

## Инструкция по установке

Перед монтажом продукции внимательно прочитайте настоящую инструкцию по установке и сохраните ее для обращения к ней в будущем.

# TOTO

# TOTO

OG352G  
2019.06



# Содержание

---

## Содержание

Содержание .....	1
Комплект поставки.....	2
Условия эксплуатации и меры безопасности при установке .....	3
Безопасность при установке и обслуживание .....	4
Установочный чертеж .....	5-7
Порядок установки.....	8-11

## Комплект поставки

### Комплект поставки

Излив .....	1	к-т
Корпус смесителя .....	1	к-т
Вентиль холодной воды .....	1	к-т
Рукоятка холодной воды .....	1	к-т
Вентиль горячей воды .....	1	к-т
Рукоятка горячей воды .....	1	к-т
Держатель ручного душа .....	1	к-т
Ручной душ .....	1	к-т
Душевой шланг .....	1	шт.
Соединительный шланг .....	1	шт.
Безасбестовая прокладка .....	2	шт.
Инструкция по установке .....	1	шт.
Инструкция по эксплуатации .....	1	шт.

Данный список действителен для следующих продуктов:

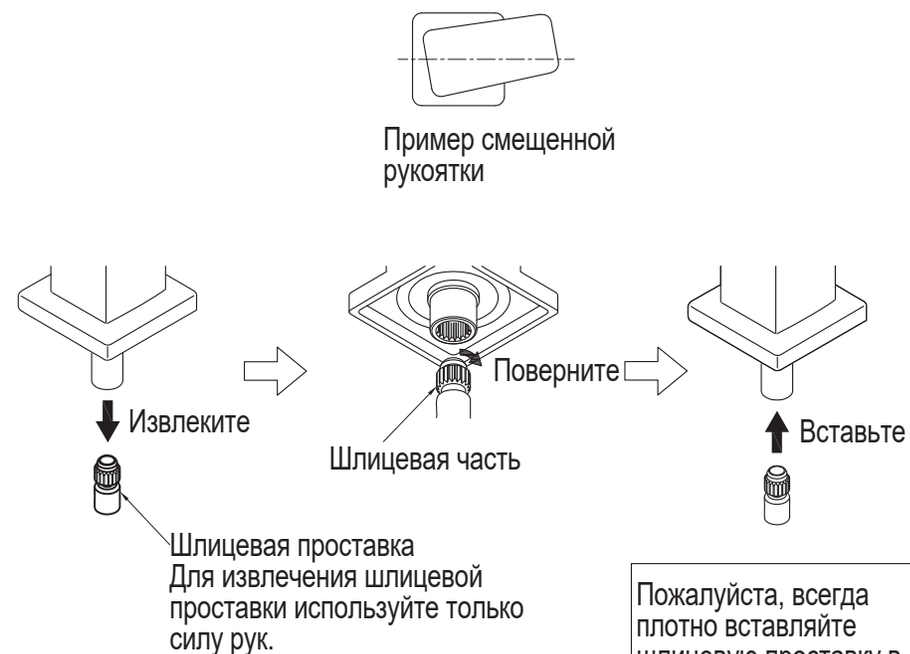
TBG07202R Смеситель для ванны с ручным душем (на 4 отв.)

TBG08202R Смеситель для ванны с ручным душем (на 4 отв.)

TBG09202R Смеситель для ванны с ручным душем (на 4 отв.)

## Порядок установки

4. Настройка угла смещения рукоятки.  
(Извлеките регулировочную проставку из рукоятки, поверните её на несколько зубьев шлицевой части и вставьте заново. Может потребоваться несколько попыток, чтобы достичь оптимального положения рукоятки).



# Порядок установки

## (4) Установка рукояток и ручного душа

### Рукоятка:

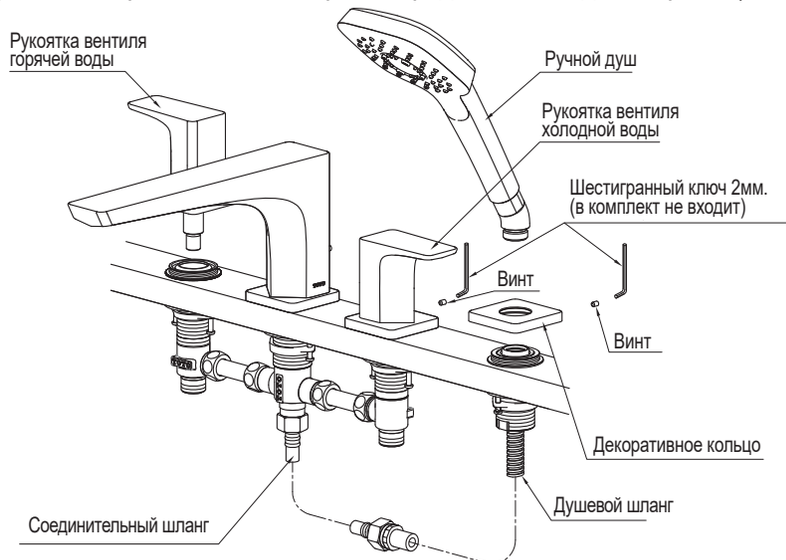
Керамический картридж должен находиться в закрытом положении. Вставьте полностью рукоятку в корпус вентиля, совместив шлицы рукоятки и картриджа вентиля. Если основание рукоятки полностью прижато к столешнице, плотно закрутите фиксирующий винт, расположенный на основании рукоятки.

