



**ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И
ЭКСПЛУАТАЦИИ ГИДРОМАССАЖНЫХ
ДУШЕВЫХ КАБИН**

WISLA



WISLA 150/80/50 МТ/ТН

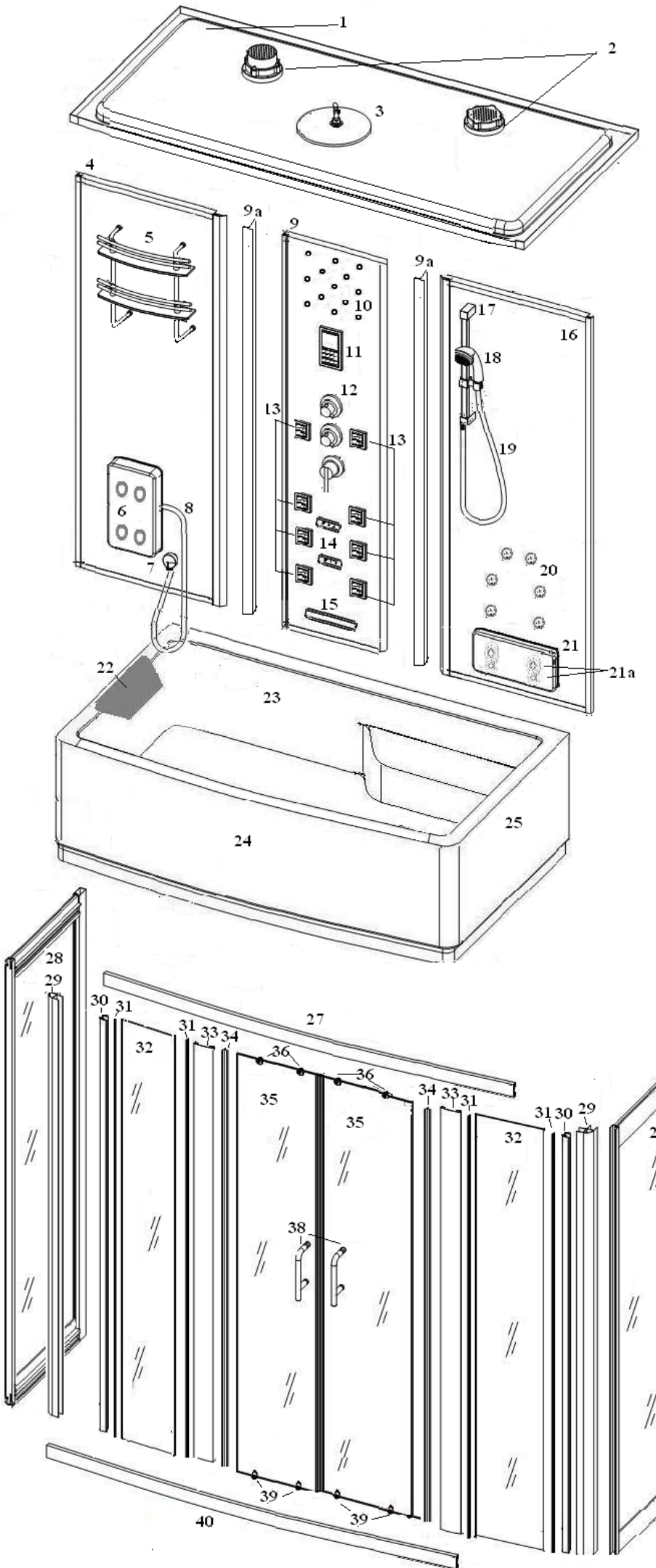
Размер 1500*800*2140 мм

WISLA 170/80/50 МТ/ТН

Размер 1700*800*2140 мм

МТ - стекло матовое

ТН - стекло тонированное



№	Наименование	Кол.
1	Крыша	1
2	Решетка вентилятора и динамика	2
3	Верхний свет с верхним душем	1
4	Левая задняя стенка в алюминиевой раме	1
5	Двухъярусная полка	1
6	Массажер для ног	1
7	Выход воды для шланга массажера ног	1
8	Шланг массажера ног	1
9	Центральная стеклянная стойка в алюминиевой раме	1
9а	Декоративные Т-образные профили	2
10	Декоративная подсветка 13ламп	1
11	Панель управления (в комплекте с трансформатором, динамиком, вентилятором)	1
12	Смеситель с переключателями режимов	1
13	Квадратные форсунки	8
14	Прямоугольные форсунки	2
15	Выпуск воды в поддон	1
16	Правая задняя стенка в алюминиевой раме	1
17	Штанга для регулировки высоты ручного душа	1
18	Ручной душ	1
19	Шланг ручного душа	1
20	Круглые форсунки	6
21	Поясничный массажер	1
21а	Форсунки для поясничка	4
22	Подголовник	1
23	Поддон	1
24	Фронтальный съемный экран	1
25	Боковой съемный экран	2
26	Слив-перелив	1
27	Верхний направляющий профиль	1
28	Боковые стеклянные стенки в алюминиевой раме	2
29	Угловой вертикальный профиль	2
30	Боковой вертикальный профиль	2
31	П-образный уплотнитель (для установки стекла в боковой профиль)	4
32	Неподвижное стекло фронтальной стенки	2
33	Фронтальный вертикальный профиль	2
34	Г-образный уплотнитель на стекло двери	2
35	Стекло двери	2
36	Верхние ролики	4
37	Ограничители движения дверей	8
38	Ручки	2
39	Нижние ролики	4
40	Нижний направляющий профиль	1
41	Тройник	2
42	Угловой штуцер	6
43	Хомут	49
44	Шланги соединительные	
45	Саморезы 4*8 для сборки каркаса	24
46	Саморезы 4*8 для крепления ограничителей стекла	4
47	Саморезы 4*30 для крепления направляющих профилей с боковыми профилями	8
48	Саморезы 4*10 для крепления направляющих профилей с фронтальными профилями	4
49	Саморезы 4*15 для соединения задних стенок с крышей и поддоном	8
