель, задняя                            | 1 шт.     |
| 6. Неподвижная стеклянная панель:                        |           |
| а. левая   | 1 шт.     |
| б. правая  | 1 шт.     |
| 7. Подвижная стеклянная панель (дверь)                   | 2 шт.     |
| 8. Душевой гарнитур с комплектом крепления               | 1 компл.  |
| 9. Угловой соединительный алюминиевый профиль            | 1 шт.     |
| 10. Профиль верхний                                      | 1 шт.     |
| 11. Профиль нижний                                       | 1 шт.     |
| 12. Декоративная панель                                  | 1 шт.     |
| 13. Сиденье  | 1 шт.     |
| 14. ПВХ-уплотнитель, нижний                              | 1 шт.     |
| 15. Соединительный алюминиевый профиль                   | 2 шт.     |
| 16. ПВХ-уплотнитель центральной панели                   | 4 шт.     |
| 17. ПВХ-уплотнитель задних стеклянных панелей            | 2 шт.     |
| 18. ПВХ-уплотнитель передних стеклянных панелей          | 4 шт.     |
| 19. ПВХ-уплотнитель двери                                | 4 шт.     |
| 20. Магнитные ПВХ-уплотнители двери                      | 2 шт.     |
| 21. Ручка  | 2 шт.     |
| 22. Ролики   | 8 шт.     |
| 23. Форсунка парогенератора                              | 1 шт.     |
| 24. Брусь  | 1 шт.     |
| 25. Уголок соединительный                                | 2 шт.     |
| 26. Болт M4x35   | 3 шт.     |
| 27. Болт M4x45   | 3 шт.     |
| 28. Прокладка № 1  | 1шт.      |
| 29. Шуруп ST 3,5x12                                      | 4 шт.     |
| 30. Уголок крепежный                                     | 2 / 2 шт. |
| 31. Болт M6x25   | 22 шт.    |
| 32. Болт M4x20   | 1 шт.     |
| 33. Прокладка № 2  | 2 шт.     |
| 34. Шуруп ST 3,5x12                                      | 3 шт.     |
| 35. Шуруп ST 3,5x25                                      | 8 шт.     |
| 36. Емкость для очистки парогенератора                   | 1 шт.     |
| 37. Соединитель для подключения шланга                   | 1 шт.     |
| 38. Заливная горловина системы самоочистки               | 1 шт.     |
| 39. ПВХ-уплотнитель задних и передних стеклянных панелей | 4 шт.     |
| 40. Гаечный ключ   | 1 шт.     |
| 41. ПВХ-уплотнитель декоративной панели                  | 1 шт.     |
| 42. Пароненератор и электронный блок управления          | 1 шт.     |
| 43. Комплект шлангов                                     | 3 шт.     |
| 44. ПВХ-заглушки   | 4 шт.     |
| 45. Пристенный профиль                                   | 2 шт.     |

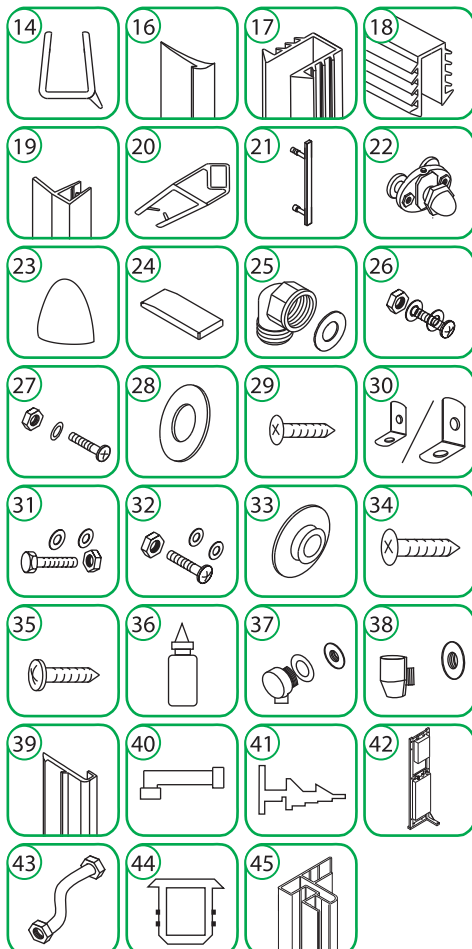
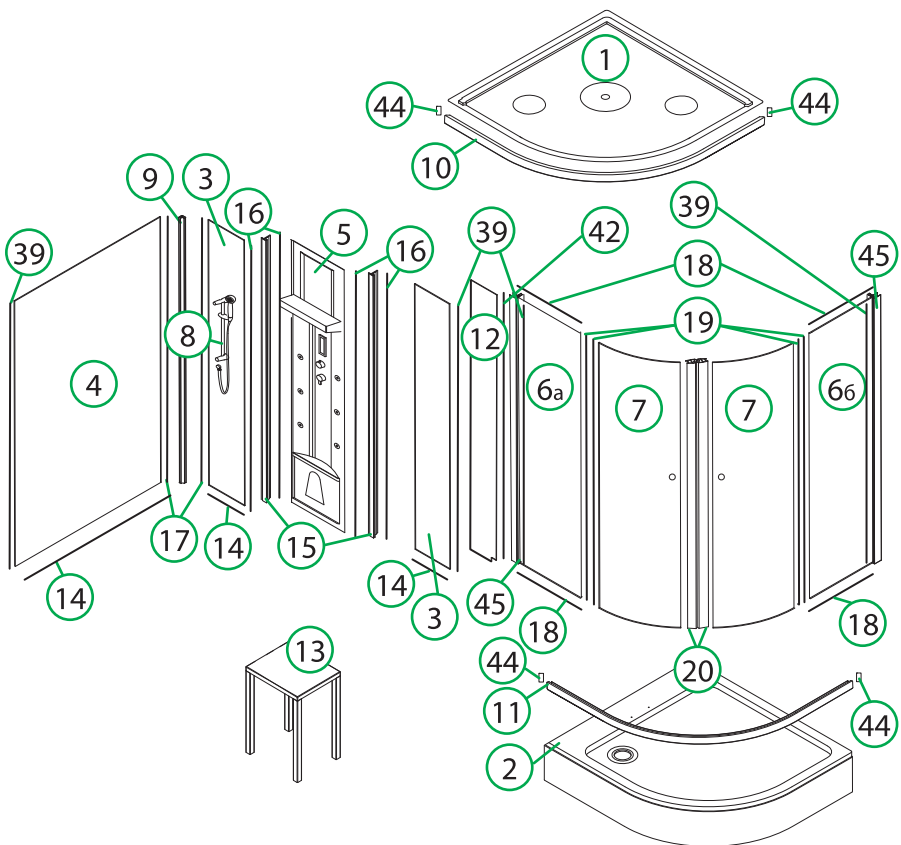


