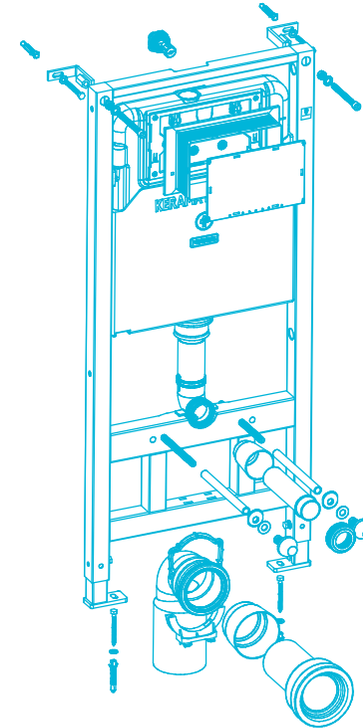
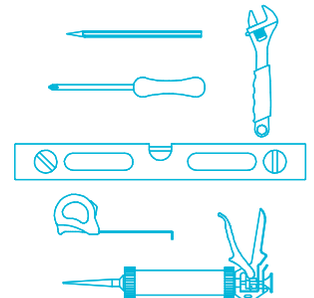
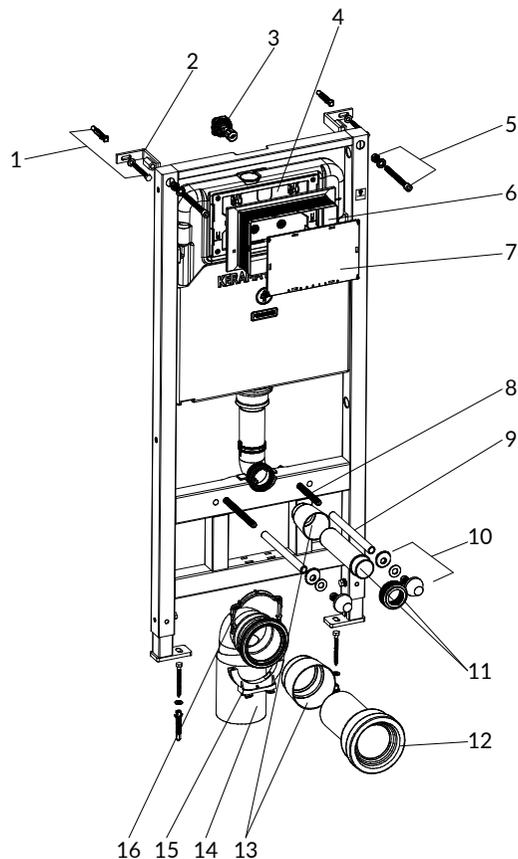


Скрытая система инсталляции INST.PRO.WC для подвесного унитаза Инструкция по установке



Потребуется дополнительный инвентарь для надежного монтажа изделия, который не входит в комплект поставки.

