

Инструкция по монтажу и эксплуатации

**Душевая кабина « (К-767, К-867, К-967) »**

**Содержание:**

- Комплектация упаковок
- Схема подготовки коммуникаций
- Общая схема сборки модели
- Этапы установки
- Схемы трубопровода
- Схемы электропроводки
- Руководство по эксплуатации пульта управления
- Эксплуатация душевых устройств
- Повседневный уход
- Устранение неисправностей

## Комплектация упаковок (К-767, К-867, К-967)

1.Картонная коробка.....	1 шт.
2.Душевой поддон.....	1 шт.
3.Фронтальная панель для поддона.....	1 шт.
4.Дугообразные алюминиевые профили (верх – низ).....	2 шт.
5.Комплект кронштейнов для поддона (квадратные трубы):.....	1 шт.
25x25x1040.....	1 шт.
25x25x760.....	1 шт.
25x25x600.....	2 шт.
25x25x600.....	1 шт.
6. Упаковка с аксессуарами.....	1 шт.
--шпильки:           10x450.....	4 шт.
10x110.....	1 шт.
--гайки.....	15 шт.
--пластмассовые ножи.....	5 шт.
--пластмассовый уголок для крепления фронтальной панели.....	3 шт.
--шурупы (4x25).....	3 шт.
--хромированные колпачки.....	3 шт.
--пластмассовые держатели панели.....	4 шт.
--шурупы (4x14) для крепления кронштейнов к поддону.....	4 шт.
--сифон, шланг слива, слив, перелив.....	1 компл.
--трансформатор.....	1 шт.
--душевая лейка.....	1 шт.
--держатель лейки.....	1 компл.
--смеситель с переключателем положений, ручки.....	1 компл.
7. Упаковка с передними стеклами:.....	1 шт.
--стекло двери с магнитом.....	2 шт.
--переднее стекло неподвижное.....	2 шт.
--вертикальный алюминиевый профиль передней.....	2 шт.
--вертикальный алюминиевый профиль боковой.....	2 шт.
--уплотнитель для переднего алюминиевого профиля.....	2 шт.
--уплотнитель для бокового алюминиевого профиля.....	2 шт.
--ручки.....	2 шт.
--уплотнитель «фресницы».....	2 шт.
--ролики для дверей (верх-4, низ-4).....	8 шт.
--шурупы (4x8) для крепления пластмассовых вставок в дугах.....	4 шт.
--шурупы (4x10) для крепления дугообразных и лицевых алюминиевых профилей.....	4 шт.
--шурупы (4x16) для крепления задних стенок с боковыми алюминиевыми профилями.....	10 шт.
8. Упаковка с задними стенками:.....	1 шт.
--задние стёкла в алюминиевых рамках.....	2 шт.
9. Упаковка с центральной ГМ колонной:.....	1 шт.
--центральная ГМ колонна, оборудованная 6-ю форсунками, соединительными шлангами, 16-ю хомутами, электронным пультом.....	1 шт.
--шланг к верхнему душу (1,15м).....	1 шт.
--шланг к выводу шланга лейки (0,4м).....	1 шт.
--шланг к массажеру ног (1,4м).....	1 шт.
--хромированный шланг лейки (1,5 м ).....	1 шт.
--хромированный шланг массажера ног (1м).....	1 шт.
--хромированные лицевые уголки к шлангам лейки и массажера ног.....	2 шт.
--инструкция по сборке кабины.....	1 шт.
--резиновые шайбы.....	3 шт.
--шурупы (4x16) для крепления поддона и крыши с задними стенками.....	10 шт.

- стеклянная полка с креплением.....1 компл.
- болты с гайками для крепления ГМ колонны.....10 компл.
- 10. Упаковка с верхним душем и массажером ног.....1 шт.
- 11. Крыша душевой кабины.....1 шт.