Рис. 3 / 3-сур.

## **КОМПЛЕКТНОСТЬ КАБИНЫ M80R099i85:**

|  |           |
|--|-----------|
| 1. Крыша кабины  | 1 шт.     |
| 2. Поддон душевой  | 1 шт.     |
| 3. Неподвижная стеклянная панель, задняя малая           | 2 шт.     |
| 4. Неподвижная стеклянная панель, задняя                 | 1 шт.     |
| 5. Центральная панель, задняя                            | 1 шт.     |
| 6. Неподвижная стеклянная панель:                        |           |
| а. левая   | 1 шт.     |
| б. правая  | 1 шт.     |
| 7. Подвижная стеклянная панель (дверь)                   | 2 шт.     |
| 8. Душевой гарнитур с комплектом крепления               | 1 компл.  |
| 9. Угловой соединительный алюминиевый профиль            | 1 шт.     |
| 10. Профиль верхний                                      | 2 шт.     |
| 11. Профиль нижний                                       | 2 шт.     |
| 12. Декоративная панель                                  | 1 шт.     |
| 13. Сиденье  | 1 шт.     |
| 14. ПВХ-уплотнитель нижний                               | 1 шт.     |
| 15. Соединительный алюминиевый профиль                   | 2 шт.     |
| 16. Угловой соединитель                                  | 2 шт.     |
| 17. ПВХ-уплотнитель центральной панели                   | 4 шт.     |
| 18. ПВХ-уплотнитель задних стеклянных панелей            | 2 шт.     |
| 19. ПВХ-уплотнитель передних стеклянных панелей          | 4 шт.     |
| 20. ПВХ-уплотнитель двери                                | 4 шт.     |
| 21. Ролики   | 8 шт.     |
| 22. Шуруп ST3,5x8  | 4 шт.     |
| 23. Форсунка парогенератора                              | 1 шт.     |
| 24. Бруск  | 1 шт.     |
| 25. Уголок соединительный                                | 2 шт.     |
| 26. Болт M4x35   | 3 шт.     |
| 27. Болт M4x45   | 3 шт.     |
| 28. Прокладка № 1  | 1шт.      |
| 29. Шуруп ST 3,5x12                                      | 4 шт.     |
| 30. Уголок крепежный                                     | 2 / 2 шт. |
| 31. Болт M6x25   | 22 шт.    |
| 32. Болт M4x20   | 1 шт.     |
| 33. Прокладка № 2  | 2 шт.     |
| 34. Шуруп ST 3,5x12                                      | 6 шт.     |
| 35. Шуруп ST 3,5x25                                      | 8 шт.     |
| 36. Емкость для очистки парогенератора                   | 1 шт.     |
| 37. Соединитель для подключения шланга                   | 1 шт.     |
| 38. Заливная горловина системы самосочистки              | 1 шт.     |
| 39. ПВХ-уплотнитель задних и передних стеклянных панелей | 4 шт.     |
| 40. Гаечный ключ   | 1 шт.     |
| 41. ПВХ-уплотнитель декоративной панели                  | 1 шт.     |
| 42. Парогенератор и электронный блок управления          | 1 шт.     |
| 43. Комплект шлангов                                     | 3 шт.     |
| 44. ПВХ-заглушки   | 4 шт.     |
| 45. Пристенный профиль                                   | 2 шт.     |

