

Руководство по установке унитаза

Руководство по установке унитаза

1 Меры обеспечения безопасности (соблюдайте следующие указания)

* В настоящем руководстве используются нижеследующие символы, обозначающие важные указания по обеспечению безопасной эксплуатации изделия.

	Обозначает неизбежно опасную ситуацию, которая, если ее не предотвратить, приведет к смерти или серьезной травме.
	Обозначает опасные ситуации, при которых пользователь может погибнуть или получить серьезную травму, если настоящее изделие эксплуатируется неправильно.
	Обозначает запрет на разборку настоящего изделия.
	Указывает на необходимость соблюдать перед использованием данного изделия следующих мер безопасности.



Не становитесь ногами на крышку, сиденье и главный корпус, не ставьте и не кладите на них тяжелых предметов.

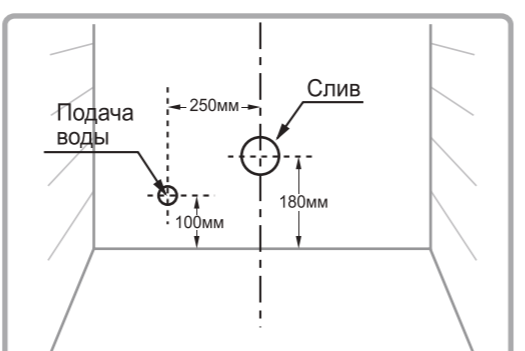


При осуществлении установки пользуйтесь только специальными материалами.

2 Меры безопасности перед установкой

1 Пространство для установки

- Подготовьте в санузле достаточное пространство для установки унитаза и убедитесь, что он не мешает открыванию и закрыванию двери.
- Убедитесь, что отверстие для поступления воды находится от поверхности пола на высоте не менее 100 мм.
- Убедитесь перед установкой, что источник воды и сливная (фановая) труба находятся в нужном положении.
- Используйте сливную трубу из ПВХ, подсоединив ее к сифону высотой 180 мм.



2 Давление воды

- Для эксплуатации изделия требуется давление воды, составляющее не менее 1,5 кг·с/см² (0,15 Мпа).

Указанное минимальное давление требуется даже при включенных других устройствах, использующих воду. Максимальное давление составляет 7,5 кг·с/см² (0,75 Мпа).



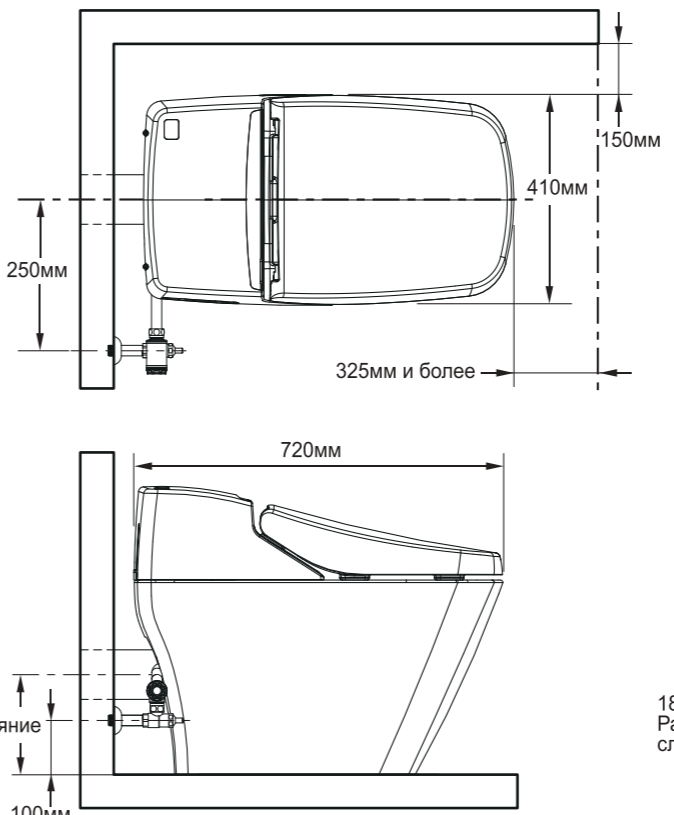
Как проверить минимальное давление воды

В случае отсутствия манометра давление можно проверить так, как указано справа.