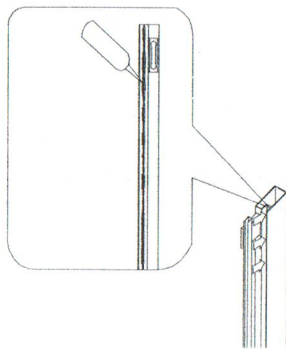
### Технические характеристики Функции

Номинальное напряжение, В 220

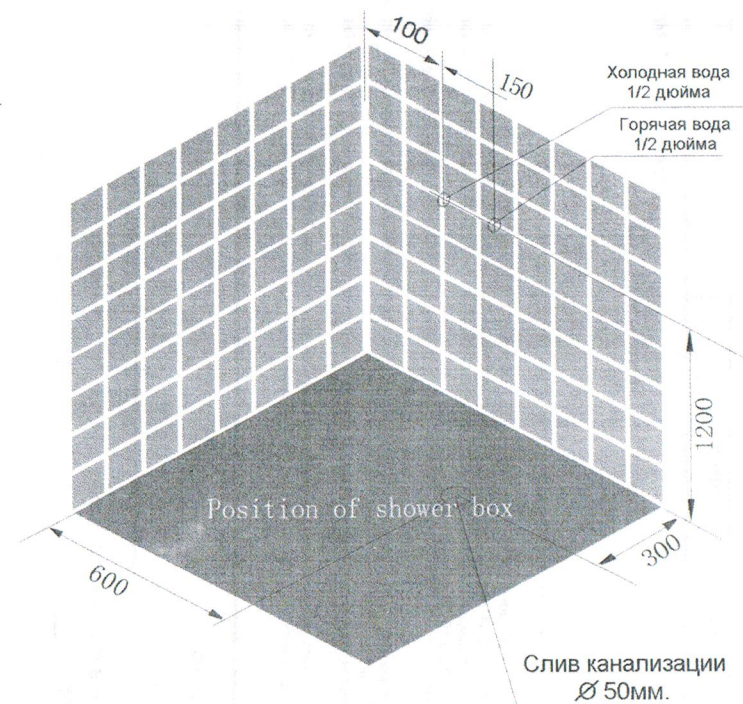
Номинальная частота, Гц 50

- 1 Верхний, тропический душ
- 2 Ручной, съемный душ
- 3 Гидромассажные форсунки
- 4 FM-радио (опция)
- 5 Вентилятор
- 6 Внутренняя подсветка

Перед установкой уплотнителя, необходимо нанести герметик в паз алюминия.

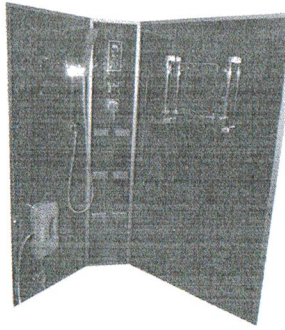


### Схема подготовки коммуникаций.

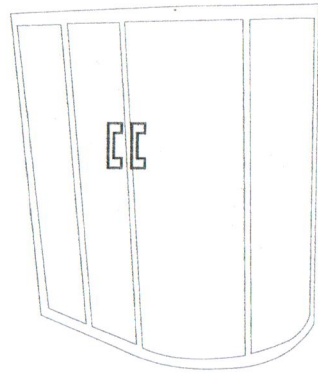


- Вывод водопровода 1/2
- Вывод канализации 50 мм
- 220 V / для кабины с паром 32 A /

