

FONTANA

Перегородка для душа

Инструкция по сборке

В инструкции приведен пример сборки

правого варианта

Уважаемый Покупатель!

Компания **DOBAR GLASS** выражает большую благодарность за Ваш выбор. Мы уверены, что приобретенная Душевая кабина **DOBAR GLASS** будет отвечать всем Вашим требованиям. Мы постоянно проводим работу по улучшению технических и качественных характеристик нашей продукции. Поэтому Вы можете быть уверены, что приобретенная Душевая кабина соответствует всем строительным и санитарным нормам, а также изготовлена в соответствии Европейским техническим стандартам.

Компания **DOBAR GLASS** оставляет за собой право, без уведомления пользователя, вносить изменения в технические и качественные характеристики конструкции изделия. Убедительно рекомендуем Вам, для избежания недоразумений, внимательно ознакомиться с инструкцией по сборке Душевой кабины, а также с рекомендациями по эксплуатации Душевой кабины.

Запрещается:

- использовать Душевую кабину не по назначению;
- устанавливать Душевую кабину на улице;
- использовать абразивные и агрессивные моющие средства (которые могут содержать ацетон, аммиак, формальдегид, органические растворители, и др.) для чистки Душевой кабины.

Рекомендации по эксплуатации Душевой кабины:

- используйте обычные и предназначенные для этого жидкые моющие средства, а также мягкие ткани для ухода за Душевой кабиной;
- чтобы избавиться известковых отложений от воды на стекле Душевой кабины используйте мягкие ткани и уксус или тёплый лимонный сок;
- используйте мягкие ткани для удаления грязи с металлических частей Душевой кабины;
- после пользования Душевой кабиной оставить двери приоткрытыми для её высыхания а также избежания появления неприятного запаха в кабине;
- не реже 2-х раз в год осматривайте Душевую кабину и подтягивайте винты креплений.

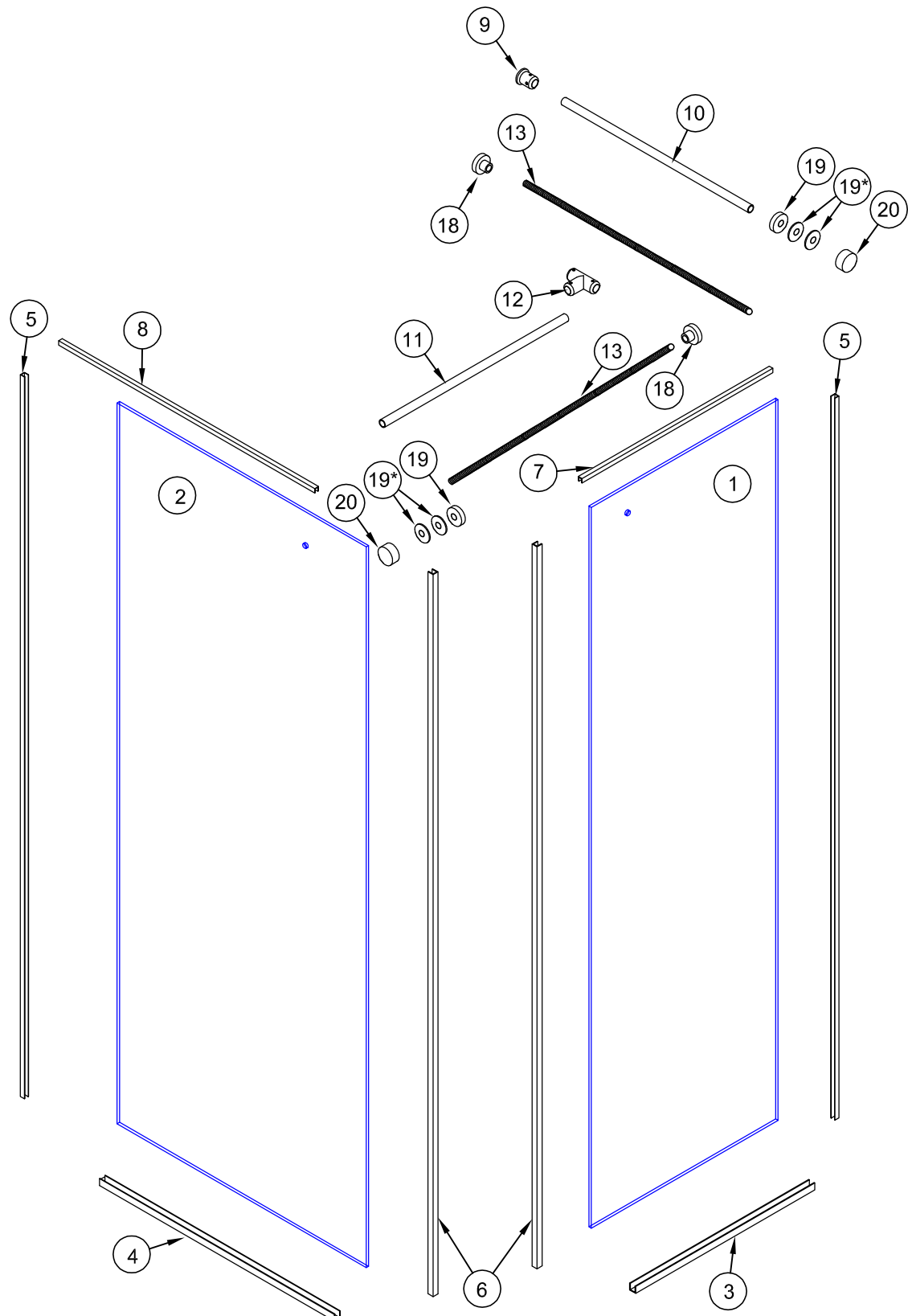
Требования до сборки Душевой кабины:

- сборка Душевой кабины должна выполняться квалифицированными специалистами;
- перед установкой Душевой кабины внимательно ознакомьтесь с инструкцией по сборке;
- перед установкой Душевой кабины внимательно проверьте комплектацию и целостность всех деталей;
- перед установкой Душевой кабины внимательно проверьте соответствие цвета, размеров, вида приобретённой Душевой кабины.

Придерживайтесь условий гарантии.

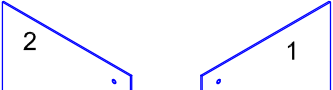
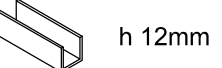
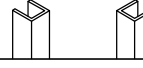
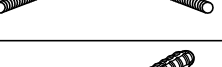
Перечень инструмента и материалов необходимых при сборке душевой кабины

№ п/п	Наименование	№ п/п	Наименование
1	Карандаш или фломастер	6	Электродрель или перфоратор
2	Уровень строительный	7	Сверла для бетона диаметрами 6мм и 8 мм
3	Набор шестигранниковых ключей	8	Рулетка
4	Отвертка крестовая	9	Нож монтажный (канцелярский)
5	Герметик силиконовый с устройством для выдавлив.	10	Молоток



Комплектация

Перегородка для душа FONTANA

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол.
1 2		Стекло	1 1
3	 h 12mm	Профиль на пол	1
4	 h 12mm	Профиль на пол	1
5	 h 17mm	Профиль на стены	2
6	 h 12mm	Профиль на боковые торцы	2
7	 h 12mm	Профиль на верхний торец	1
8	 h 12mm	Профиль на верхний торец	1
9		Крепление штанга - стена	1
10		Штанга	1
11		Штанга	1
12		Тройник	1
13		Шпилька	2
14		Дюбель 8x40	1
15		Шуруп 4,5x40	1
16		Дюбель 6x35	11
17		Шуруп 3x35	11
18		Втулка	2
19		Шайба, прокладки	2+4
20		Заглушка	2

1. Установка профилей на пол.

1.1. Омерьте расстояния от стен до внешних поверхностей профилей на пол №3 и №4. Расстояния равны размерам приобретенного Вами варианта перегородки для душа.
В приведенном варианте - длина 1200 мм, ширина 800 мм (проф. №3 - 600 мм, проф. №4 - 800 мм).

Прижмите профили к стенам под прямыми углами (рис.1).