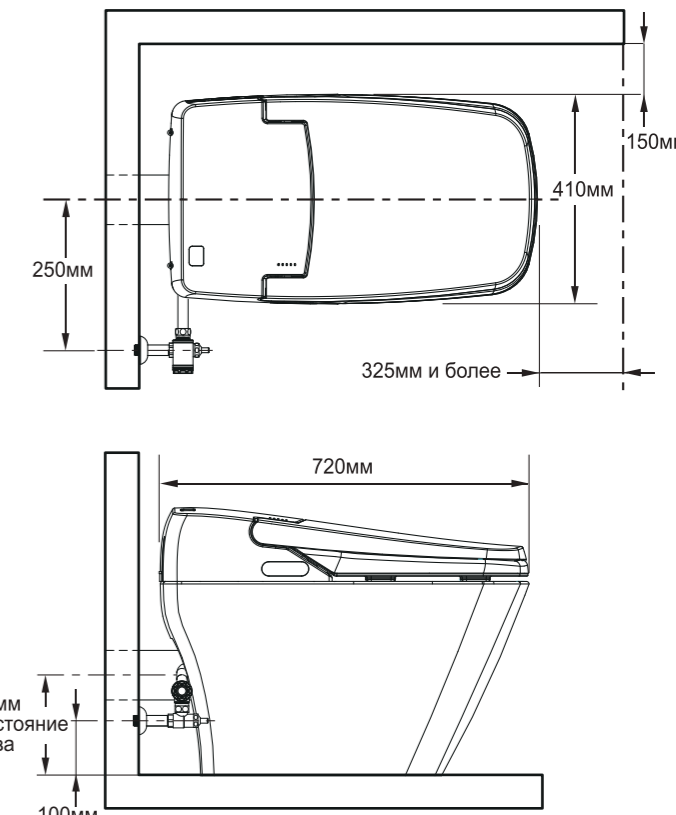
Открыть клапан в достаточной степени.
При соблюдении изложенного ниже требования можно обеспечить требуемое минимальное давление воды. Подача воды должна составить 5,5 л или до 10 секунд.
Для проверки напора сливать воду в течение 10 секунд.
Приготовить ведро.

3 Чертеж для установки

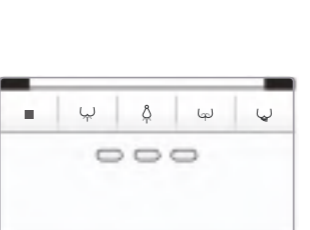
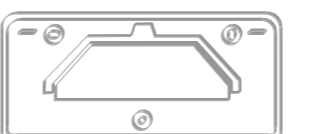
PB 101S / PB 070S



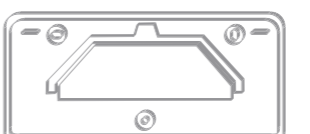
TCB 080S



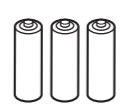
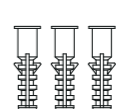
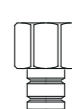
3 Дополнительные приспособления

PB 101S / PB707S
Дистанционное управлениеTCB 080S
Дистанционное управление

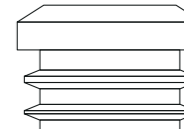
Кронштейн



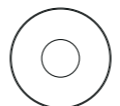
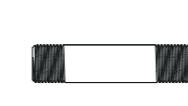
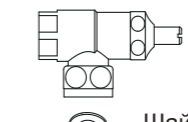
Кронштейн

Батарея
(3 шт.)Винт
(3 шт.)Пластмассовый
анкер (3 шт.)