50	Саморезы 4*15 для крепления динамика с решеткой (в комплекте с динамиком)	4
51	Саморезы 4*40 для крепления вентилятора с решеткой (в комплекте с вентилятором)	4
52	Саморезы 4*12 для соединения углового профиля с боковой стеклянной стенкой и с боковым профилем фронтальной стенки	12
53	Декоративные колпачки с шайбами для саморезов 4*12	12
54	Смазка	1

1. Инструкция по использованию гидромассажных боксов серии WISLA

Благодарим за выбор гидромассажной душевой кабины нашей компании. Это руководство по применению является общим ко всем гидромассажным боксам серии WISLA. 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).

Подготовка места для установки душевой кабины

ВНИМАНИЕ! Монтаж душевой кабины производится только на полностью подготовленное место (рис. 1).

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 2-4 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 оборудование 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. Уровень канализации не должен превышать 30 мм от пола до центра канализационной трубы.

8. Максимально допустимая температура воды при использовании акриловых ванн и кабин не должна превышать 60°C.

9. 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 мм².

10. Кабель должен быть подключен к отдельному двухполюсному автомату, комбинированному с устройством защитного отключения (УЗО). Требования, предъявляемые к УЗО: напряжение 220-240Вт, разрешенный ток 16 А.

11. Для помещений с высокой влажностью рекомендуется устанавливать выключатели, розетки и другую электроарматуру в специальные коробки, закрывающие электроарматуру и внутри стены и снаружи. Вся электроарматура должна располагаться в зоне шириной 60 см и высотой 225 см вокруг оборудования.

12. Для монтажа и последующего обслуживания оборудования необходимо свободное пространство по периметру не менее 40 см для обеспечения доступа ко всем рабочим узлам и агрегатам.

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

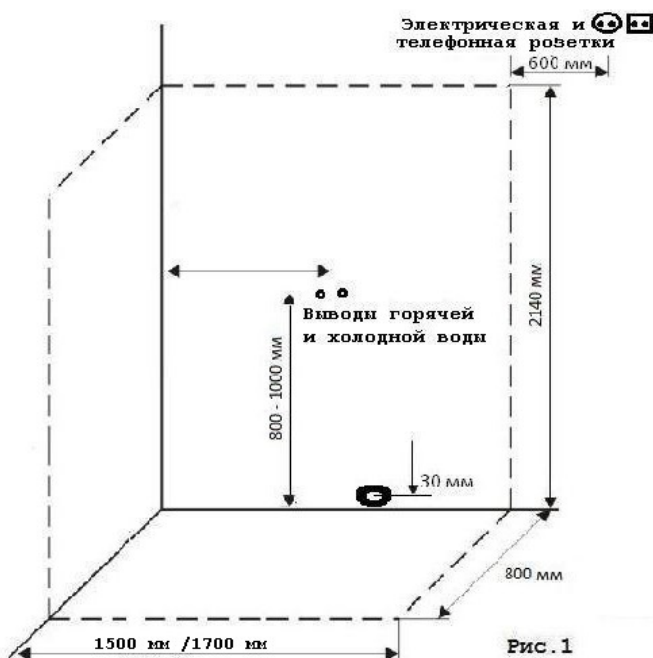


Рис. 1

ВНИМАНИЕ!