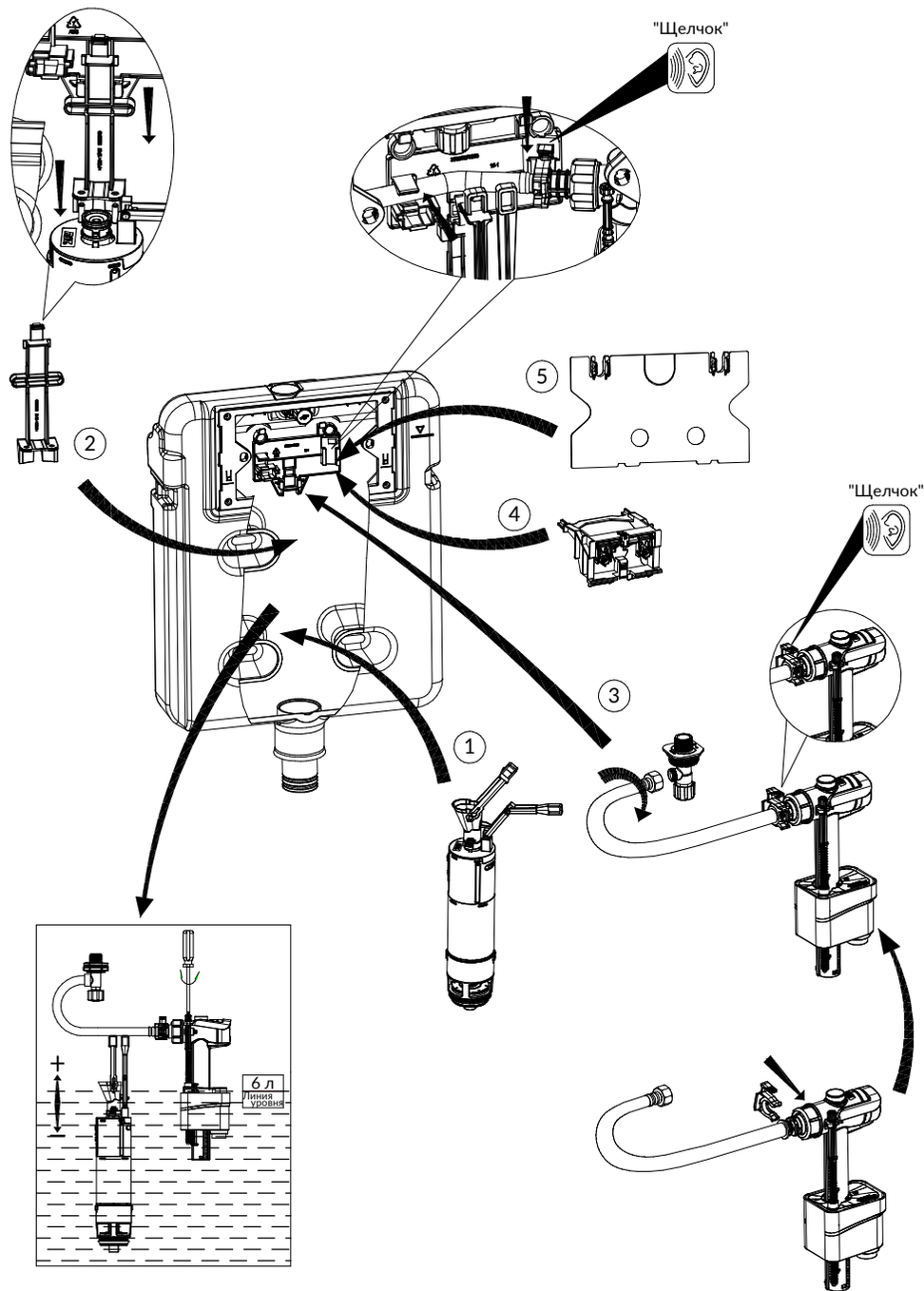




Перечень основных деталей

Поз.	Наименование	Кол-во	Назначение
1	Дюбель-шуруп	4	Крепление рамы и кронштейнов
2	Кронштейн	2	Фиксация рамы
3	Угловой кран	1	Открытие и перекрытие подачи воды
4	Крышка бачка	1	Герметизация бачка и крепление ревизионного короба
5	Винт с внутренним шестигранником	2	Крепление рамы относительно кронштейна
6	Ревизионный короб	1	Резервирование места для установки кнопки при облицовке стены
7	Крышка ревизионного короба	1	Предотвращение попадания пыли и строительного мусора при облицовке стены
8	Шпилька М12	2	Крепление подвесного унитаза
9	Защитная трубка	2	Защита шпильки при облицовке стены
10	Крепеж подвесного унитаза	2	Крепление подвесного унитаза
11	Труба подачи воды с уплотнителем	1	Подключение унитаза к установке
12	Труба фановая прямая	1	(обрезается в соответствии с толщиной облицовки стены)
13	Заглушки фановой трубы и трубы подачи воды	2	Резервирование места для прямой фановой трубы и трубы подачи воды при облицовке стены.
14	Труба фановая угловая	1	Удаление воды и твердых отходов из чаши унитаза
15	Держатель фановой трубы	1	Крепление угловой фановой трубы
16	Скоба фановой трубы	1	

11. Схема сборки смывной арматуры



Смывная арматура полностью настроена производителем, рисунок выше - для справок.