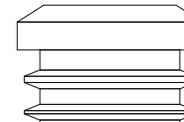
Шланг для воды



Резиновый фланец

Кольцевая
пластинаВодопроводная
трубаВодозапорный
клапан

Шайба

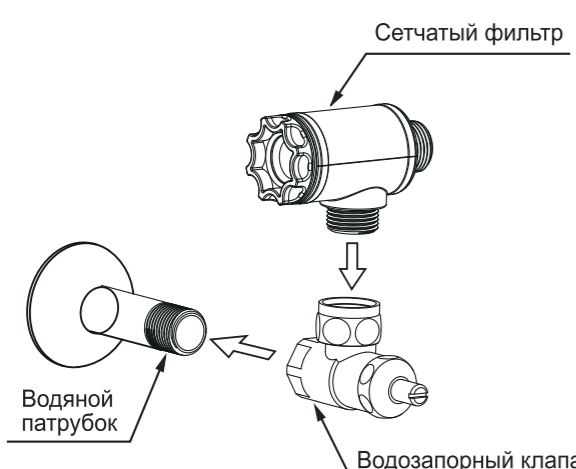


Резиновый фланец

4 Установка

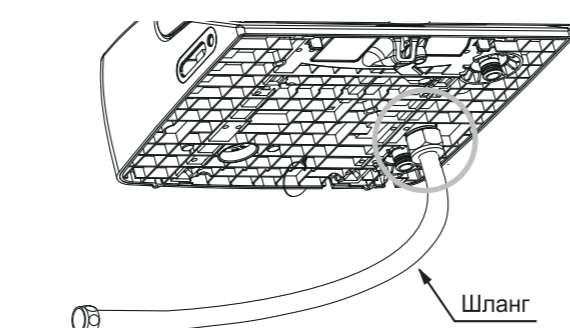
1 Установить водозапорный клапан

- 1) Закрыть водомер.
- 2) При установке запорного клапана удалить пыль и песок в водовпусканом отверстии.
- 3) Обернуть вокруг водяного патрубка тefлоновую ленту.
- 4) Соединить патрубок с запорным клапаном.
- 5) Подсоединить сетчатый фильтр.

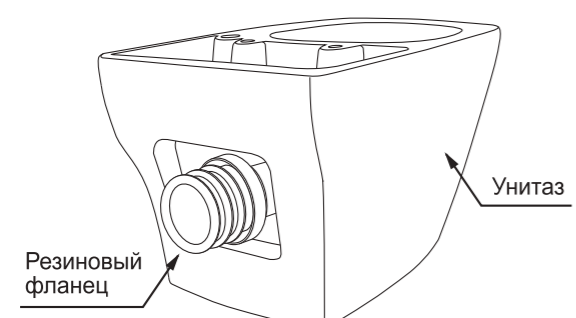


2 Подсоединить шланг

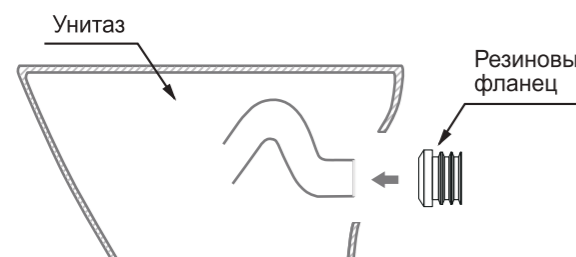
- 1) Смывная переходная муфта
Гайка шланга
- 2) Шланг
- 1) Сначала закрепить шланг на смывной переходной муфте.
 - 2) Повернув гайку по часовой стрелке, подсоединить шланг.



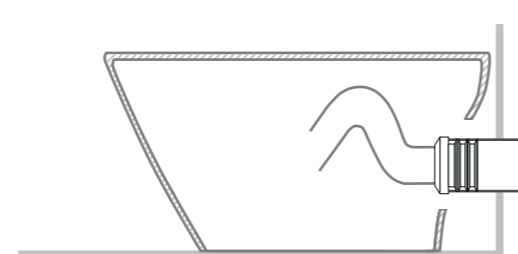
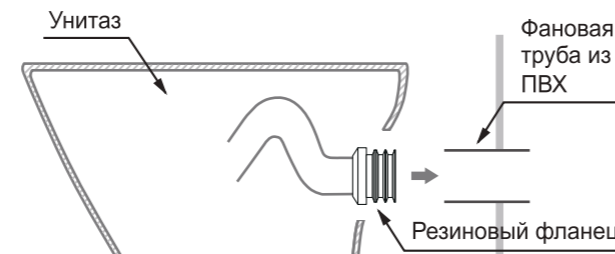
3 Подсоединить сифон



- Закрепить резиновый фланец унитаза.



4 Подсоединить фановую трубу



- Подсоединить унитаз с резиновым фланцем к фановой трубе на стене.

* Перед соединением нанесите на сифон достаточноное количество мыльной воды.

