



ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ГИДРОМАССАЖНЫХ ДУШЕВЫХ КАБИН СЕРИИ

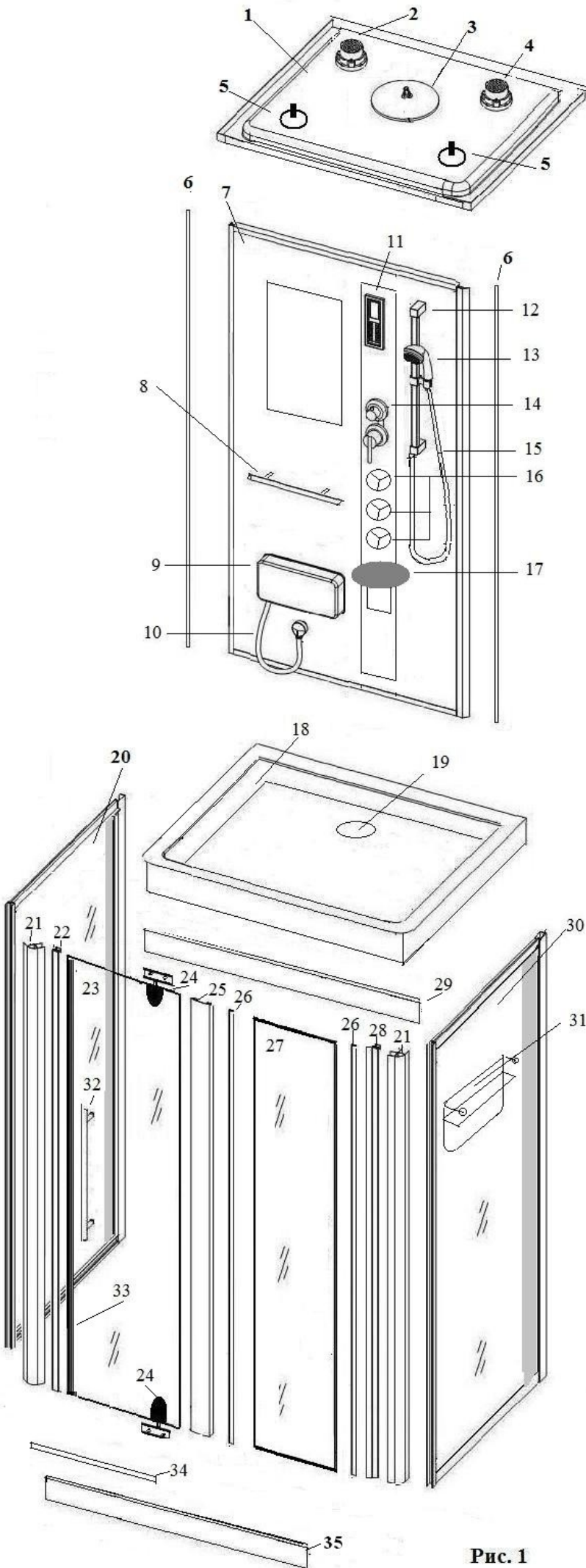
KONGO



СР - стекло серебристое

МТ - стекло матовое

TH - стекло тонированное



1. Крыша
2. Вентилятор
3. Верхний душ
4. Динамик
5. Верхний свет – 2 шт.
6. Пластиковый уплотнитель – 2 шт.
7. Задняя стенка
8. Полотенцедержатель
9. Массажер ног
10. Штанг массажера ног
11. Панель управления
12. Штанга для регулировки высоты душевой лейки
13. Душевая лейка
14. Смеситель с переключателем режимов работы
15. Шланг для душевой лейки
16. Большие круглые форсунки – 3 шт.
17. Откидное сиденье
18. Поддон
19. Сифон с гофротрубой
20. Левая боковая стеклянная стенка
21. Угловой профиль – 2 шт.
22. Левый боковой профиль с магнитом
23. Стекло двери
24. Петля двери 2 шт.
25. Вертикальный профиль
26. Силиконовый водонепроницаемый уплотнитель – 2 шт.
27. Неподвижное стекло фронтальной стенки
28. Правый боковой профиль
29. Верхний направляющий профиль
30. Правая боковая стеклянная стенка
31. Полка
32. Ручка
33. Магнитный уплотнитель
34. Нижний дверной водонепроницаемый уплотнитель
35. Нижний направляющий профиль