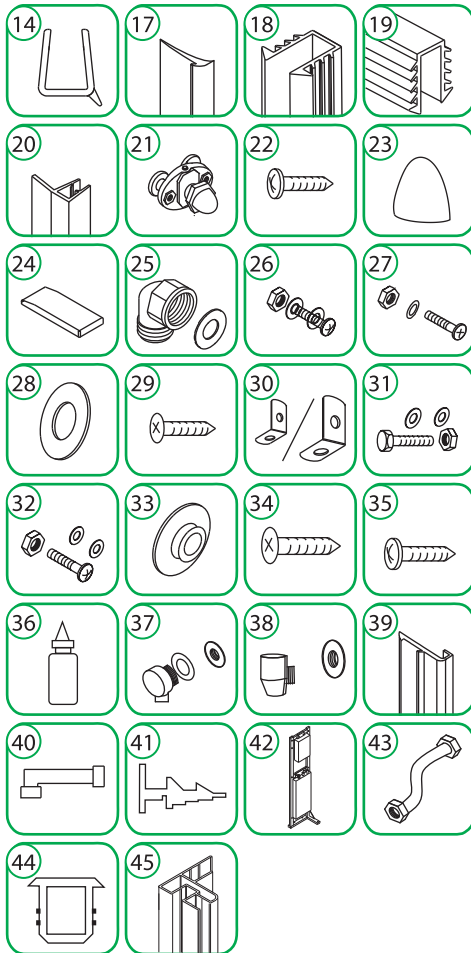
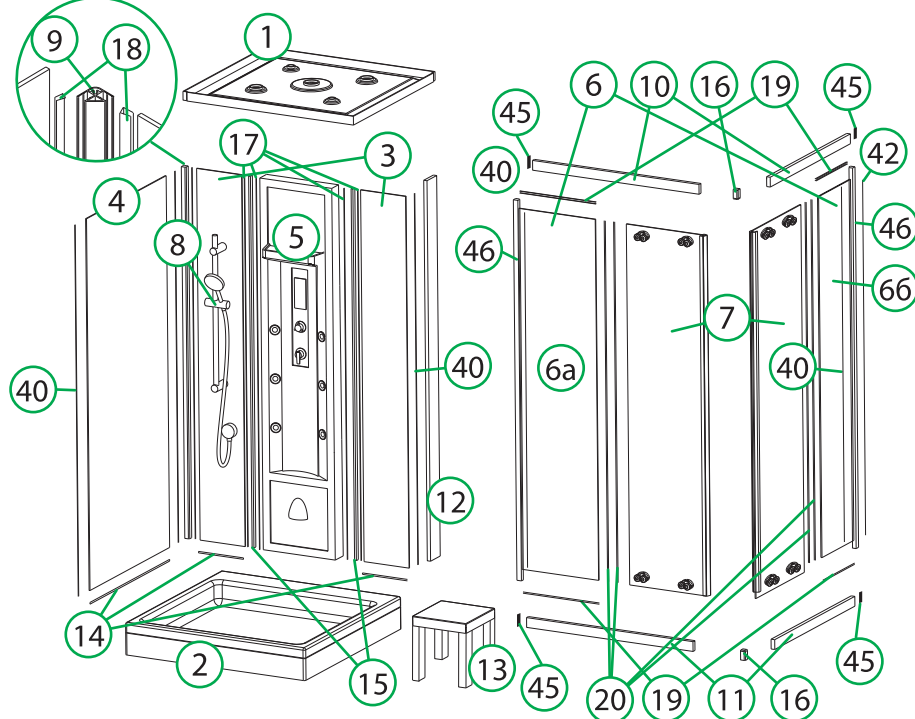


Рис. 4 / 4-сур.

## УСТАНОВКА ДУШЕВОГО ПОДДОНА

1. Вставьте шланг сифона в выход фановой трубы.
2. Установите поддон в горизонтальном положении, используя уровень и регулировку ножек поддона (рис. 5).

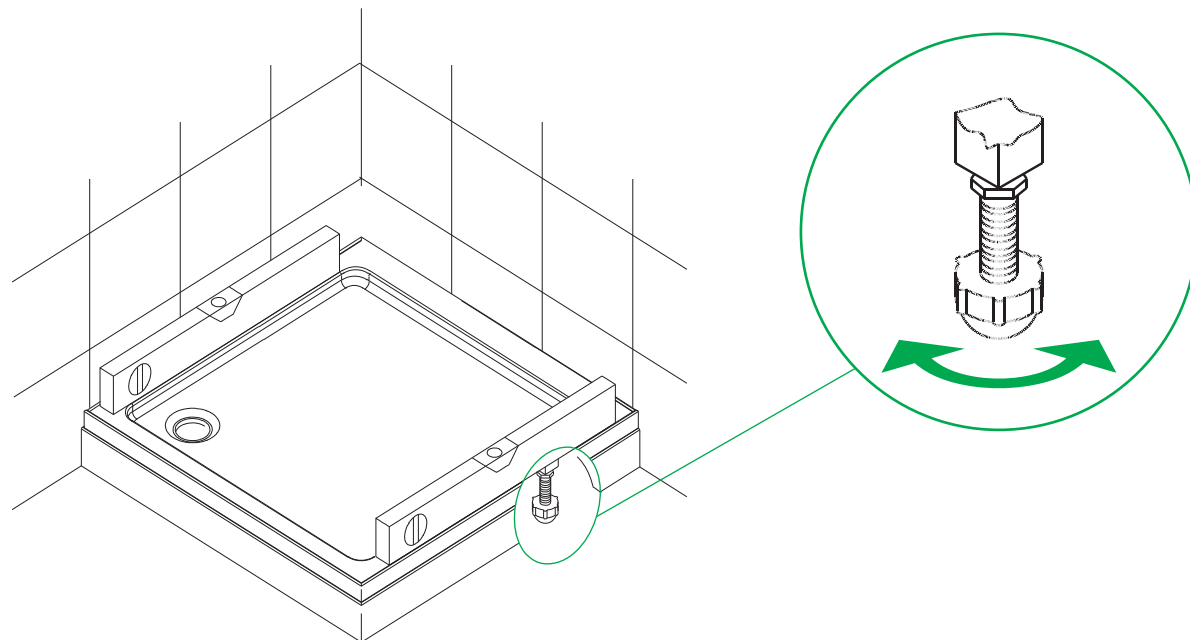


Рис. 5 / 5-сур.

## УСТАНОВКА КАБИНЫ

1. Установите на поддон центральную панель. Зафиксируйте на центральной панели соединительный профиль с помощью болтов. Зафиксируйте малые задние неподвижные стеклянные панели в соединительных профилях с помощью ПВХ-уплотнителей (рис. 6). Установите форсунку парогенератора (рис. 6а).