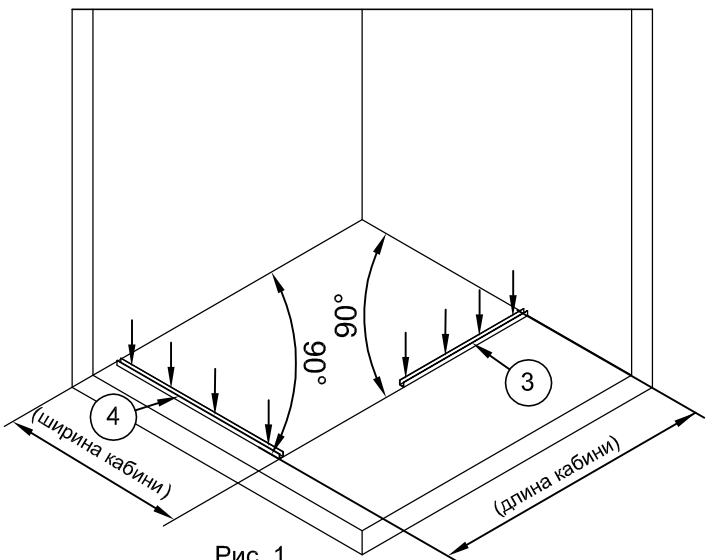


Рис. 1

1.2. Карандашом или фломастером проведите разметку мест сверления отверстий под дюбели, используя отверстия в профилях №3 и №4 для их крепления (рис. 1).

1.3. Выполнить сверление отверстий в полу по разметке. Диаметр отверстий 6мм , глубина не менее 35 - 40 мм.

Вставить в отверстия дюбели №16. При необходимости использовать молоток. (рис. 2)

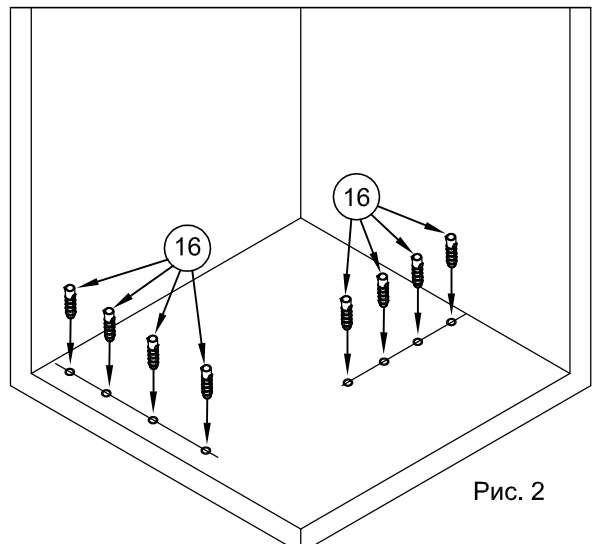


Рис. 2

1.4. На плоскости профилей №3 и №4, прилегающие к полу, нанести слой силиконового герметика.

1.5. Установить профили №3 и №4 на пол. Вставить в отверстия шурупы №17 и вкрутить их отвёрткой, закрепив профили на надлежащих местах на полу.

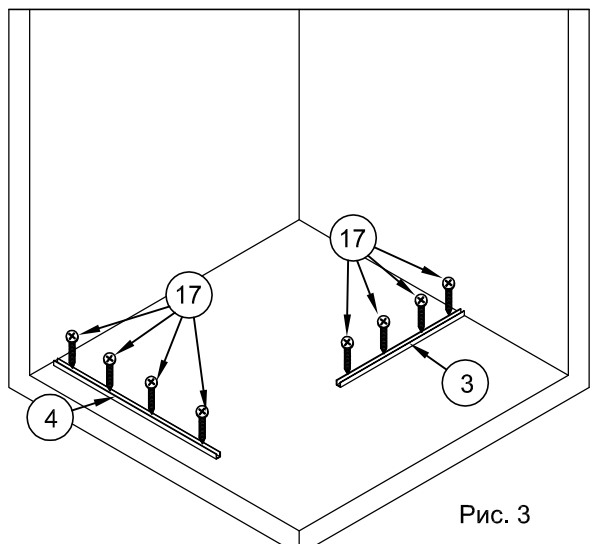


Рис. 3

2. Установка профилей на стены.