Рис. 1

1. Инструкция по использованию гидромассажных боксов KONGO

Благодарим за выбор гидромассажной душевой кабины нашей компании. Это руководство по применению является общим ко всем гидромассажным боксам серии **KONGO**. Перед установкой и использованием кабины внимательно прочтайте инструкцию и обратите внимание на следующее:

1. Установку приобретенного оборудования рекомендуем производить силами представителей сервисных центров, которые обеспечат последующее качественное гарантийное обслуживание гидромассажного бокса.
2. Наша гарантия не распространяется на повреждения и недостатки, возникающие в случае неправильной установки душевой кабины своими силами или действий, не предусмотренных данной инструкцией.
3. Такие органические растворители и сильные кислотные химикаты как ацетон, аммиак и бензин могут растворить или разрушить акриловые части и гальванопластиковые покрытия (центральная стойка и алюминиевые профили).

2. Инструкция по установке.

Обязательные рекомендации по проведению работ при установке гидромассажного оборудования.

1. Установка гидромассажного бокса производится в предназначенном для этого помещении, в строгом соответствии со схемой проведения работ.
2. Стены и пол на месте установки должны быть облицованы и не должны иметь никаких выступов в пределах габаритных размеров оборудования (в том числе бордюров). Перед установкой кабины все отделочные работы, включая отделку потолка, должны быть завершены.
3. Внимание! При подготовке водопроводных коммуникаций для подключения оборудования требуется установка фильтров механической очистки воды.
4. Давление воды в системе должно находиться в пределах 2-5 атмосфер. В случае превышения давления допустимой нормы, необходима установка понижающих редукторов. Если разница в давлении горячей и холодной воды превышает 0,5 атм., требуется установка обратных клапанов.
5. Установка фильтров и редукторов на выводы непосредственно на подготовленное для подключения оборудования не допускается.
6. Выводы горячей и холодной воды должны иметь наружную резьбу диаметром 1/2, диаметр отверстия для подключения канализации - 50 мм.
7. Для обеспечения слива воды из поддона канализационная труба должна быть ниже дна поддона.
8. Подключение оборудования к электрической сети должно быть выполнено без дополнительных соединений, отдельным кабелем, проложенным от электрощита к оборудованию. Кабель должен быть медным трехжильным в двойной изоляции сечением не менее 2,5 мм^2 .
9. Кабель должен быть подключен к отдельному двухполюсному автомату, комбинированному с устройством защитного отключения (УЗО). Требования, предъявляемые к УЗО: напряжение 220-240 Вт, разрешенный ток 16 А.
10. Максимально допустимая температура воды при использовании акриловых ванн и кабин не должна превышать 60 градусов С.
Уровень канализации не должен превышать 50 мм от пола до центра канализационной трубы.

3. Установка и выравнивание поддона.

Поддон поставляется установленным на каркас. Установите поддон на подготовленное место. Уровнем проверьте горизонтальность поддона. При необходимости отрегулируйте горизонтальное положение поддона с помощью регулировочных винтов на ножках каркаса. Установите сифон, обработав места соединения санитарным герметиком. К сифону подсоедините гофрированный шланг. Для удобства дальнейшей сборки отодвиньте поддон от места, на котором он будет стоять. После окончательной сборки душевой кабины установите поддон на подготовленное место.

Важно!!! На все места соединений деталей душевой кабины предварительно нанести слой санитарного герметика.

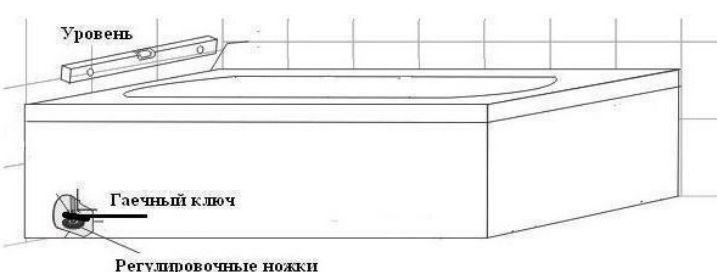


Рис. 2

4. Сборка душевой кабины

4.1. Сборка фронтальной стенки (рис. 3)

4.1.1. Наденьте на неподвижное стекло фронтальной стенки 27 водонепроницаемые уплотнители 26, установите на стекло боковой профиль 28.

4.1.2. Соедините с помощью саморезов верхний 29 и нижний 35 направляющие профили с боковым профилем 28, установленном на неподвижном стекле 27.