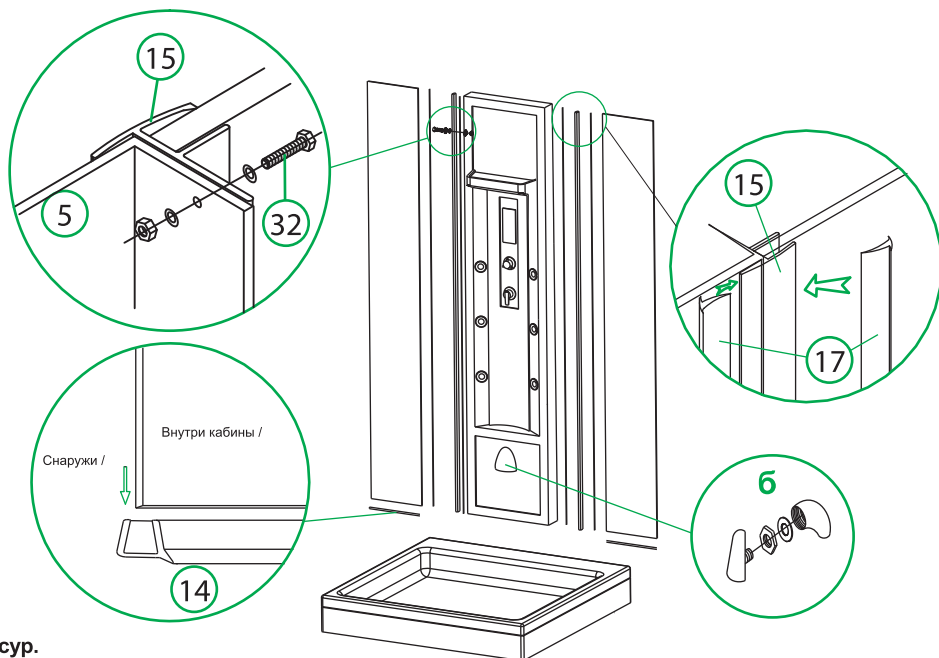


Рис. 6 / 6-сур.

2. Соедините задние неподвижные стеклянные панели с угловым соединительным профилем и закрепите их ПВХ-уплотнителями (рис. 7).

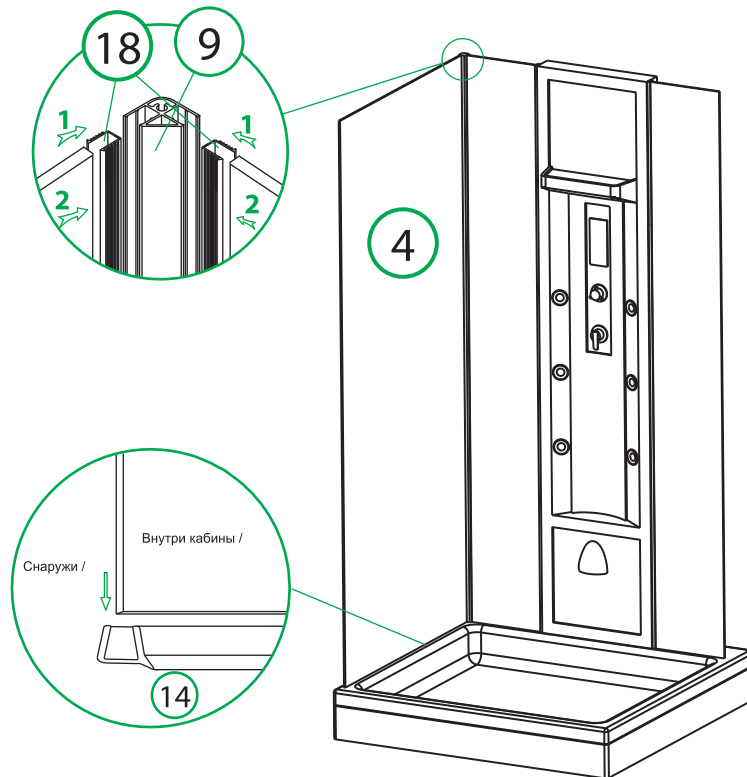


Рис. 7 / 7-сур.

3. Соберите передние неподвижные стеклянные панели и верхние и нижние алюминиевые профиля как указано на (рис. 8).

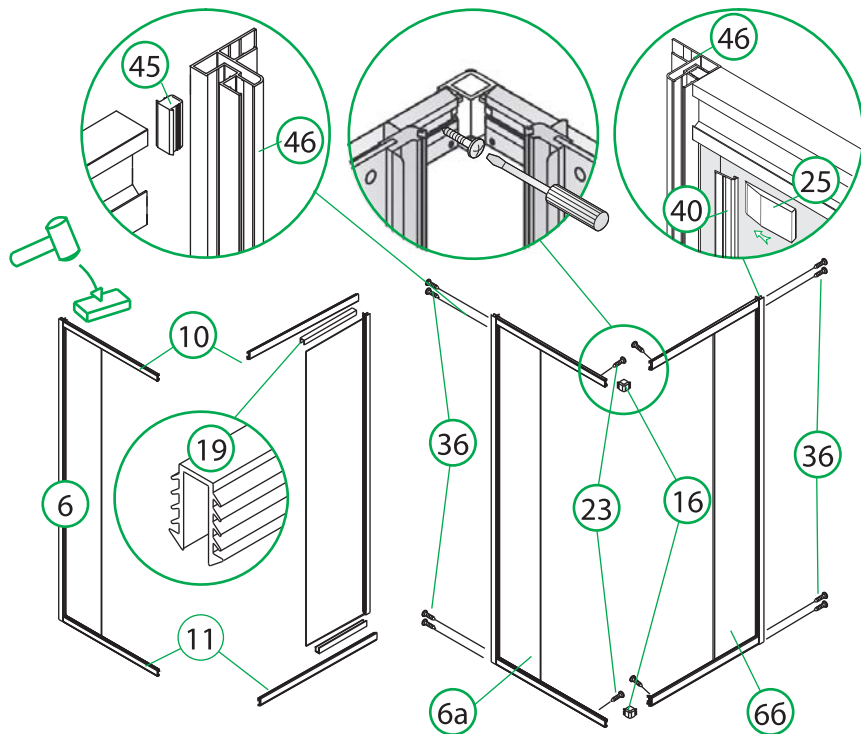


Рис. 8 / 8-сур.