Важная информация:

1. Пожалуйста, придерживайтесь настоящей инструкции по монтажу. Мы не несем ответственности за ошибки и ущерб, вызванные неправильным монтажом.
2. Пожалуйста, перед установкой согласуйте место будущего монтажа инсталляции уточните уровень финишного пола. Начертите уровень чистового пола на стене и используйте эту линию как базовую (нулевую).
3. Инструкция составлена в соответствии с последней модификацией изделия. Мы сохраняем за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия без предварительного уведомления.

Примечания:

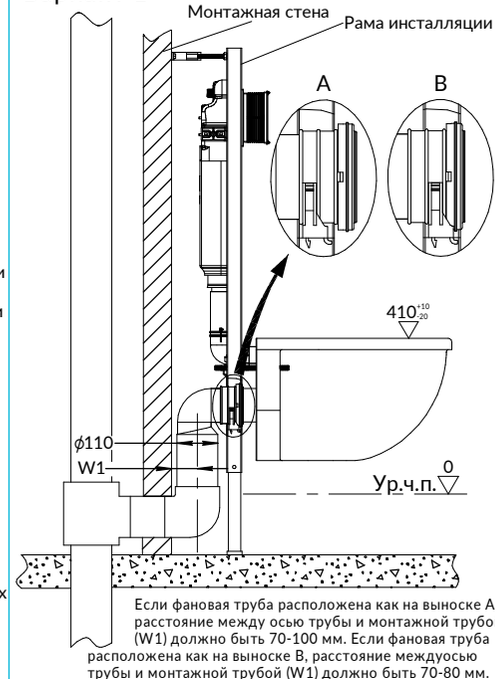
1. Монтаж инсталляции производится до финальной отделки стен
2. Придерживайтесь реального продукта при несоответствии чертежу.
3. Все размеры в миллиметрах.

! Ур.ч.п. ∇^0 = Уровень чистового пола

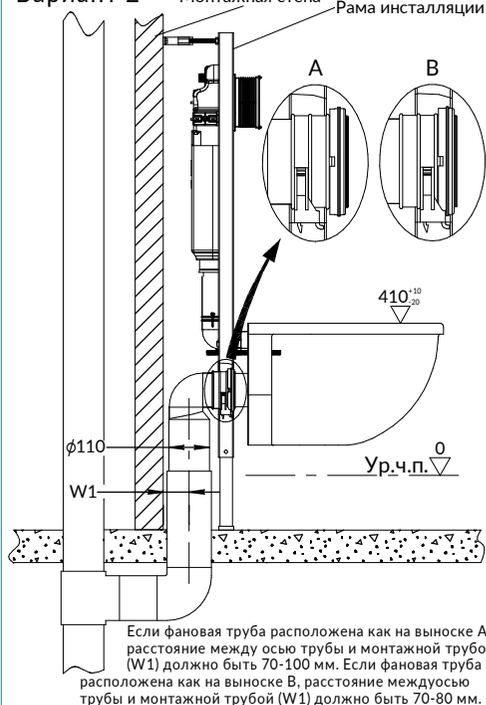
1. Чертежи подключения к канализации

Чертежи 1-3 - для трех разных вариантов организации канализационной трубы. Потребителю следует выбрать подходящий ему вариант в соответствии с расположением канализационной трубы. Если фановая труба не попадает в канализационную трубу, покупателю следует привести канализацию в соответствие с одним из трех представленных на чертежах вариантов.