Фильтры, УЗО, редукторы давления воды и гибкие шланги для подключения к системе водопровода в серийную комплектацию оборудования не входят.

2. Установка и выравнивание поддона (рис. 2).

Поддон /23/ поставляется в собранном виде.

Для удобства снимите с поддона экраны /24/ и /25/.

Установите поддон на подготовленное место. Уровнем проверьте горизонтальность поддона. При необходимости отрегулируйте горизонтальное положение поддона с помощью регулировочных винтов на ножках каркаса.

Установите слив-перелив /26/, обработав места соединения санитарным герметиком. К сифону подсоедините гофрированный шланг.

Для удобства дальнейшей сборки отодвиньте поддон от места, на котором он будет стоять.

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

3. Сборка центральной стойки.

ВНИМАНИЕ!!! На все места соединения предварительно нанесите санитарный герметик.

3.1. На центральную стойку /9/ установите смеситель с переключателями режимов работы /12/.



3.2. Установите на центральную стойку /9/ квадратные /13/ и прямоугольные /14/ форсунки.



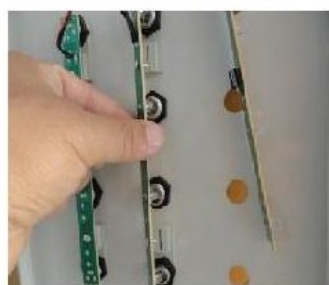
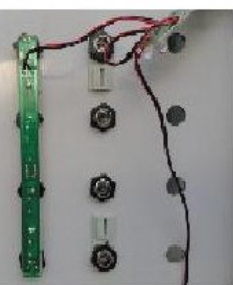
С внутренней стороны к отверстию для форсунки приложите форсунки, с наружной стороны прикрепите форсунки с помощью гайки.

3.3. Прикрутите выпуск для воды /15/. С обратной стороны стойки к выпуску прикрутите угловой штуцер /42/.

3.4. Установите панель управления /11/.



3.5. Установите декоративное освещение /10/.



Установите на центральную стойку /9/ декоративные накладки, предварительно установив пластиковые крепежи под верхние и нижние гайки. Вставьте пластины со светодиодами в крепеж.



Рис. 2

3.6. В соответствии со схемой подключения (рис.7 и 8) соедините между собой форсунки на центральной стойке.



4. Сборка душевой кабины

4.1. Сборка задних стенок (рис.3).

Внимание! Не затягивайте винты до упора. дальнейшей установки. Затяните винты только

Это позволит регулировать их положение в ходе по окончании полной установки кабины.

На правую заднюю стенку /16/ установите штангу для регулирования высоты ручного душа /17/. К нижнему креплению штанги с наружной стороны прикрепите угловой штуцер /44/.

Внимание!!! Перед установкой всех угловых штуцеров снять прокладку с вывода штуцера и вложить ее внутрь штуцера.

Соедините нижний конец штанги /17/ со шлангом для ручного душа /19/. Установите душевую лейку /18/.

Установите круглые форсунки /20/ и поясничок /21/. На поясничок установите форсунки /21a/.



Рис.3

В соответствии со схемой подключения (рис.7 и 8) соедините между собой форсунки на задней правой стенке.

На левую заднюю стенку /4/ с помощью шурупов, входящих в комплект полки /5/, установите вертикальные стойки полки /5/ (в комплекте). Установите на стойки стеклянные полочки и зафиксируйте их с помощью винтов. Закройте места крепления полки декоративными колпачками, входящими в комплект полки.

Установите крепления для массажера ног /6/ (в комплекте с массажером).

Установите выпуск воды /7/ для массажера ног. С наружной стороны к выпуску воды прикрутите угловой штуцер /42/. Прикрутите к массажеру ног шланг для массажера /8/. Соедините выпуск воды со шлангом для массажера ног.

Совместите отверстия для крепежа на боковой стеклянной стенке /28/ и на левой задней стенке /4/, скрепите их с помощью саморезов 4*8 /47/ (рис. 3). Аналогично соедините вторую боковую стеклянную стенку /28/ с правой задней стенкой /16/.