4. Установите каркас на поддон, зафиксируйте задние стеклянные панели в пристенных профилях с помощью ПВХ-уплотнителей (рис. 9). Закрепите кабину на поддоне и установите декоративную панель (рис. 9).

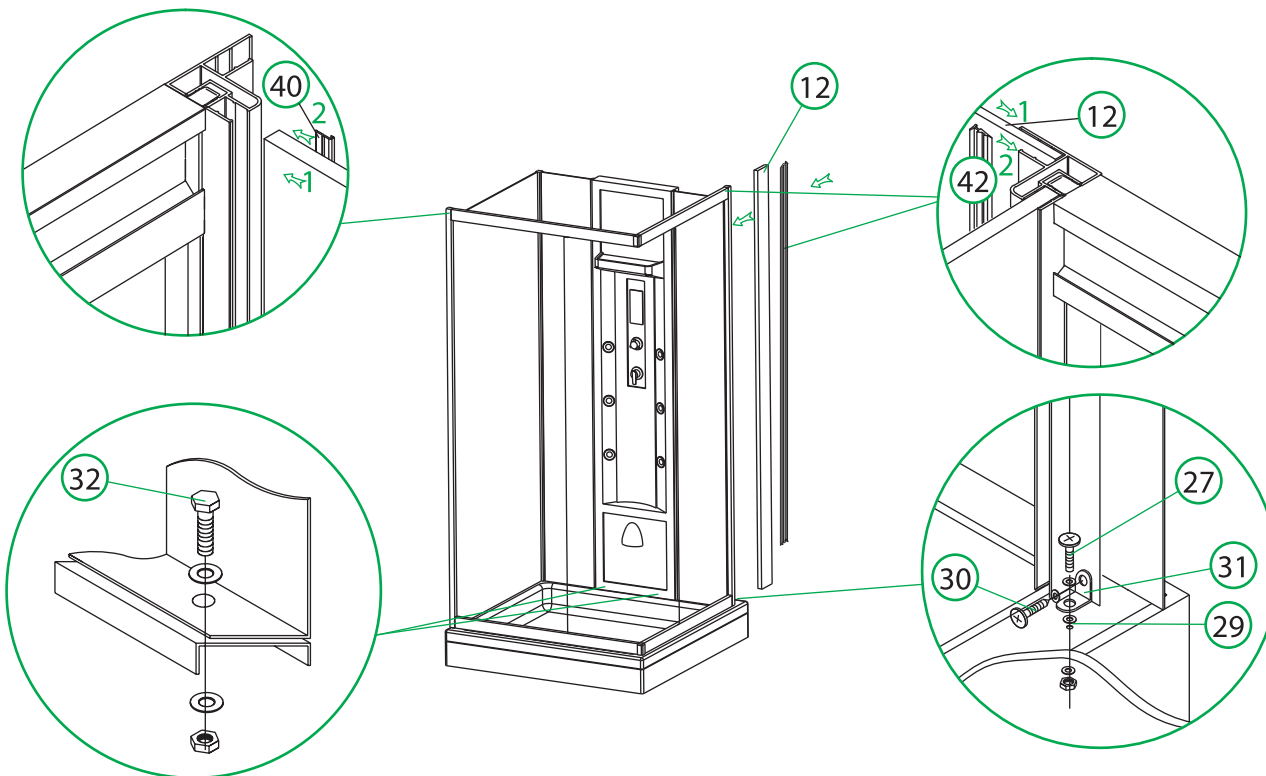


Рис. 9 / 9-сур.

- Установите крышку кабинки (рис. 10).
- Установите заливную горловину системы самоочистки, душевой гарнитур и парогенератор (рис. 10).
- Подключите душевой гарнитур, парогенератор, смеситель и верхнюю душевую лейку (при необходимости используйте соединительный уголок (29)) к водоснабжению.
- Подключите свет, динамик и вытяжку к электронному блоку управления. Подключите выпускной шланг парогенератора к форсунке парогенератора.