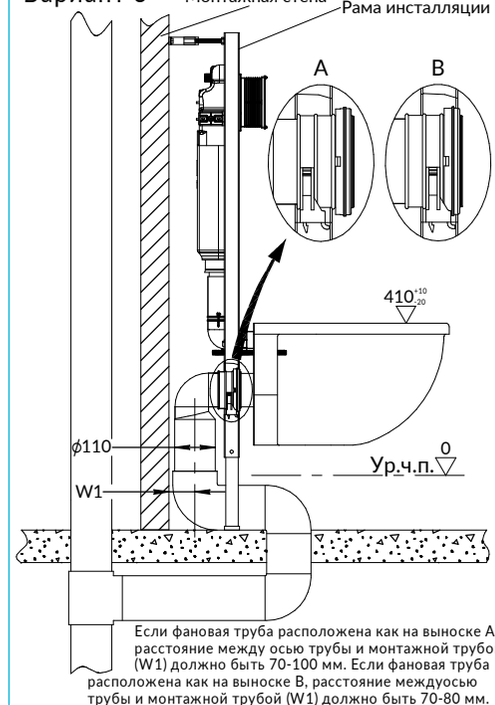
Вариант 1



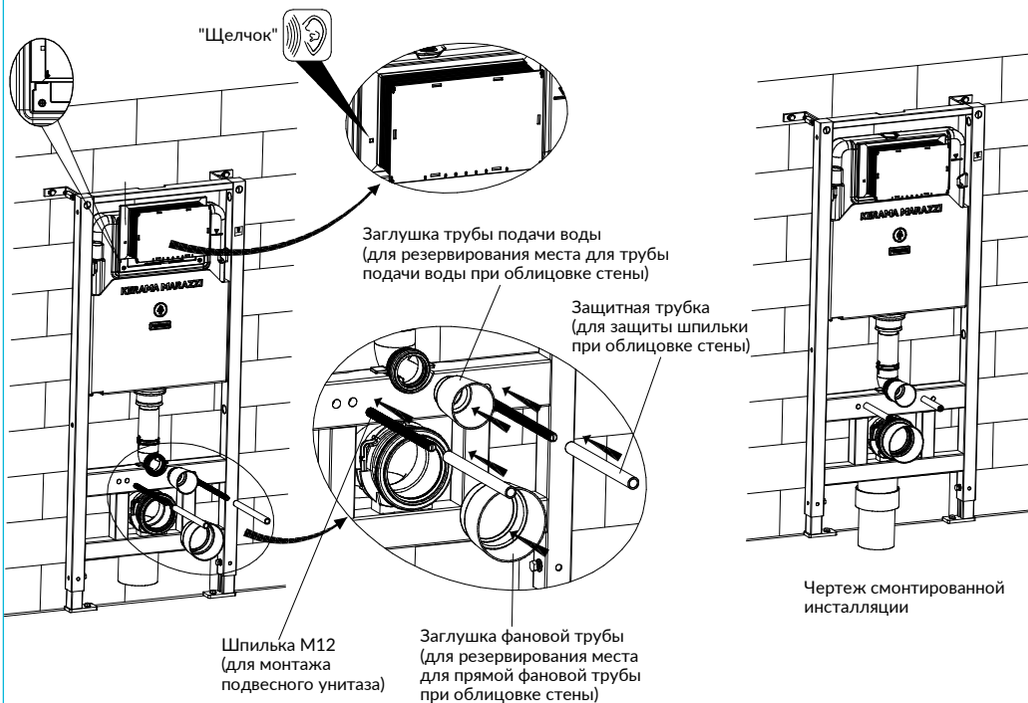
Вариант 2



Вариант 3



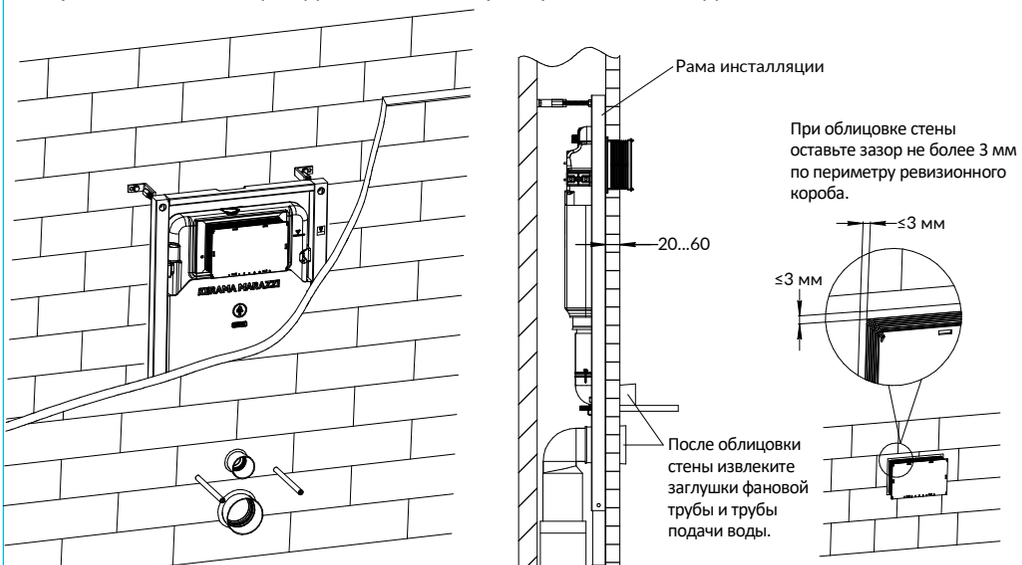
8. Установка монтажных деталей