### Ручной душ:

Расположите отверстие с фиксирующим винтом в декоративном кольце, направив его назад, и установите крышку на опору. Плотно закрутите фиксирующий винт. Подключите ручной душ к душевому шлангу и плотно затяните. Вставьте шланг сверху в отверстие держателя для ручного душа в столешнице. Подключите соединительный шланг с одной стороны к нижнему выводу на корпусе смесителя, а с другой к душевому шлангу под столешницей и плотно затяните соединение.

### ⚠ Внимание:

1. При установке обязательно обратите внимание на стороны подачи холодной и горячей воды. Не меняйте их местами (если индикаторное кольцо на ручке красного цвета, эта сторона предназначена для горячей воды, а если индикаторное кольцо на ручке синего цвета, эта сторона предназначена для холодной воды).
2. При установке обязательно обратите внимание на направления открытия и закрытия. Не меняйте их местами (направление против часовой стрелки на стороне горячей воды предназначено для открытия, и направление по часовой стрелке предназначено для закрытия; направление по часовой стрелке на стороне холодной воды предназначено для открытия, и направление против часовой стрелки предназначено для закрытия).



# Условия эксплуатации и меры безопасности при установке

## Условия эксплуатации

1. Давление подачи холодной/горячей воды  
Минимальное давление.....0.05 МПа (динамическое давление)  
Максимальное давление.....1.0 МПа (статическое давление)  
Рекомендуемое рабочее давление.....0.1–0.5 МПа (динамическое давление)  
Испытательное давление.....1.6 МПа (статическое давление)
2. Температура подаваемой воды составляет от 4 °С до 90°С. Рекомендуется использовать температуру горячей воды 60 ±5 °С. Не используйте пар в качестве горячей воды.
3. Температура окружающей среды должна быть не менее 0 °С. При использовании в условиях температуры ниже 0°С существует вероятность деформации и появления трещин на смесителях в результате замерзания.
4. Если изделие не используется в течение длительного времени, это может привести к окислению на внутренней и внешней поверхностях смесителя и невозможности его дальнейшего использования.
5. Данное изделие не следует выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. По окончании использования рекомендуется сдать его в пункт приема металлов для дальнейшей переработки.
6. Изделие, описанное в данной инструкции, имеет функцию очистки.

## Меры безопасности

- ⚠ Предупреждение: означает, что игнорирование этого знака и неправильное использование могут привести к серьезным травмам и смерти.
- ⚠ Внимание: означает, что игнорирование этого знака и неправильное использование могут привести к травме или материальному ущербу.

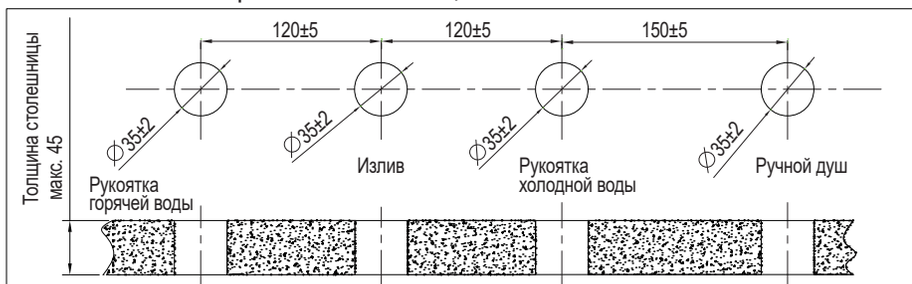
### ⚠ Предупреждение

1. Корпус смесителя со стороны подачи горячей воды может сильно нагреваться. Не допускайте прикосновения непосредственно к данной поверхности. В противном случае возможны ожоги.
2. Не меняйте местами трубы подачи холодной и горячей воды. В противном случае возможны ожоги.
3. Не используйте пар в качестве горячей воды. В противном случае возможны ожоги.