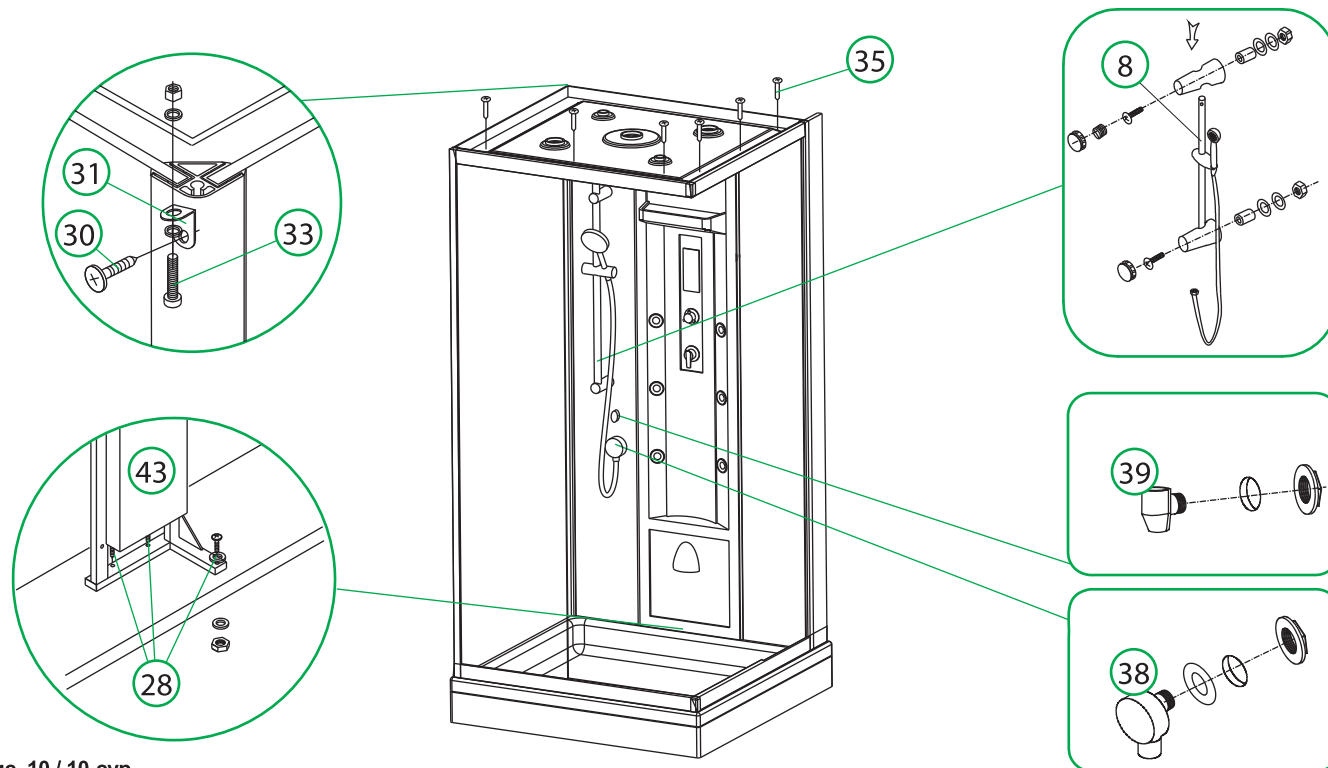
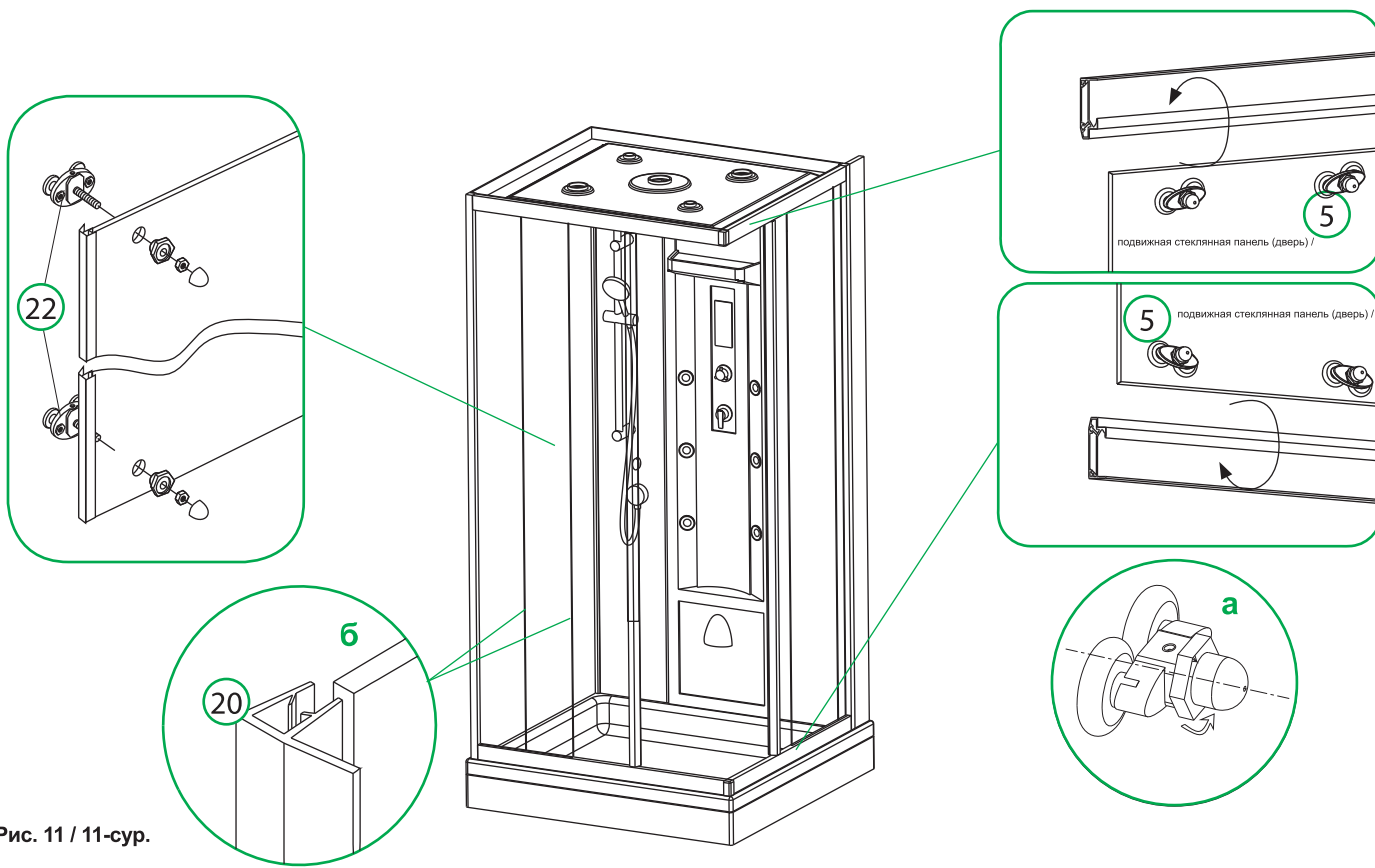


Рис. 10 / 10-сур.