2.1. Установить профили №5, прижав их к стенам и к профилям на полу. При помощи строительного уровня обеспечить вертикальное их положение (рис.4).

2.2. Карандашом или фломастером провести разметку мест сверления отверстий под дюбели, используя отверстия в профилях №5 для их крепления (рис.4).

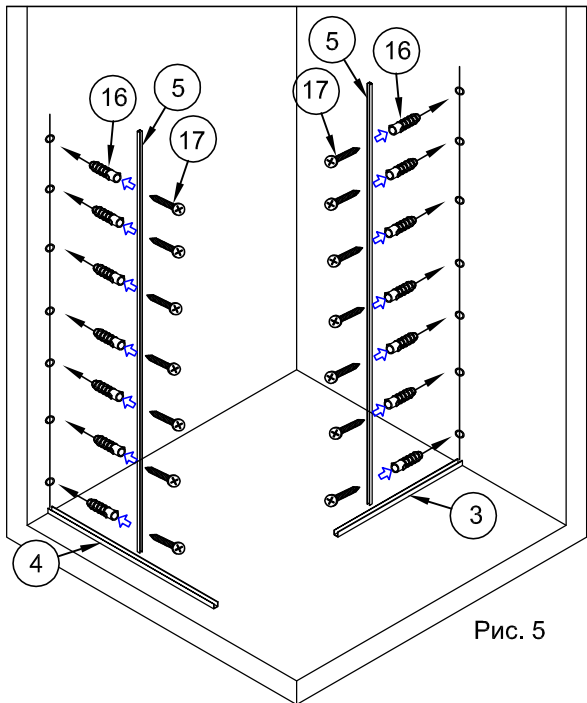
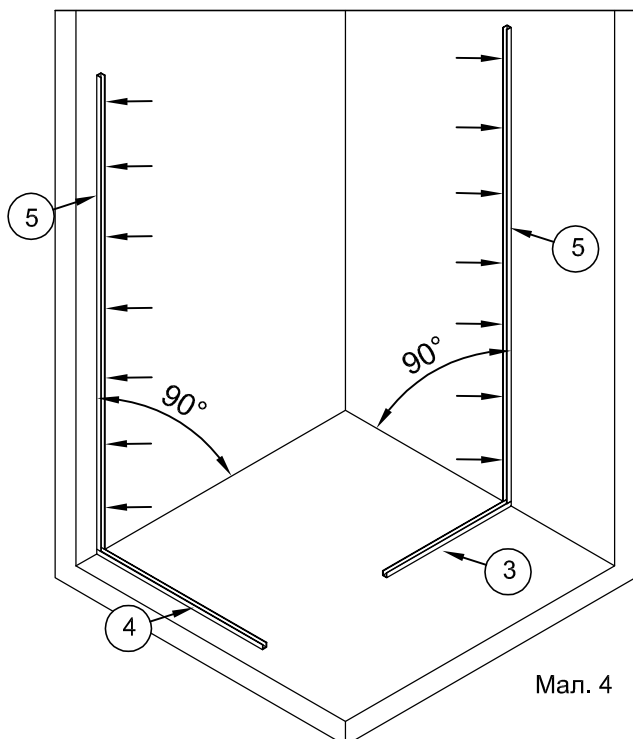


Рис. 5



Мал. 4

2.3. Выполнить сверление отверстий в стене по разметке. Диаметр отверстий 6мм , глубина не менее 35 - 40 мм.

Вставить в отверстия дюбели №16. При необходимости использовать молоток. (рис. 5)

2.4. На плоскости профилей №5, прилегающие к стенам, нанести слой силиконового герметика.

Установить профили №5 на стены. Вставить в отверстия шурупы №17 и вкрутить их отвёрткой, закрепив профили на нужном месте стен.

3. Установка стекол перегородки.

3.1. В середину профилей №3, №5 и №4, №5 нанести силиконовый герметик. Количество герметика рассчитать на заполнение всех щелей между профилями и стеклом (рис.6).

3.2. Вставить панель №1 в профили №3 и №5, панель №2 в профили №4 и №5. Прижать стекло к стенам и полу.

4. Установка профилей на стекло.

