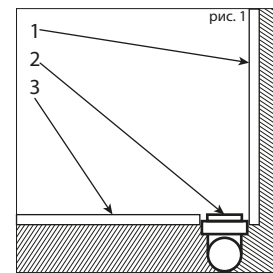


Ⓐ - Вывод канализации

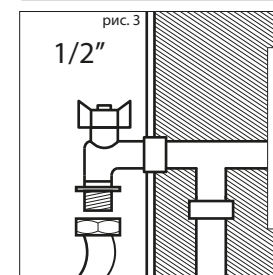
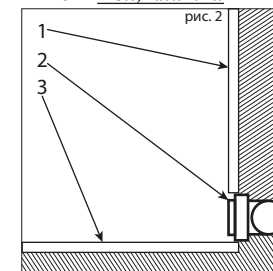
Ⓑ - Вывод фитингов г/в и х/в



1 - Стена, плитка

2 - Вывод d50

3 - Пол, плитка



А - Вывод канализации устанавливается из пола (рис. 1) или в уровень с полом (рис. 2), под срез кафельной плитки. Если высота канализации не позволяет вывести на данную высоту, то изготавливается подиум.

Высота подиума зависит от высоты вывода канализации.

В - Вывод горячей и холодной воды. устанавливаются угловые шаровые краны (рис. 3)

* - все размеры на схеме указаны в мм.

ВАЖНО: В сантехническом шкафу обязательна установка промывочных фильтров и редукторов давления с рабочим давлением 2-4 бар.

ВНИМАНИЕ: Гибкая подводка для подключения данного изделия к системам холодного и горячего водоснабжения, а так же расходные материалы предоставляются покупателем или оплачиваются им при установке.

Установка изделия производится до монтажа другого оборудования, **на предварительно подготовленное место**, где отделка стен, полов и потолков завершена.

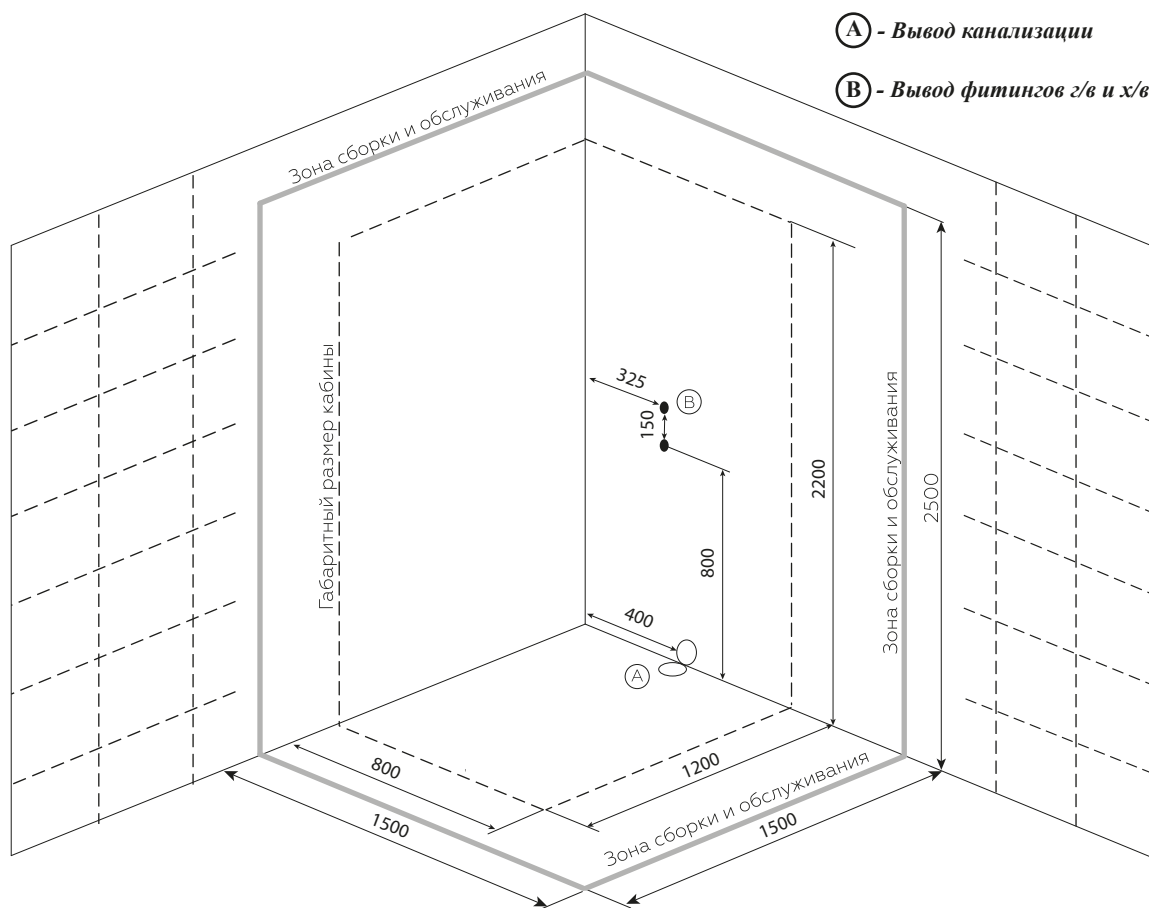
Помещение для сборки и установки изделия необходимо очистить от строительного мусора и пыли.