9. Закрепите ролики на подвижные стеклянные панели и установите на профили (рис. 9), произведите регулировку роликов для плотного смыкания дверей с помощью эксцентрических шестигранных гаек-роликов (рис. 9а). Установите ПВХ-уплотнители дверей (рис. 9б).



### Схема подключения к системе водоснабжения

Для переключения потоков воды используйте ручку дивертора центральной колонны (рис. 13).

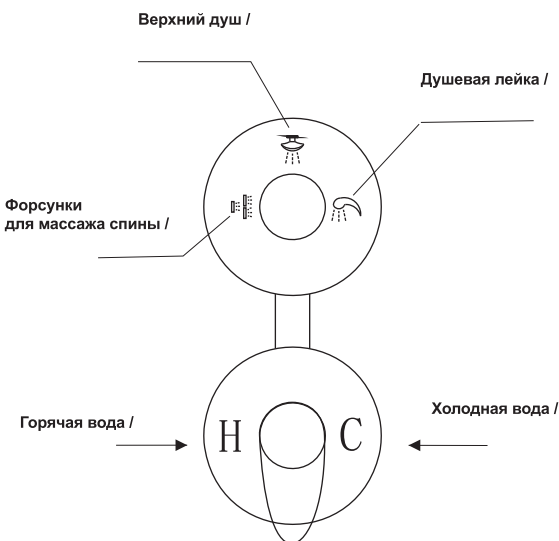
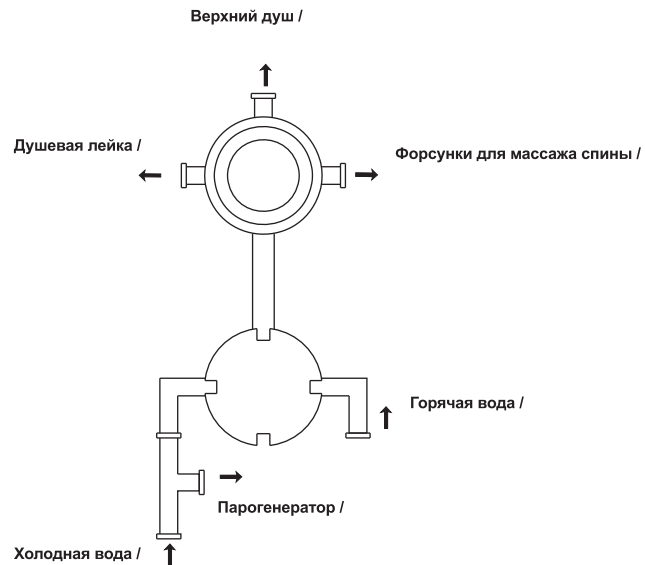


Рис. 12 / 12-сур.

Рис. 13 / 13-сур.

## ПРОФИЛАКТИКА И УХОД ЗА ИЗДЕЛИЕМ

1. Для ежедневной очистки можно использовать обычное жидкое моющее средство и мягкую ткань. Моющие средства, содержащие ацетон, аммиачный спирт, органические растворители и абразивы, применять **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**.
2. Клей с поверхности душевой кабины можно аккуратно удалить с помощью мягкой ткани, смоченной в небольшом количестве спирта или бензина.
3. Мелкие царапины можно устраниć шлифованием водонепроницаемой микронной наждачной бумагой очень тонкой фракции №1500-2000, предварительно смоченной в воде. Для возвращения блеска на поверхность можно нанести зубную пасту и полировать мягкой тканью.
4. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** бить и царапать поверхность душевой кабины тупыми и острыми предметами.
5. Для снятия и удаления с поверхности кабины отложений известняка, осадков и налетов, остающихся от воды, используйте слабокислотные моющие средства, рекомендованные для акриловых изделий (лимонный сок, уксус и т.п., слегка разбавленные в теплой воде).
6. Во избежание образования известковых отложений перед эксплуатацией рекомендуется установка специального устройства для смягчения воды.
7. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** использовать для очистки кабины материалы с грубой поверхностью или моющие средства, содержащие химические растворители.
8. В душевой кабине установлено оригинальное закаленное стекло. Ударять по нему жесткими предметами строго **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**.
9. Для предотвращения засора форсунок и другого оборудования в душевой кабине, а также предотвращения выхода из строя каких-либо механизмов, рекомендуем проводить профилактический осмотр один раз в год.
10. Не допускайте засорения сливного отверстия.
11. Периодически проверяйте исправность и целостность водопроводных и канализационных труб.
12. Периодически проверяйте провода, выключатель и контактор на предмет порчи грызунами, насекомыми или муравьями.

Если душевая кабина не используется в течение длительного времени, необходимо регулярно проветривать помещение, где она установлена, чтобы исключить повышенную влажность. Так же не забывайте отключать электропитание и подачу воды.

**Чистка акрилового поддона кабины** (по мере необходимости). Для мытья поддона кабины пользуйтесь жидким чистящим средством и салфеткой из мягкой ткани. Чтобы сохранить блеск акрилового поддона, можно протирать его поверхность салфеткой, смоченной жидким полировочным средством (полировочной пастой). Стойкие пятна на поддоне удаляются обычными средствами, используемыми в быту для мытья посуды, или хозяйственным мылом. Применение твердых или жидких моющих средств с абразивными частицами («Лемолюкс» и т.п.), средств содержащих спирт, кислоты, применяемые в домашнем хозяйстве, аммиак, ацетон или какие-либо другие растворители — во избежание повреждения поверхности. **НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ** салфетки из синтетического волокна, абразивные губки, губки с металлическими волокнами.