На все места соединения предварительно нанесите санитарный герметик.

Поставьте соединенные между собой задние и боковые стенки на поддон.

4.2. Сборка фронтальной стенки (рис.4)

Соедините верхний /27/ и нижний /40/ направляющие профили с боковыми вертикальными профилями /30/ с помощью саморезов 4*30/47/.

На неподвижные стекла передней стенки /32/ с одной стороны наденьте П-образные уплотнители /31/ и вставьте их в собранный каркас.

На другую сторону неподвижных стекол также наденьте П-образные уплотнители /31/, надвиньте на них фронтальные вертикальные профили /33/ и прикрепите их изнутри саморезами 4*10 /48/ к направляющим профилям.

Прикрепите на верхний и нижний направляющие профили ограничители движения стекол /37/ с помощью саморезов 4*8 /46/, входящими в комплект с ограничителями.

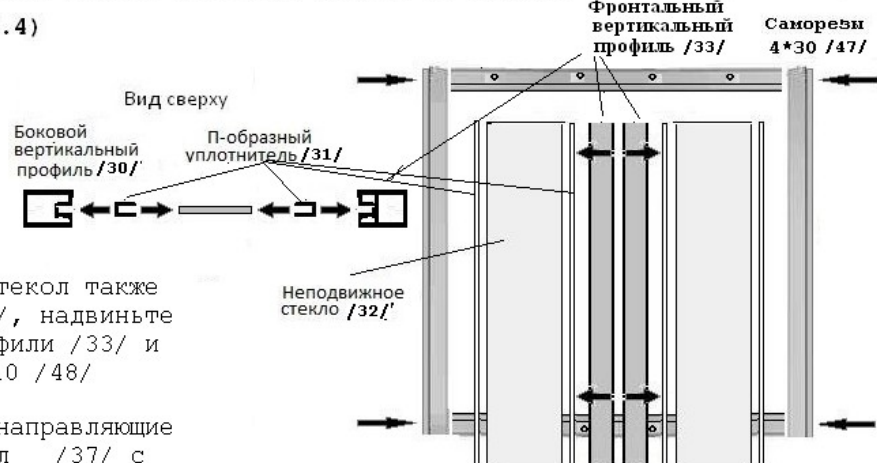


Рис.4

На боковые вертикальные профили /30/ фронтальной стенки наденьте угловые вертикальные профили /29/ и скрепите их с помощью саморезов 4*12 /45/ (рис.5). Наденьте на саморезы 4*12 декоративные колпачки /53/.



Рис.5

4.3. Сборка каркаса душевой кабины

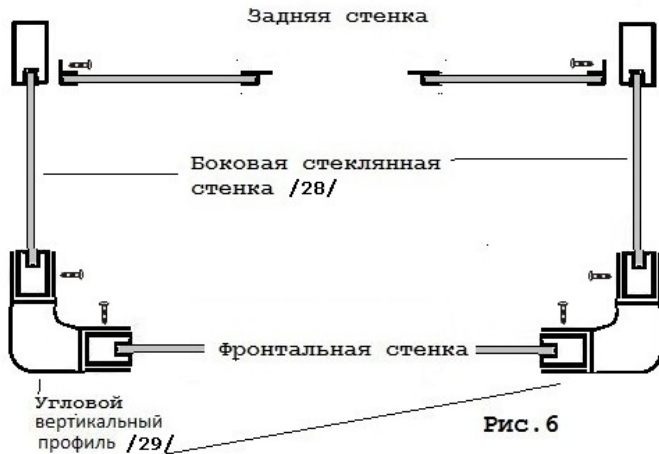


Рис.6

Соедините собранную фронтальную стенку с боковыми стеклянными стенками /28/, вставив их в угловые вертикальные профили /29/, установленные на фронтальной стенке (рис.6). Соедините их с помощью саморезов 4*12 /52/. Наденьте на саморезы 4*12 декоративные колпачки /53/.

просверлите

Выровняйте каркас душевой кабины на поддоне по переднему бортику, задние стенки выровняйте по заднему бортику поддона, чтобы они стояли строго по одной линии, просверлите отверстия на поддоне соответственно отверстиям на нижних профилях задних стенок и соедините каркас душевой кабины с поддоном саморезами 4*15 /49/, нанесите на места соединений санитарный герметик.