4.1.3. Соедините левый боковой профиль с магнитом 22 с верхним 29 и нижним 35 направляющими профилями.

4.1.4. Соедините боковой профиль 28 фронтальной стенки с угловым вертикальным профилем 21 с помощью шурупов. Под шурупы положите пластиковые шайбы. Сверху шурупы закройте декоративными колпачками. Собранную фронтальную стенку можно перевернуть в соответствии с необходимым Вам расположением неподвижной части фронтальной стенки и двери.

ВНИМАНИЕ!

Дальнейшая сборка душевой кабины описана для левого положения двери (если Вы стоите лицом к кабине).

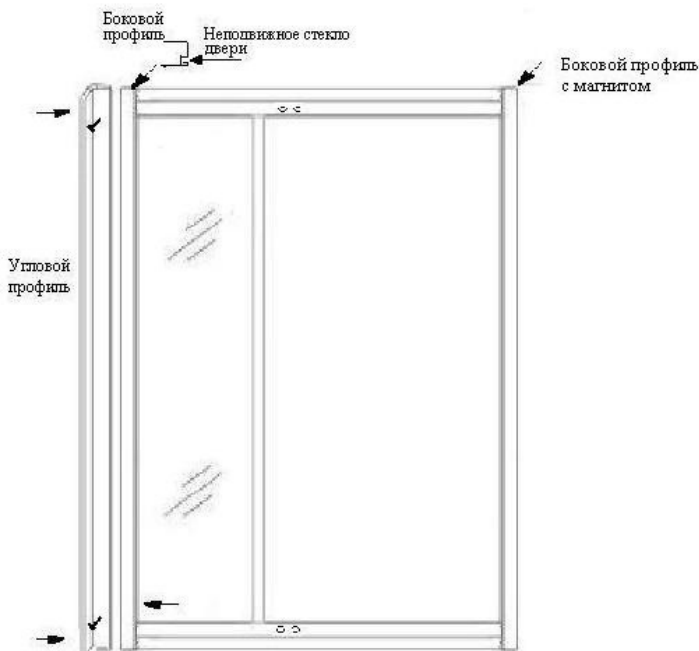


Рис. 3 (вид изнутри)

4.2 Сборка каркаса душевой кабины (рис. 4)

4.2.1. Установите собранную фронтальную стенку на поддон 18, вставьте правую боковую стеклянную стенку 30 (окрашенная часть боковой стенки должна быть установлена у задней стенки) в угловой профиль 21, уже установленный на фронтальной стенке. Закрепите их положение с помощью винтов. Закройте винты декоративными колпачками.

4.2.2. На левую боковую стеклянную стенку 20 установите угловой профиль 21.

4.2.3. Соедините угловой вертикальный профиль 21 на левой боковой стенке 20 с боковым профилем с магнитом 22 на фронтальной стенке.

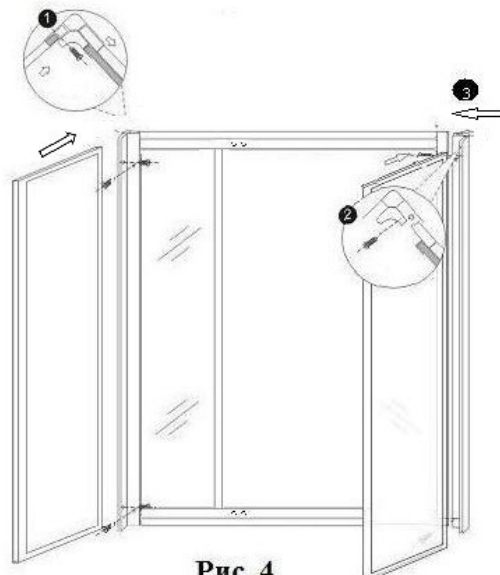


Рис. 4

4.3 Сборка душевой кабины

4.3.1. На вертикальную зеркальную часть задней стенки 7 установите откидное сиденье 17. К внутренней стороне стенки 7 приложите откидное сиденье (2) пластиной (1) к стеклу. Пластина закреплена на сиденье. К внешней стороне стекла задней стенки 7 приложите пластины (3), соедините между собой пластины на внутренней и внешней сторонах стекла с помощью болтов и гаек. Внимание!!! Проверьте, правильно ли откладывается сиденье.



Рис. 5

Внимание!!! Проверьте, правильно ли откладывается сиденье.
режимов работы.