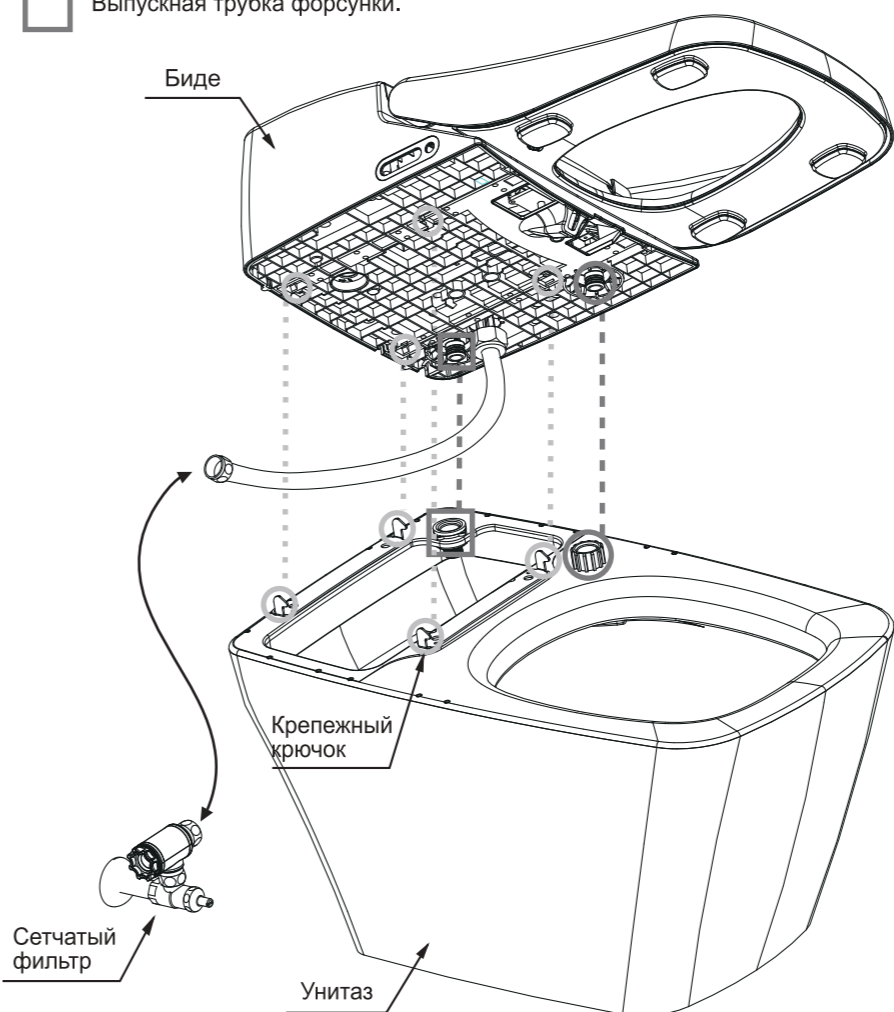
5 Подсоединить биде к унитазу

- 1) Произвести монтаж биде на унитаз, выпускной трубы форсунки и выпускной трубы для промывания чаши.
- 2) Вставить шланг в фильтр.
- 3) Надеть крепежный крючок биде на крепежный крючок унитаза до щелчка.

○ Крепежный крючок.

○ Выпускная трубка для промывания чаши.

□ Выпускная трубка форсунки.



6 Нанести силикон



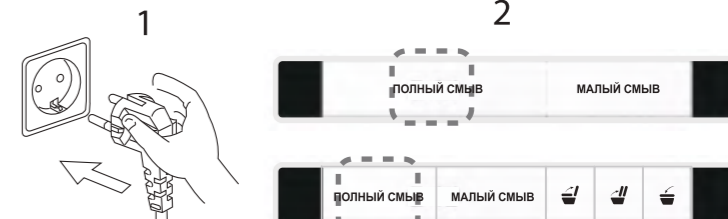
В промежуток между нижним концом унитаза и полом может попасть вода.
Для предупреждения проникновения воды нанесите силикон.

7 Открыть запорный клапан

Открыть запорный клапан, повернув его против часовой стрелки.

8 Подключить электропитание

- 1) Вставить вилку шнура питания в розетку.
 - 2) Нажать кнопку «Full flush» («Полный смыv») в верхней части пульта дистанционного управления.
- Вода заполнит керамическую чашу.



* Во время чистки чаши в районе с высоким давлением воды может перелиться через край. Для уменьшения давления воды поверните апорный клапан по часовой стрелке с помощью отвертки.