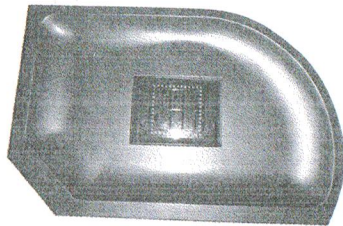
Общая схема сборки



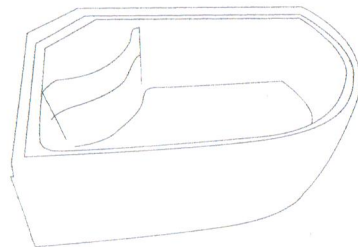
1



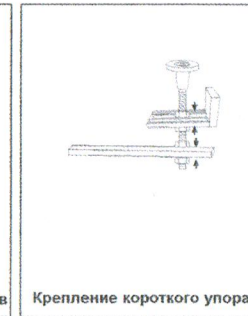
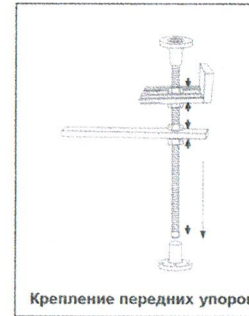
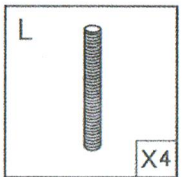
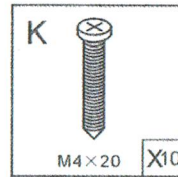
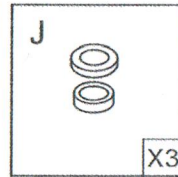
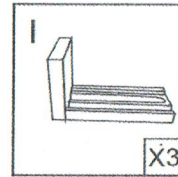
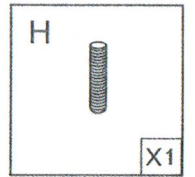
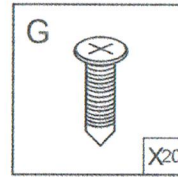
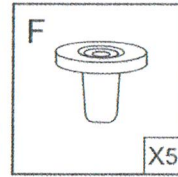
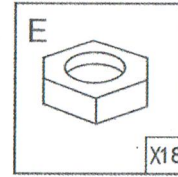
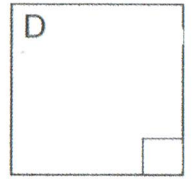
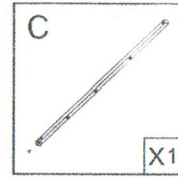
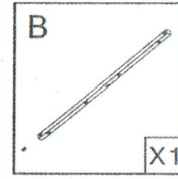
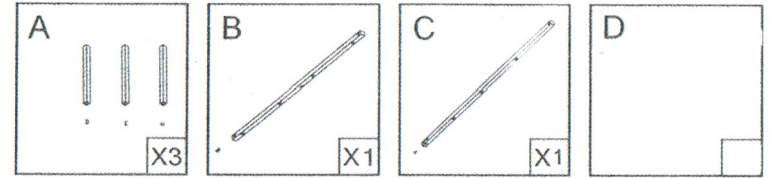
2

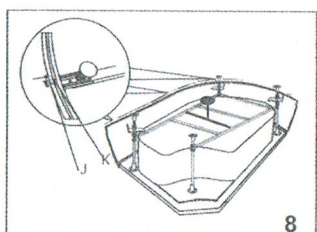
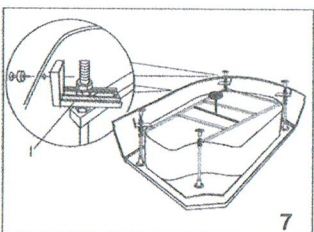
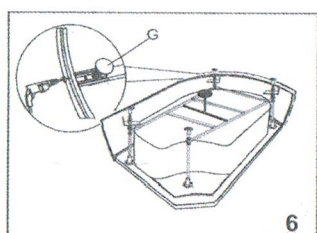
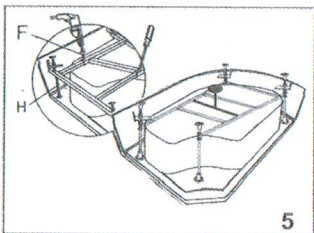
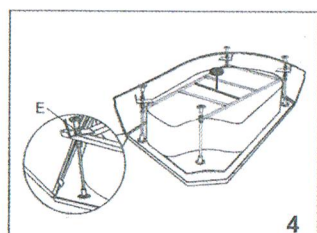
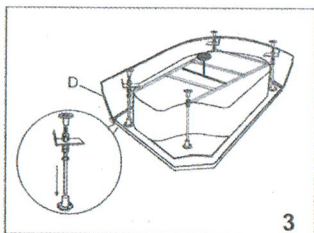
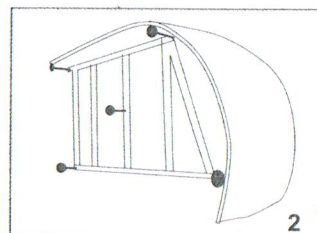
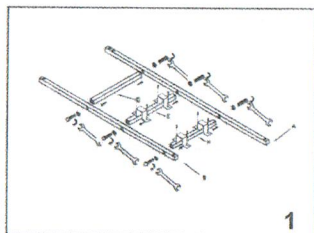