## ДЛЯ ПРОДЛЕНИЯ СРОКА СЛУЖБЫ АКРИЛОВОГО ПОДДОНА КАБИНЫ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ:

- наносить удары по поверхности поддона;
- устанавливать на любые поверхности поддона лестницы, стулья, табуретки, металлические предметы и т.п.;

- царапать поверхность поддона;
- мыть в поддоне домашних животных;
- стирать белье.

**Чистка смесителя.** Хромированные поверхности необходимо очищать только смоченным в чистой воде и отжатыми салфетками или губками. Нельзя использовать салфетки из синтетических волокон, царапающие губки, металлические мочалки, твердые и жидкие моющие составы с абразивными элементами, спирт, кислоты бытового применения и ацетон.

**Чистка стекол и зеркал кабины** (по мере необходимости). Для мытья стекол и зеркал используйте специальные средства, которые обычно применяются для мытья окон (без на- шательного спирта).

## **ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

Данные гарантийные обязательства дают право на бесплатное устранение дефектов изделия в течение гарантийного срока, который составляет 2 года. В случае использования изделия в офисах, предприятиях сферы обслуживания, общественного питания, здравоохранения и т.п. гарантийный срок составляет 3 месяца. Гарантийный срок исчисляется с даты приобретения товара в розничной торговой сети при условии соблюдения правил установки и эксплуатации. Для подтверждения даты покупки необходимо предъявить кассовые и товарные чеки, а также правильно заполненный настоящий гарантийный талон с указанием артикула изделия, даты продажи и с четкой подписью продавца и/или печатью торгующей организации. При установке, сборке и уходе за изделием руководствуйтесь данной инструкцией.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия, не ухудшающих технические и эксплуатационные характеристики. В случае неисправности для устранения дефектов негарантийного характера необходимо обратиться к специалистам, производившим установку, и только затем – в Сервисный центр. Работы по настройке и регулировке изделия входят в обязанности специалиста, осуществляющего монтаж (установку), и не являются поводом для обращения в Сервисный центр.

Данные гарантийные обязательства дополняют права потребителей, установленные действующим законодательством РФ, и ни в коем случае их не ограничивают. Решение о целесообразности выезда мастера Сервисной службы на место установки изделия, а также замены и ремонта неисправных узлов или всего изделия принимается Сервисным центром. Заменяемые детали переходят в собственность Сервисного центра.

## **ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ:**

- на дефекты, полученные в результате транспортных повреждений при перевозке изделия после его передачи покупателю;
- на дефекты, возникшие по не зависящим от производителя причинам (пожар, стихийные бедствия, загрязненность воды и т.д.);
- на механические повреждения, возникшие в ходе неквалифицированной установки изделия, следы воздействия химических и абразивных веществ, вызванные использованием агрессивных моющих средств;
- на декоративные накладки;
- на дефекты, возникшие в случае использования запасных частей другого производителя;
- на дефекты, возникшие в случае несоблюдения требований инструкции по обслуживанию и уходу;
- на дефекты, возникшие в случае использования изделия не по назначению.

RUS

## ОТМЕТКИ О ПРОДАЖЕ ИЗДЕЛИЯ

Внешний вид и комплектация изделия проверяются в момент покупки.

Модель:

Мне предоставлена вся информация о приобретенном товаре. Претензий к внешнему виду и комплектности изделия не имею, с гарантийными условиями, инструкциями по монтажу, обслуживанию и уходу за изделием ознакомлен.

Подпись продавца:  
Сатушының қолы:

Дата продажи:  
Сатылған күн:

Фирма-продавец:  
Сатушы-фирма:

М.П.  
М.О.

Подпись покупателя:  
Сатып алушының қолы:

KZ

## БҰЙЫМДЫ САТУ ТУРАЛЫ БЕЛГЛЕР

Бұйымның сыртқы түрі мен жынтықтылығы сатып алған сәтте тексеріледі.

Үлгісі:

Маган сатып алған тауар туралы барлық акпарат берілді. Бұйымның сыртқы түрі мен жынтықтылығына қатысты кінерат-тапташтар қоймаймын, кепілдік шарттарымен, бұйымды монтажу, қызмет көрсету жөнде күтім жасау жөніндегі нұсқаулықтармен келісемін.

## ОТМЕТКИ СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА:

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

## ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ОРТАЛЫҒЫНЫҢ БЕЛГЛЕРІ:

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

## ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН СЛУЖБЫ СЕРВИСА:

**8-800-234-77-67**

Звонок по России БЕСПЛАТНЫЙ.

По данному телефону Вы можете обратиться по вопросам:

- сервисного обслуживания;
- гарантийного обслуживания;
- информационной поддержки по продукции.

Сервисные центры действуют в городах Российской Федерации.

Дополнительную информацию Вы можете найти на сайте [www.iddis.ru](http://www.iddis.ru).



Понравилась кабина –  
оставь отзыв на Яндекс.Маркете  
[www.market.yandex.ru](http://www.market.yandex.ru)

**IDDIS®**  
технологии комфорта

Произведено по заказу российской торговой марки IDDIS®.

## ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНДАҒЫ СЕРВИСТІК ОРТАЛЫҚТАР:

### 1. Алматы:

Райымбек к., 208 А үй, 314 кеңсе  
+7 (727) 320 - 09 - 09  
+7 (707) 807 - 67 - 59  
+7 (727) 320 - 18 - 10  
+7 (727) 320 - 18 - 11

### 2. Костанай:

Бородин к., 173 үй  
+7 (7142) 57 - 44 - 12  
+7 (7142) 57 - 44 - 95  
+7 (7142) 57 - 42 - 19

IDDIS® ресейлік сауда белгісінің тапсырысы бойынша өндірілді.