4.4. Сборка гидромассажного бокса

На крышу /1/ установите вентилятор, динамик (входят в комплект панели управления /11/). Для установки вентилятора с внутренней стороны крыши к отверстию приложите декоративную решетку /2/, снаружи приложите вентилятор и скрепите их шурупами, входящими в упаковку вентилятора. Аналогично установите динамик. Установите головной душ со светом /3/, сверху прикрутите угловой штуцер /42/.

Установите крышу на каркас душевой кабины. Просверлите отверстия на крыше соответственно отверстиям на верхних профилях задних стенок и соедините каркас душевой кабины с крышей саморезами 4*15 /49/, нанесите на места соединений санитарный герметик.

Приложите центральную стойку /4/ к задним стенкам, подключите все шланги от переключателей режимов работы смесителя /12/ к гидромассажным форсункам, угловым штуцерам головного душа, выпуска для воды в поддон, штанги для ручного душа и массажера ног, подключите все электрооборудование в соответствии с отметками на проводах.

Совместите крепежные отверстия на алюминиевых профилях центральной стойки и задних стенок и соедините их с помощью саморезов 4*8 /45/.

На стыки задних стенок с центральной стойкой приклейте на силиконовый герметик декоративные Т-образные профили.

На стекло дверей /35/ установите ручки /38/ и ролики /36 и 39/, ролики с кнопкой регулировки /39/ устанавливаются снизу. Смажьте направляющие профили /27 и 40/ силиконовой смазкой.

Навесьте двери, сначала вставив ролики в верхний направляющий профиль, затем, нажав кнопки регулировки на нижних роликах, установите их в нижний направляющий профиль.

Наденьте прозрачные Г-образные уплотнители /34/ на стекла дверей /35/.

Подсоедините гофрированный шланг от слива-перелива к сливному отверстию канализации. Установите на поддон экран /24 и 25/.

Подключите электрооборудование к электропитанию.

8. Подключение к системе водоснабжения.

Внимание! Соединительные шланги в комплект поставки не входят и приобретаются отдельно.

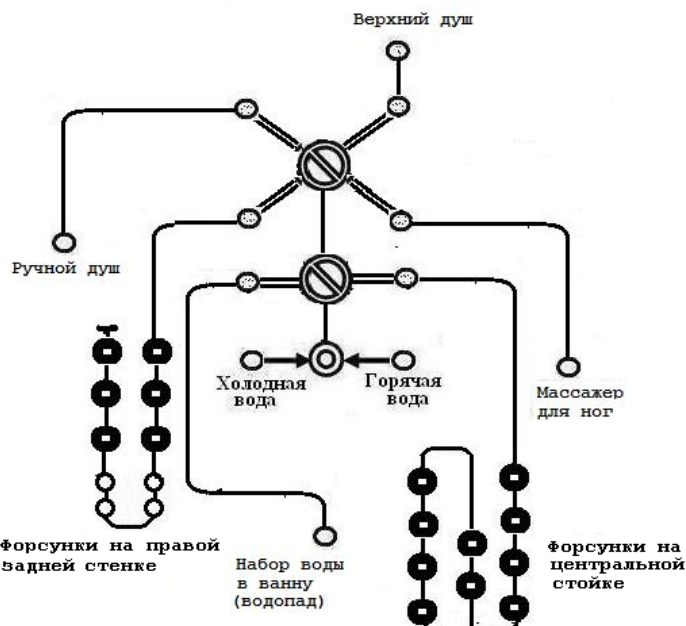


Рис.7

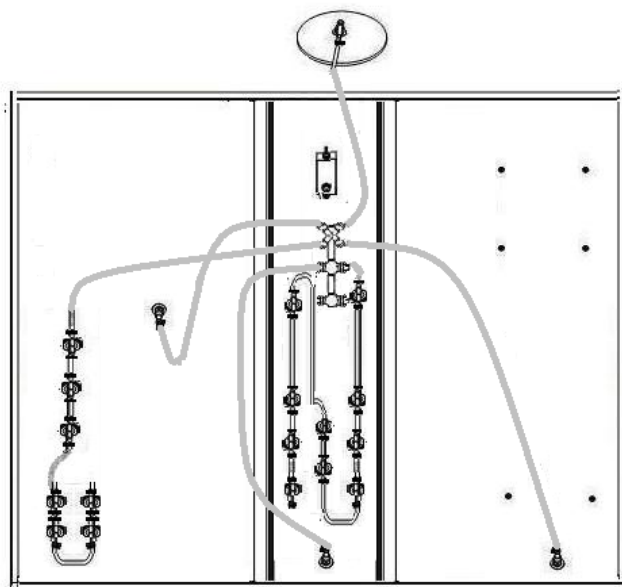


Рис.8

9. Проверка герметичности.