3



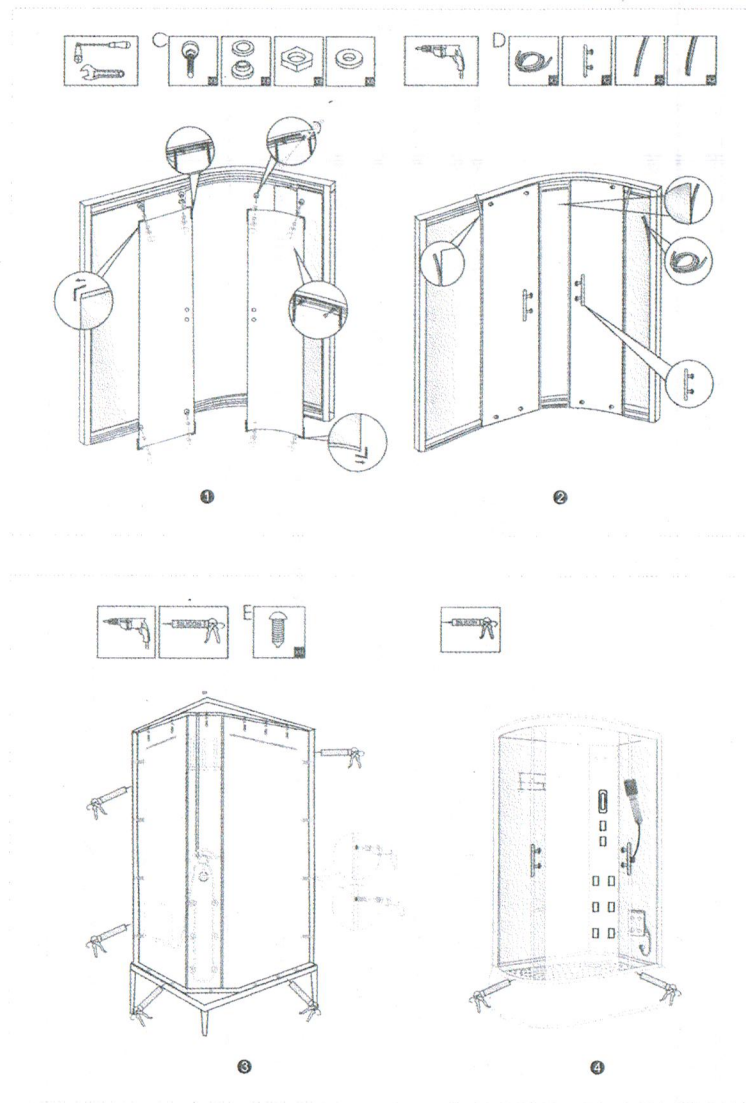
4





**ВНИМАНИЕ !**

При установке кабины по месту средняя упорная ножка выкручивается в последнюю очередь.



### Этапы установки

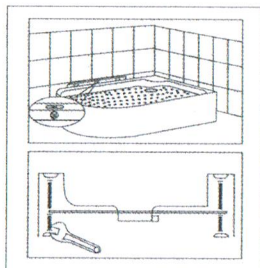
Чтобы помочь Вам правильно, быстро и безопасно установить кабину, мы разделили процесс установки на несколько этапов. Следуйте им, и Вы достигнете желаемого результата.

#### Этап 1. Выравнивание поддона (донного резервуара).

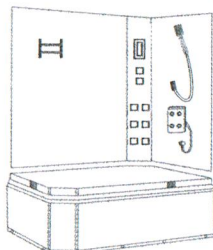
Установите панель с поддоном на подходящее место и отрегулируйте положение с помощью винтов с резиновыми ножками. С помощью уровня проверьте горизонтальность поддона, после чего затяните гайки на шпильках.

#### Внимание!

Следует проверить и горизонтальность, и вертикальность поверхностей панели.