# Порядок установки

1. Очистка водопроводной трубы  
Перед установкой смесителей очень важно промыть водопроводную трубу и очистить ее от грязи, песка и т. д.
2. Изготовление отверстий  
Изготовление отверстий в столешнице



## ⚠ Внимание:

В процессе установки изделия располагайте корпус вентиля холодной воды, корпус вентиля горячей воды и корпус смесителя по центру монтажных отверстий максимально точно.

## 3. Порядок установки

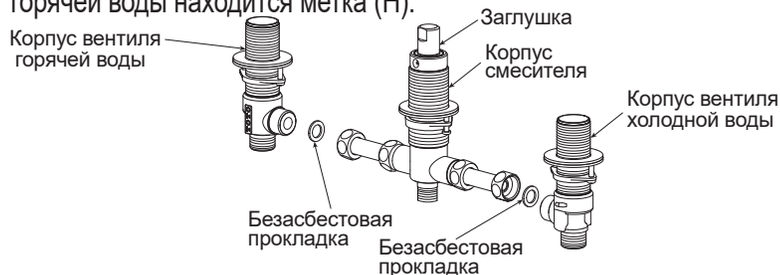
Перед установкой необходимо удалить грязь вокруг монтажных отверстий. Схема установки основных корпусов показана на рисунке внизу. Очередность установки данной модели:

### (1) Установка корпуса смесителя и корпусов вентилях под столешницей.

Открутите крепежные винты корпусов вентилях холодной и горячей воды и от корпуса смесителя. Затем соедините корпуса вентилях холодной и горячей воды и корпус смесителя с использованием безасбестовых прокладок и плотно затяните.

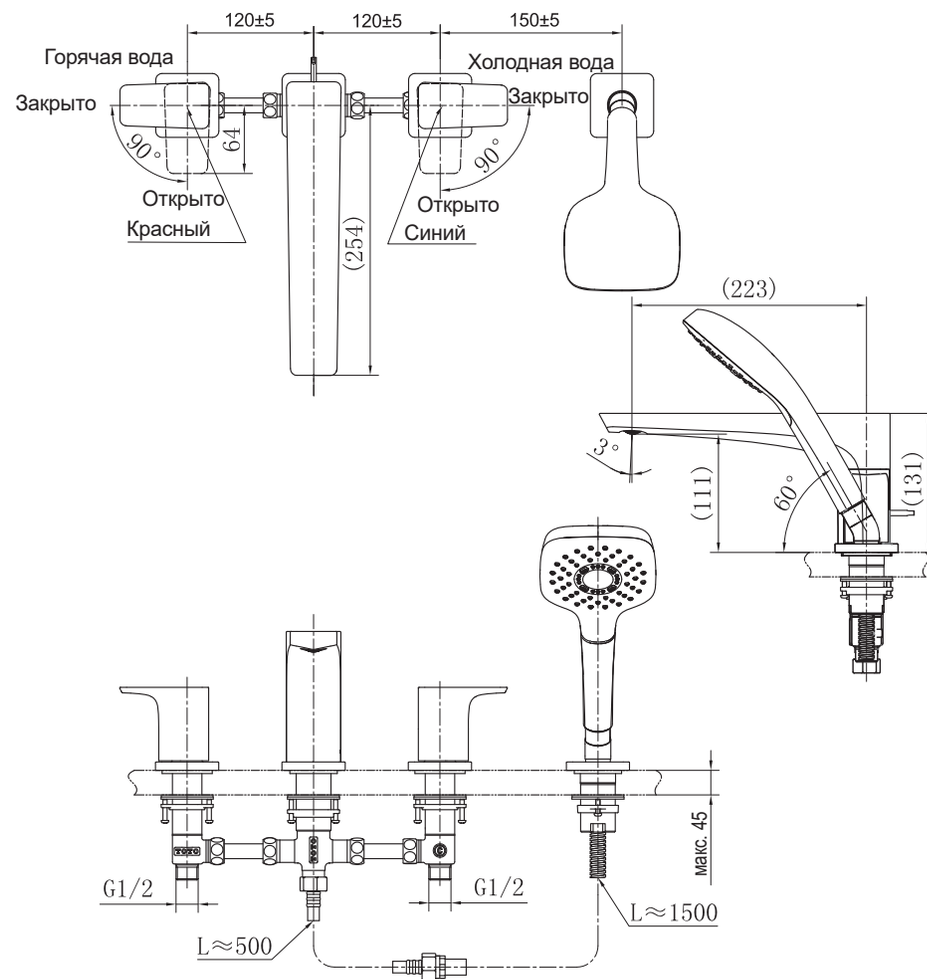
## ⚠ Внимание:

На корпусе вентиля холодной воды находится метка (С), на корпусе вентиля горячей воды находится метка (Н).



# Установочный чертеж

TBG07202R Смеситель для ванны с ручным душем (на 4 отв.)



Примечание: Размеры указаны в мм.  
Справочные размеры указаны в скобках ( ).

(mm)