4.1. В средину профилей №6, №7 и №8 нанести силиконовый герметик. Количество герметика должно быть рассчитано на заполнение всех щелей между профилями и стеклом.(рис.6)

4.2. Установить профили №6 на боковые торцы стеклянных панелей. Нижние торцы профилей №6 вплотную к профилям на полу. Лишний силикон удалить (рис.6).

4.3. Установить профиль №7 на верхний торец панели №1, профиль №8 на верхний торец панели №2. Торцы профилей вплотную к боковым профилям. Лишний силикон удалить (рис.6).

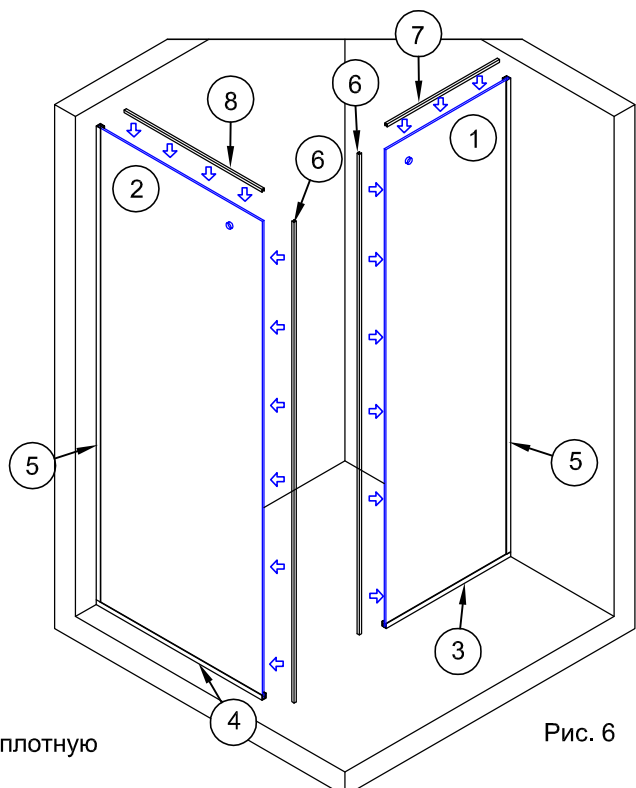


Рис. 6

5. Установка штанги - держателя стеклянных панелей.

5.1. Для обеих штанг: вставить шпильку №13 в штангу №10, короткую шпильку №13 в штангу №11.

С другого края накрутить втулки №18 чтобы шпилька выходила на 1-2 мм. Втулки вставить в штанги. Спереди на шпильки одеть шайбы №19 и по одной прокладке (рис.7-1).

На штангу №10 со шпилькой одеть тройник №12. В отвод тройника вставить меньшую штангу №11 и зафиксировать (рис.7-2).