#### Этап 2. Установка задней и боковых стеновых панелей.

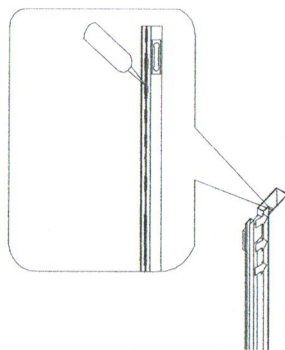


Установите заднюю панель предварительно нанеся герметик на поддон в месте соединения его с задней панелью. Совместив крепежные отверстия закрепите их между собой шурупами 4\*16

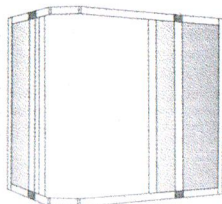
#### Внимание!

Не затягивайте шурупы винты до упора. Это позволит регулировать их положение в ходе дальнейшей установки. Затяните винты только по окончании полной установки кабины.

Перед установкой уплотнителя, необходимо нанести герметик в паз алюминия.



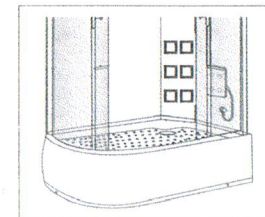
#### Этап 3. Сборка каркаса стеклянных панелей.



Соедините верхнюю и нижнюю направляющие с правой и левой стеклянными фиксированными панелями с помощью шурупов-саморезов, чтобы они образовали каркас-рамку.

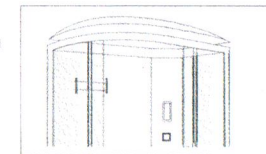
#### Этап 4. Установка каркаса стеклянных панелей.

Установите каркас со стеклянными панелями на поддон, совместите крепежные отверстия на задней панели и боковых сторонах каркаса. Соедините каркас со стеклянными панелями с задней стеновой панелью с помощью шурупов. Затем навесьте на каркас и отрегулируйте ход раздвижной стеклянной двери.



#### Этап 5. Установка потолочной панели.

Отсоедините динамик и вентилятор от корпуса верхнего душа, открутив транспортировочные винты. Закрепите корпус верхнего душа с внутренней стороны крыши и динамик с вентилятором с внешней стороны крыши посредством винтов 4x25 (4 шт.) для вентилятора и 4x16 (4 шт.) для динамика. Совместите крепежные отверстия задних стенок и потолочной панели. Соедините их с помощью винтов-саморезов (4x16).



#### Этап 6. Соединение труб и электрических проводов.

Следуя указаниям на трубах и проводах, соедините их нужным образом, подключите к трубам водоснабжения, установите трубку паропровода.

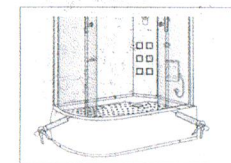
Внимание! Фитинги труб в местах соединения должны быть снабжены уплотняющими прокладками, гайки следует затягивать плотно.

При соединении электрических проводов нужно не только следовать указаниям на соединительных блоках, но и учитывать направление соединения, правильно выбирать соединяемые провода.

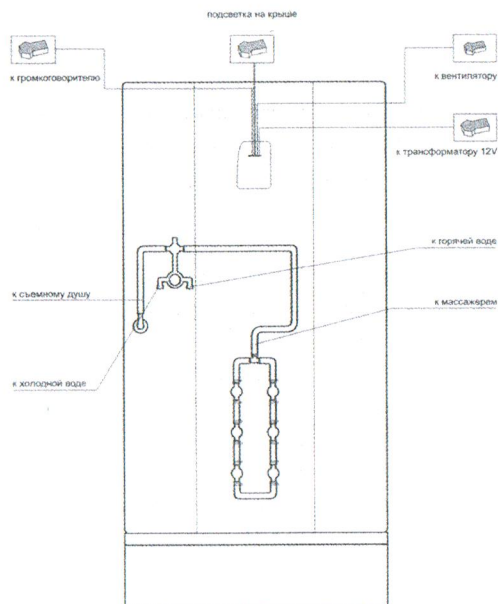
После соединения в соединительных блоках автоматически срабатывает замок, фиксирующий контакт.