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

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

10. Эксплуатация душевой кабины

Стеклянные двери.

Стеклянные двери изделия представляют собой раздвижную конструкцию; герметичность дверей обеспечивается за счет магнитного уплотнителя. Двери открываются и закрываются без усилий. Пожалуйста, не открывайте и не закрывайте двери с усилием во избежание повреждения кабины.

В случае возникновения затруднений при открывании-закрывании дверей, смазать направляющие роликов (нижний и верхний профили) силиконовой смазкой и отрегулируйте верхние ролики (рис. 9).

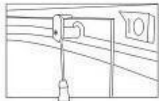


Рис. 9

Смеситель.

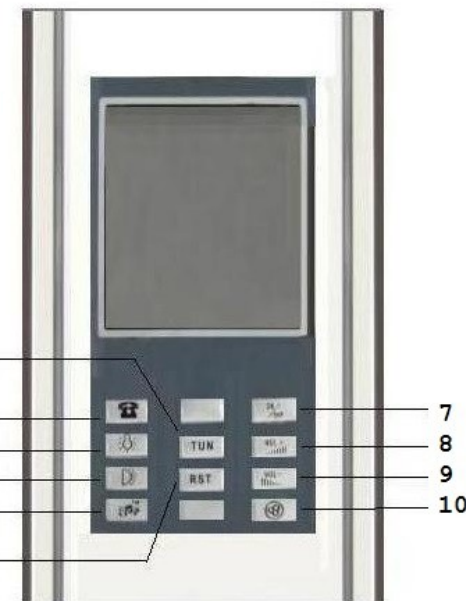
Смеситель имеет керамический картридж; вы можете регулировать напор воды поворотом ручки вверх/вниз и температуру воды поворотом ручки вправо/влево.

Переключатели режимов работы:

Переключатель над смесителем «Набор воды в поддон / Форсунки на центральной стойке»

Верхний переключатель - «Ручной душ / Верхний душ /Форсунки на задней стенке / Массажер ног».

Панель управления



1	Кнопка настройки
2	Кнопка включения / выключения телефона
3	Кнопка включения / выключения верхнего света
4	Кнопка включения / выключения декоративной подсветки
5	Кнопка включения / выключения FM- радио
6	Кнопка сброса
7	Кнопка включения / выключения панели управления
8	Кнопка усиления громкости
9	Кнопка уменьшения громкости
10	Кнопка включения / выключения вентилятора

Чтобы включить панель управления, нажмите кнопку 7, для выключения нажмите кнопку 7 еще раз.

Чтобы включить верхнее освещение, нажмите кнопку 3, для выключения света нажмите кнопку 3 еще раз.

Чтобы включить декоративную подсветку, нажмите кнопку 4, для выключения декоративной подсветки нажмите кнопку 4 еще раз.

Чтобы включить вентилятор, нажмите кнопку 10, для выключения вентилятора нажмите кнопку 10 еще раз.

Чтобы включить радио, нажмите кнопку 5. Радио воспроизводит частоты в диапазоне 87 – 108 МГц, шаг настройки – 0,1 МГц. Для нахождения нужной вам радиостанции нажмите кнопку 1. С помощью кнопок 8 и 9 можно увеличивать или уменьшать громкость радио. Для выключения радио нажмите кнопку 5 еще раз.

Если вам позвонят по телефону, Вы услышите сигнал через динамики, при этом радио прекратит работу.

Чтобы ответить на звонок, нажмите кнопку 2. После окончания разговора нажмите кнопку 2 еще раз. Радио включится автоматически.

После приема душа выключите панель управления, нажав кнопку 7.

8. Уход за душевой гидромассажной кабиной

1. Чистите кабину с помощью мягкой ткани и жидких 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 поверхность ударам и контактам с царапающими предметами

4. Для обеспечения нормальной работы и поддержания внешнего вида душевой кабины необходимо проводить следующую профилактику, интервалом 1 раз в 6 месяцев после монтажа:

- Функциональная проверка оборудования
- Разборка и очистка от кальция гидромассажных форсунок и декоративных элементов специальным составом, рекомендованным по уходу за гидромассажным оборудованием