Важно!!! На все места соединений деталей душевой кабины предварительно нанести слой санитарного герметика.

4.3.2. На вертикальную зеркальную часть задней стенки 7 установите панель управления 11, три большие форсунки 16, соедините их между собой шлангами. Установите штангу для регулирования высоты ручного душа 12, смеситель с переключателем режимов работы 14 и соедините их между собой с помощью шлангов. Присоедините шланги к переключателю режимов работы. Установите полотенцедержатель 8, крепления для массажера ног 9 и шланга массажера ног 10.

Важно!!! На все места соединений деталей душевой кабины предварительно нанести слой санитарного герметика.

4.3.3. На правую боковую стенку 30 установите полку 31, прикрепив ее с помощью болтов. Установите на поддон заднюю стенку 7 и соедините ее с левой 20 и правой 30 боковыми стенками, положив между ними уплотнитель 6, скрепите их с помощью саморезов.

Важно!!! На все места соединений деталей душевой кабины предварительно нанести слой санитарного герметика.

4.3.4. Установка петель 24. В отверстия на верхнем 20 и нижнем 35 направляющими профилями ввинтите шпильки с резьбой. На шпильки установите петли и прикрепите их. Не затягивайте гайки крепко, чтобы позже отрегулировать положение двери в проеме. С помощью шестигранника снимите с держателей стекла декоративные накладки.

4.3.5. Установите стекло двери 27 и закрепите его декоративными накладками с петель. Установите на стекло двери 27 магнитный уплотнитель 33.

4.3.6. Установите на крышу 1 верхний душ 3, вентилятор 2, динамик 4 и верхний свет 5. Установите крышу на собранный каркас. Соедините крышу с алюминиевыми рамами, обрамляющими заднее и боковые стекла, с помощью винтов. Соедините поддон с алюминиевой рамой с помощью винтов (рис.6).

Важно!!! На все места соединений деталей душевой кабины предварительно нанести слой санитарного герметика.



Рис. 6

4.3.7. Окончательно отрегулируйте положение двери 27 на фронтальной стенке с помощью регулировочных винтов на роликах (рис. 7).



Рис.7

4.3.8. Присоедините шланг душевой лейки 15 к штанге 12, установите душевую лейку 13. Присоедините шланг массажера для ног 10 к массажеру 9 и креплению шланга.

4.3.9. Подсоедините гофрированный шланг от сифона к сливному отверстию канализации.

4.3.10. Подключите все электрооборудование в соответствии с отметками на проводах

5. Подключение к системе водоснабжения.

В соответствии с рис. 8 и 9 соедините между собой верхний душ, ручной душ, форсунки, массажер для ног с переключателем режимов работы. Подсоедините смеситель к подготовленным отводам горячей и холодной воды.



Рис. 8

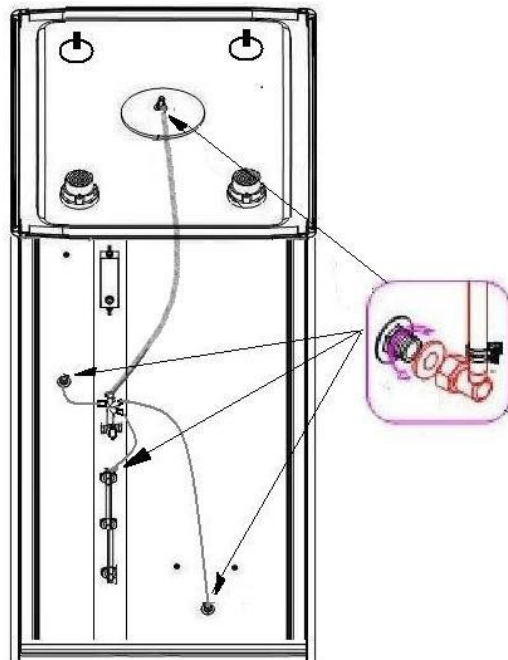


Рис. 9

ВНИМАНИЕ!!! Шланги для подключения к системе водоснабжения в комплект поставки не входят

6. Проверка герметичности

Включите воду и проверьте герметичность всех соединений на стойках, крыше, задней и боковых стенках.

По истечении 24 четырех часов после сборки душевой кабины пролейте из душевой лейки все места соединений. При отсутствии протеканий можете пользоваться душевой кабиной. При необходимости повторно нанесите герметик по швам соединений.

Установите душевую кабину на подготовленное заранее место, на котором производилась регулировка поддона по уровню.