#### Этап 7. Функциональная проверка и герметизация.

Следуя инструкции по эксплуатации, шаг за шагом проверьте все функции кабины. Если все в норме, переместите кабину на место ее использования. Затем пролейте из душевой лейки в местах соединения. При необходимости нанесите герметик еще раз по швам соединения ее использования.



### Схема трубопровода. Электрическая схема.



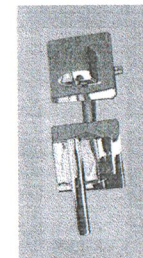
### Руководство по эксплуатации пульта управления.



### Эксплуатация душевых устройств

#### Использование крана.

Поднимите ручку крана смесителя холодной и горячей воды вверх. Поворот ручки крана по часовой стрелке открывает горячую воду, против часовой — холодную. Отрегулируйте положение ручки так, чтобы, смешиваясь, холодная и горячая вода дали нужную температуру. При открытом кране смесителя холодной и горячей воды поверните переключатель душевых устройств (верхнего душа, съемного душа и т.д.) и выберите необходимое в данный момент устройство.



#### Использование съемного душа.

Съемный душ располагается на держателе, наклон которого можно регулировать. Также можно снять душ с держателя и свободно использовать держа его в руках. Поворачивая фиксирующее декоративное кольцо на головке съемного душа, можно выбрать один из трех режимов распыления воды из душа.



### Повседневный уход.

#### Мытье кабины.

Используйте обычные жидкие моющие средства и мягкую ткань для мытья и протирки. Запрещено пользоваться моющими средствами, содержащими ацетон, аммиак, органические растворители. Не пользуйтесь дезинфицирующими средствами, содержащими формальдегид.

Для полировки и наведения блеска можно пользоваться специально предназначенными для этого средствами. Если поверхность кабины стала пятнистой, нанесите зубную пасту на мягкую ткань и протрите ее.

Осадок и налет, остающиеся от воды, с поверхности кабины лучше удалить, смочив мягкую ткань в слегка подогретом лимонном соке или уксусе.

Неглубокие царапины и следы от окурков можно удалить, отшлифовав поверхность наждачной бумагой №2000, смоченной в воде, а затем отполировав ее с помощью зубной пасты и мягкой ткани.

Уход за деталями с металлическим покрытием. Слегка протрите металлические части мягкой х/б тканью, вытрите насухо. Ни в коем случае не протирайте их жесткой тканью. Панели и дверь из металлизированного стекла следует протирать мягкой тканью, смоченной в моющем средстве. Строго запрещается скоблить их острыми предметами. Раздвижную стеклянную дверь для мытья можно предварительно снять с каркаса.

Поддерживайте в чистоте поддон (половую панель с резервуаром для воды), избегайте засорения слива выпуска воды посторонними предметами.

### Устранение неисправностей

Неисправность:	Причина:	Способ устранения:
1 Отсутствует питание	Вилка не вставлена в розетку.  Не включен защитный выключатель.  Сгорел предохранитель	Вставьте вилку в розетку  Найдите и устраните короткое замыкание, заново подсоедините защитный выключатель.  Замените предохранитель
2 Не работает пульт управления	Вилка не вставлена в розетку.  Повреждена электропроводка	Вставьте вилку в розетку  Свяжитесь с компанией-продавцом, ремонт должен производиться специалистом
3 Вода из циркулярного душа не течет	Душ засорился  Отсоединена линия управления соленоидным клапаном  Не работает соленоидный клапан	Прочистите  Проверьте соединение линии управления соленоидным клапаном  Проверьте и замените соленоидный клапан
4 Недостаточный напор воды из душа	Головка душа или трубопровод засорились  Недостаточное давление воды	Прочистите или замените  Дождитесь времени, когда давление воды увеличится. Избегайте пользования душем во время пикового водопотребления
5 Утечка воды	Некачественная уплотняющая прокладка  Нарушено соединение труб  Повреждена труба  Засорился фильтр грубой очистки	Замените  Восстановите  Замените  Прочистите фильтр
6 Отсутствует освещение	Перегорела лампа  Разомкнута проводка	Замените  Соедините провода, или вызовите мастера.



# CASCADE

2012 год.