В случае невозможности установки изделия в следствии не выполнения данных условий, заказчик оплачивает «холостой» выезд бригады согласно прейскуранту.

Изделие должно находиться на месте установки.

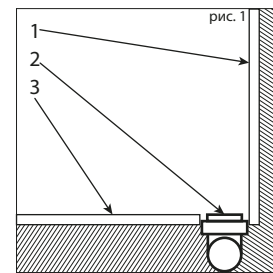
Любые другие работы во время сборки и установки изделия не допускаются!

ВНИМАНИЕ! Заказчик несет полную ответственность за исполнение технического задания согласно монтажной схеме, а так же подготовку места для установки изделия



Ⓐ - Вывод канализации

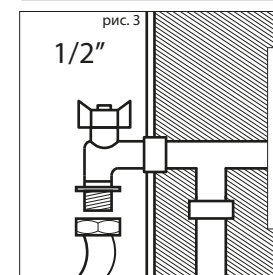
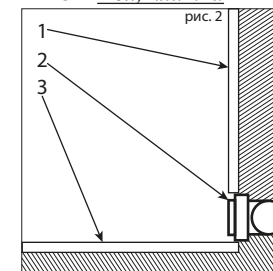
Ⓑ - Вывод фитингов г/в и х/в



1 - Стена, плитка

2 - Вывод d50

3 - Пол, плитка



А - Вывод канализации устанавливается из пола (рис. 1) или в уровень с полом (рис. 2), под срез кафельной плитки. Если высота канализации не позволяет вывести на данную высоту, то изготавливается подиум.

Высота подиума зависит от высоты вывода канализации.

В - Вывод горячей и холодной воды устанавливаются угловые шаровые краны (рис. 3)

* - все размеры на схеме указаны в мм.

ВАЖНО: В сантехническом шкафу обязательна установка промывочных фильтров и редукторов давления с рабочим давлением 2-4 бар.

ВНИМАНИЕ: Гибкая подводка для подключения данного изделия к системам холодного и горячего водоснабжения, а так же расходные материалы предоставляются покупателем или оплачиваются им при установке.

Установка изделия производится до монтажа другого оборудования, **на предварительно подготовленное место**, где отделка стен, полов и потолков завершена.

Помещение для сборки и установки изделия необходимо очистить от строительного мусора и пыли.

В случае невозможности установки изделия в следствии не выполнения данных условий, заказчик оплачивает «холостой» выезд бригады согласно прейскуранту.

Изделие должно находиться на месте установки.

Любые другие работы во время сборки и установки изделия не допускаются!

ВНИМАНИЕ! Заказчик несет полную ответственность за исполнение технического задания согласно монтажной схеме, а так же подготовку места для установки изделия