Чертеж смонтированной инсталляции

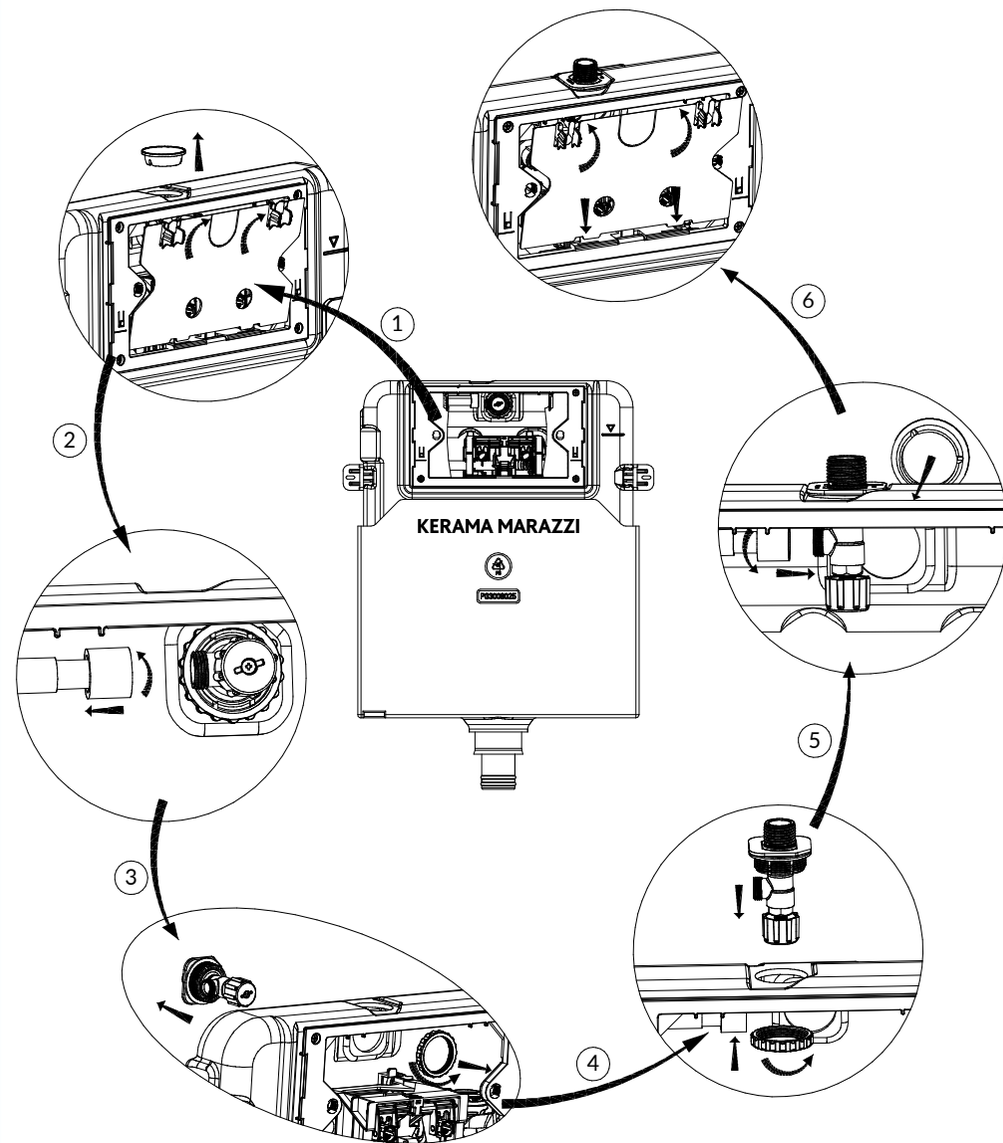
Примечание: выберите отверстия в раме для вкручивания шпилек М12 в соответствии с расположением крепежных отверстий унитаза (180 или 230 мм).