7. Эксплуатация душевой кабины

Стеклянные двери.

Герметичность закрывания обеспечивается магнитным уплотнителем. Дверь открываются и закрываются без усилий. Пожалуйста, не прилагайте усилия при открывании – закрывании двери во избежание повреждения кабинки. В случае возникновения затруднений необходимо отрегулировать положение петель (рис. 7).

Смеситель

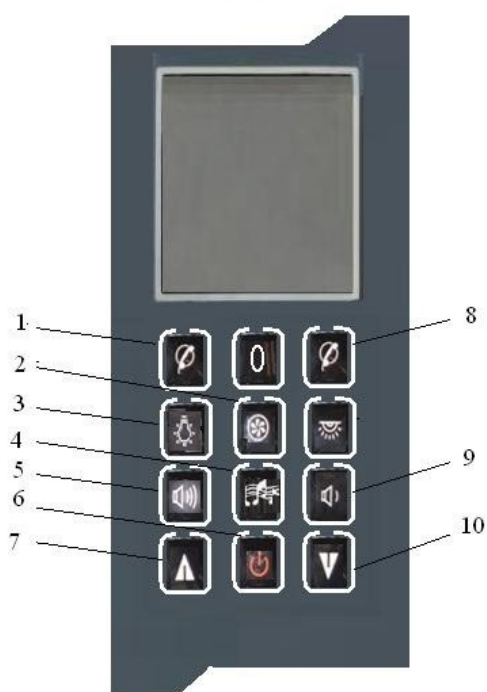
Смеситель имеет керамический картридж, вы можете регулировать напор воды поворотом ручки смесителя вверх / вниз и температуру воды поворотом ручки вправо / влево.

Переключатель режимов работы.

Режимы работы: Верхний душ / Ручной душ / Форсунки на левой стойке / Массажер ног.

Выбор нужного режима работы осуществляется поворотом ручки переключателя в нужное положение.

Панель управления



1 и 8 – кнопки включения / выключения телефона

2 – кнопка включения / выключения вентилятора

3 – кнопка включения / выключения верхнего освещения

4 – кнопка включения / выключения радио

5 - кнопка усиления громкости

6 – кнопка включения / выключения панели управления

7 и 10 – кнопки настройки радиостанции

9 - кнопка уменьшения громкости

Чтобы включить панель управления, нажмите кнопку 6. Для выключения панели управления нажмите кнопку 6 еще раз.

Чтобы включить вентилятор, нажмите кнопку 2. Для выключения вентилятора нажмите кнопку 2 еще раз.

Чтобы включить верхнее освещение, нажмите кнопку 3. Для выключения освещения нажмите кнопку 3 еще раз.

Чтобы включить радио, нажмите кнопку 4. Для поиска нужной Вам радиостанции нажмайте кнопки 7 или 10.

Нажмая кнопку 5, Вы услышите звук, нажмая кнопку, 9 уменьшите громкость. Для выключения радио нажмите кнопку 4 еще раз.

Если Вам позвонят по телефону, вы услышите телефонный сигнал через динамик. Радио автоматически перестанет работать. Чтобы ответить на звонок, нажмите кнопку 1 или 8. После окончания разговора нажмите кнопку 1 или 8 еще раз, радио включится автоматически.

8. Уход за гидромассажной душевой кабиной.

1. Чистите душевую кабину с помощью мягкой ткани и жидкых средств по уходу за изделиями из акрила и ABS. Запрещено использовать средства, содержащие ацетон, аммиачный спирт и органические растворители, абразивы.
2. Для удаления осадка от воды используйте моющие средства, рекомендованные для акриловых изделий.
3. Хромированные поверхности чистите, используя мягкие ткани, не обрабатывайте их средствами, содержащими кислоту. Не подвергайте поверхности ударам и контактам с царапающими предметами.
4. Для обеспечения нормальной работы и поддержания внешнего вида душевой кабины, необходимо проводить следующую профилактику один раз в месяц после монтажа:
 - * Функциональная проверка оборудования
 - * Разборка и очистка от кальция гидромассажных форсунок и декоративных элементов специальным составом, рекомендованным по уходу за гидромассажным оборудованием.

Производитель «ВИНСАН ИМП.& ЭКСП.ГРУП КО.,LTD». 8 Юйи дорога, Цзяси, Чжэцзян, Китай. 314001
Производитель оставляет за собой право внесение изменений в конструкцию, комплектацию и дизайн изделия.