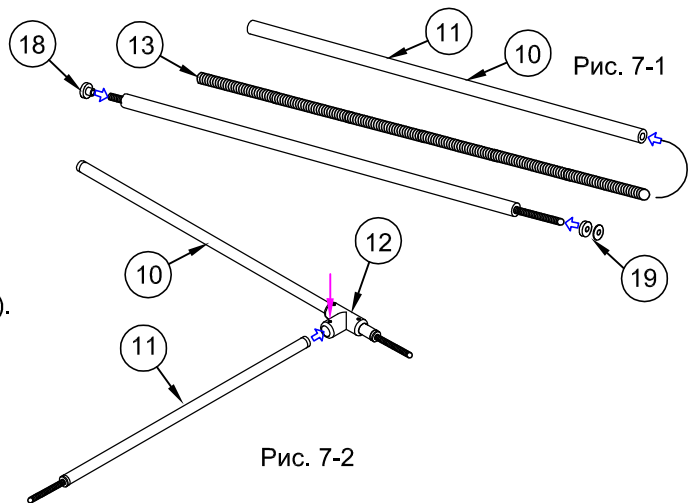


Рис. 7-2

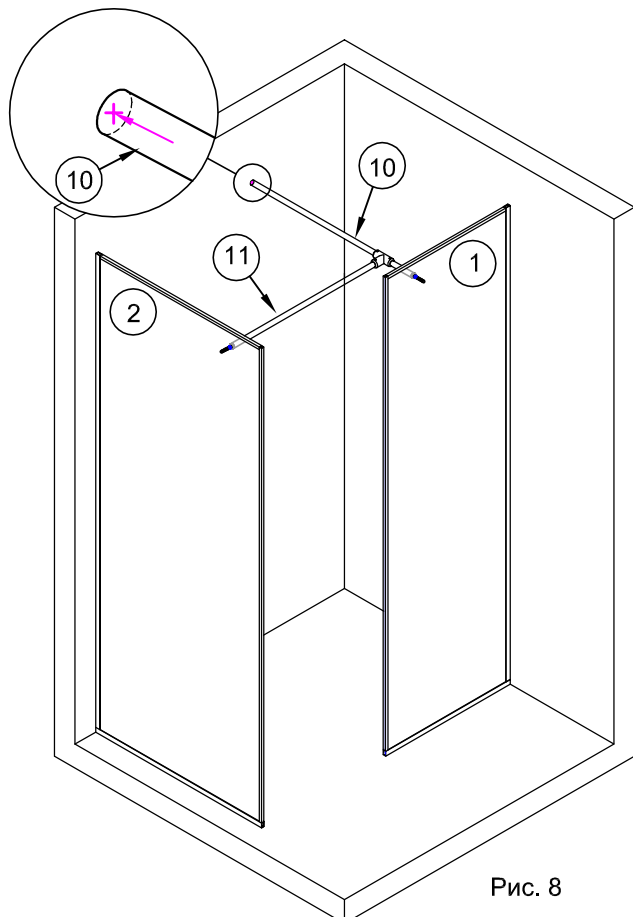


Рис. 8

5.2. Вставить штангу шпильками с прокладками №19 в отверстия на стеклах панелей (рис.8).

5.3. При помощи уровня обеспечить горизонтальное положение штанги. На противоположной стене отметить положение оси штанги №10 (рис.8).

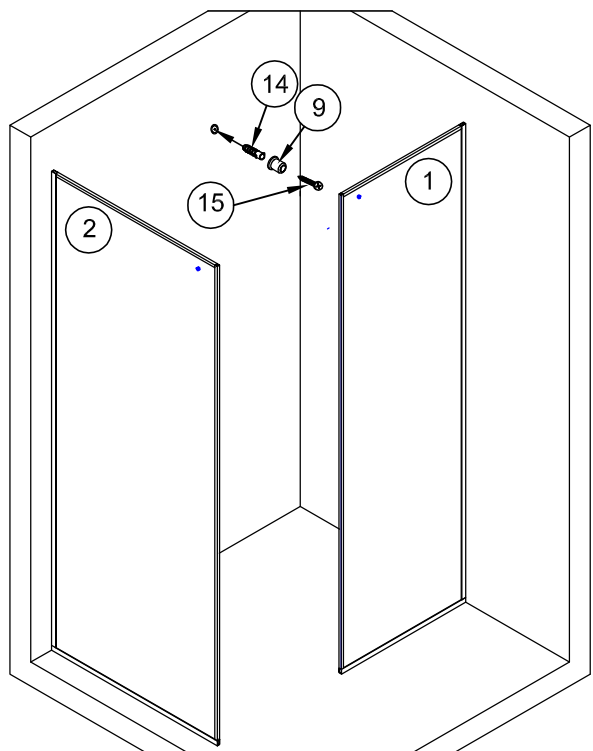


Рис. 9

5.4. Выполнить сверление отверстия в стене по разметке
Диаметр отверстия 8мм, глубина не менее 40 мм.

Вставить в отверстие дюбель №14 (рис.9).

5.5. Установить крепление штанга-стена №9. Вставить в отверстие шуруп №15 и вкрутить его отвёрткой.

5.6. Собранную штангу вставить выступающими концами шпилек в отверстия панелей. Другой конец штанги завести в держатель штанга-стена №9. Снаружи на шпильки одеть вторые прокладки №19 и зафиксировать штанги на стеклах заглушками №20 (рис.10).

Выровнять вертикальное положение стекол панелей. Зафиксировать положение штанги в креплении №9, закрутив винт на креплении шестигранным ключом (рис.10).