9. Облицовка стены и финишная отделка. Толщина отделки стены 20-60 мм (от рамы инсталляции до внешнего края финишной отделки)

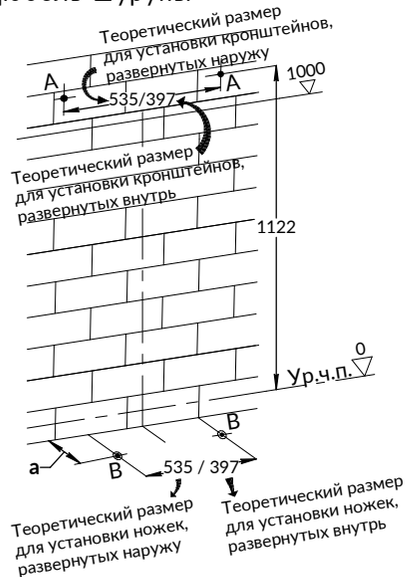


3. Переключение между задним и верхним подводом воды

Примечание: в случае, если задний подвод воды невозможен, переключите на верхний подвод воды в соответствии со схемой ниже.

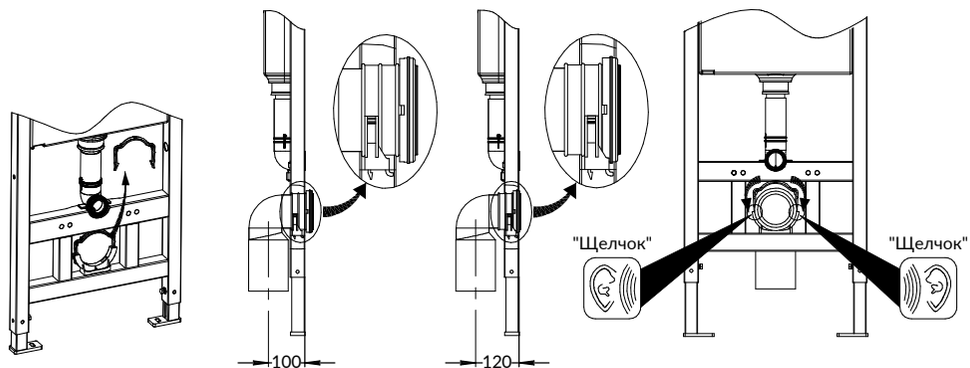


4. Сверление отверстий в монтажной стене и полу под дюбель-шурупы



Размер **a** в соответствии с фактическим расположением канализационной трубы.
Примечание: Выше указаны теоретические размеры сверловки отверстий для монтажа рамы. Пожалуйста, следуйте фактическому расположению отверстий рамы.

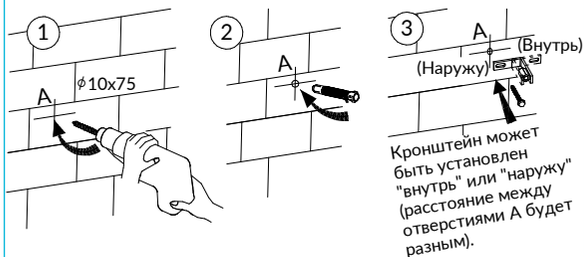
5. Монтаж угловой фановой трубы



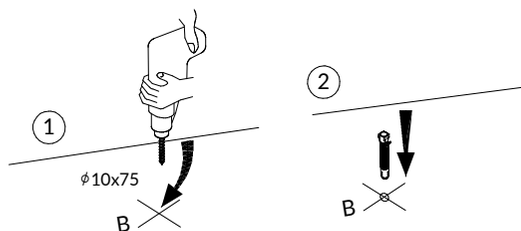
Снимите скобу фановой трубы

Вставьте фановую трубу (возможные варианты размера: 100 или 120 мм)

Защелкните скобу фановой трубы

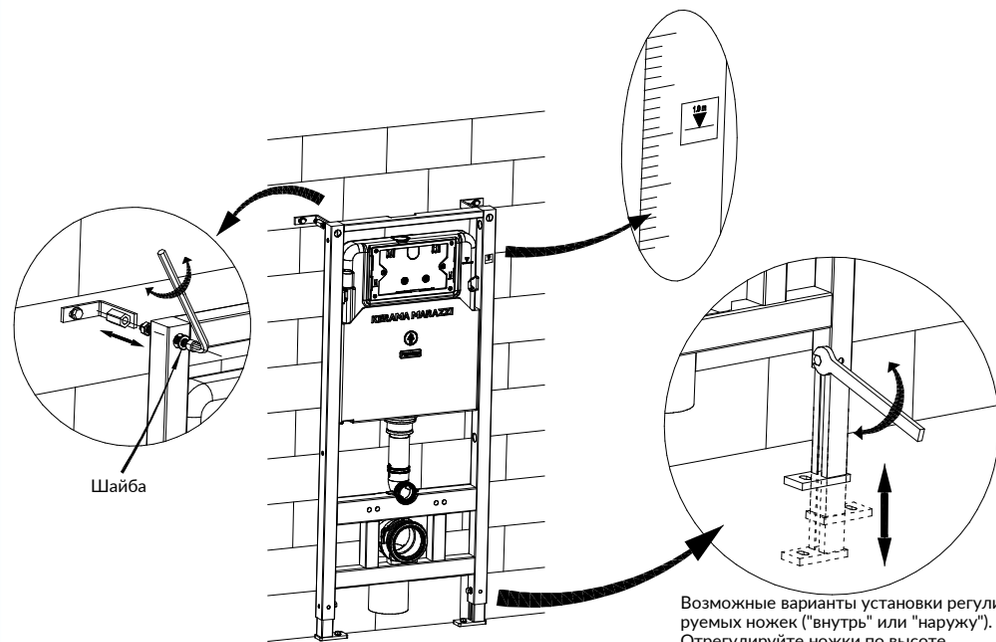


Просверлите отверстие φ10x75 → вставьте дюбель → прикрутите кронштейн



Просверлите отверстие φ10x75 → вставьте дюбель

6. Регулировка ножек и вылета относительно кронштейнов



7. Регулировка рамы по вертикали и горизонтали, подвод воды