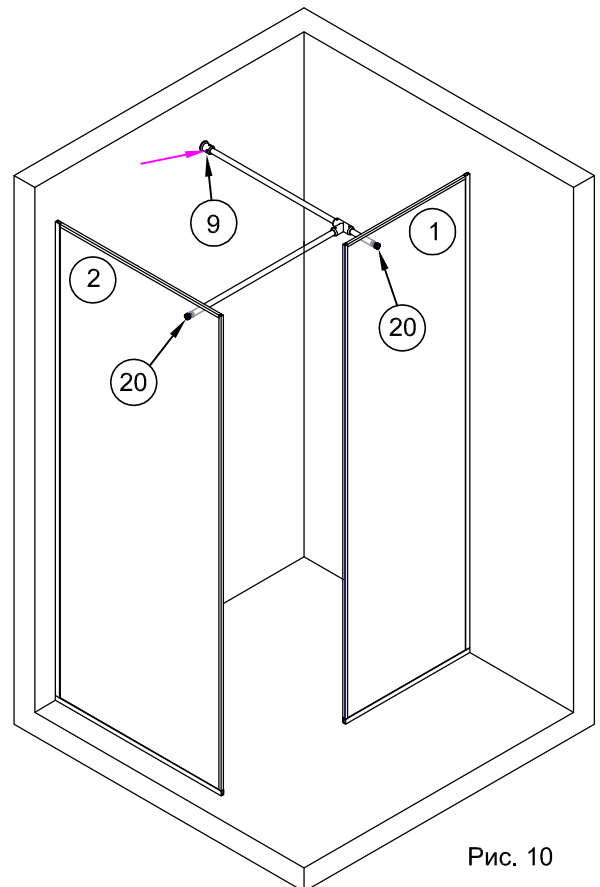


Рис. 10

Время полного высыхания герметика не менее 12 часов.

После 12 часов высыхания душевой кабиной можно пользоваться.

Талон на гарантийное обслуживание

- Важная информация! Гарантия действительна исключительно при наличии у владельца изделия чётко заполненного гарантийного талона.
- Требования потребителей к торговой организации, по качеству изделия **DOBAR GLASS**, предусмотрены действующим законодательством Украины, могут быть выдвинуты в течении гарантийного срока указанного в данном гарантийном талоне.
- Гарантийный срок на изделия **DOBAR GLASS**, начинается с даты продажи, указанной в данном гарантийном талоне.
- При выполнении гарантийных ремонтов, гарантийный срок увеличивается на время пребывания изделия в ремонте. Указанный срок считается с дня обращения потребителя в письменном виде с требованием устранения недостатков.
- Гарантия не распространяется на изделия с недостатками, возникшими из-за нарушения технических требований и правил, приведенных в инструкции по эксплуатации, правил установки, пользования, эксплуатации, транспортировки, хранения, действий третьих особ.
- Гарантия не распространяется на изделия с дефектами обнаруженными на собранном товаре.
- Гарантия не распространяется на выработку деталей и узлов изделия, подверженных механическому износу (уплотнители, ручки, ролики, втулки и пр.).
- Гарантия не распространяется на изделие, если имеются следы изменения конструкции, за исключением оговоренных в инструкции по сборке изделия.
- Гарантия не распространяется на изделие с недостатками, возникшими в следствии ненадлежащего использования и ухода.
- Гарантия не распространяется на износ изделия при интенсивном использовании.
- Гарантия не распространяется на изделия с дефектами возникшими при форс-мажорных обстоятельствах (пожар, землетрясение, потоп и др.).
- Гарантия не распространяется на изделия с дефектами возникшими в следствии использования изделия в неприемлемых или экстремальных условиях (баня, сауна и пр.).



Общая информация об изделии

Модель

Номер заказа

Изготовитель

DOBAR GLASS

Страна производства

Украина

Дата изготовления

Гарантия

месяцев от даты продажи

Штамп изготовителя

Гарантийный талон

Название торговой организации

Адрес торговой организации

Телефон торговой организации

Дата продажи

Продавец (Ф.И.О.)

Подпись продавца

М.П. (торговой организации)

Потребитель с условиями гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен.

Изделие получил в полной комплектации.

Подпись потребителя

ВАЖНО! Без подписей потребителя и продавца гарантия на данное изделие не распространяется.