

Инструкция по установке

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

ТОТО

ТОТО

0G5041Y
2019.07

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

Смеситель	1 к-т
Донный клапан	1 к-т
Инструкция по установке	1 шт.
Инструкция по эксплуатации.....	1 шт.

Данный список действителен для следующих продуктов:
TLG07301R Смеситель для раковины однорычажный с донным
клапаном (средний)
TLG07303R Смеситель для раковины однорычажный с донным
клапаном (средний)
TLG07305R Смеситель для раковины однорычажный с донным
клапаном (средний)
TLG08301R Смеситель для раковины однорычажный с донным
клапаном (средний)
TLG08303R Смеситель для раковины однорычажный с донным
клапаном (средний)
TLG08305R Смеситель для раковины однорычажный с донным
клапаном (средний)
TLG09301R Смеситель для раковины однорычажный с донным
клапаном (средний)
TLG09303R Смеситель для раковины однорычажный с донным
клапаном (средний)
TLG09305R Смеситель для раковины однорычажный с донным
клапаном (средний)

Условия эксплуатации и меры безопасности при установке

Условия эксплуатации

- 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)
- Температура подаваемой воды составляет от 4 °C до 90°C. Рекомендуется использовать температуру горячей воды 60 ± 5 °C. Не используйте пар в качестве горячей воды.
- Температура окружающей среды должна быть не менее 0 °C. При использовании в условиях температуры ниже 0°C существует вероятность деформации и появления трещин на смесителе в результате замерзания.
- Если изделие не используется в течение длительного времени, это может привести к окислению на внутренней и внешней поверхностях смесителя и невозможности его дальнейшего использования.
- Данное изделие не следует выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. По окончании использования рекомендуется сдать его в пункт приема металлов для дальнейшей переработки
- 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

- Корпус смесителя со стороны подачи горячей воды может сильно нагреваться. Не допускайте прикосновения непосредственно к данной поверхности. В противном случае возможны ожоги.
- Не меняйте местами трубы подачи холодной и горячей воды. В противном случае возможны ожоги.
- Не используйте пар в качестве горячей воды. В противном случае возможны ожоги.
- Если пользователь не использует сетчатые фильтры на входе воды в смеситель, то это может быть причиной утечки воды или повреждения внутренних элементов смесителя из-за попадания в него посторонних частиц.

Безопасность при установке и обслуживание

⚠ Внимание

- Не допускайте ударов по изделию. В противном случае возможна утечка воды или поломка.
- Если давление воды слишком большое, рекомендуется настроить поток воды, используя рычаг смесителя, чтобы избежать брызг в раковине.
- Конструкция изделия постоянно обновляется, поэтому реальное изделие может отличаться от рисунка. Тем не менее основной принцип установки не меняется.

Обслуживание

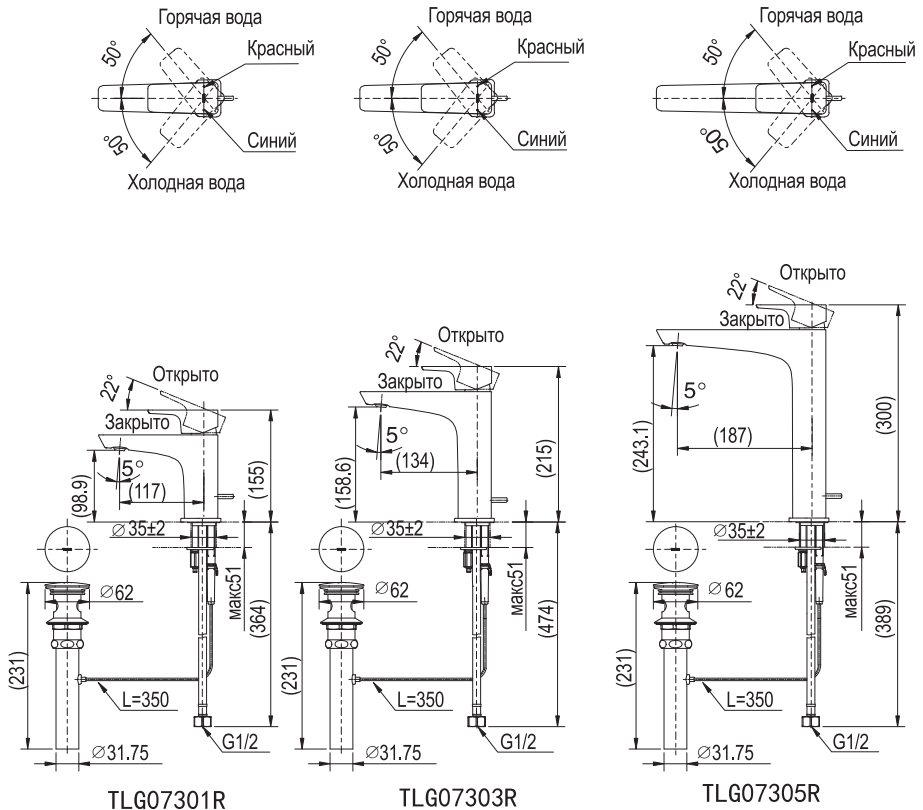
Для поддержания привлекательного внешнего вида изделия пользователю необходимо выполнять обслуживание и уход следующим образом.

- Регулярно протирайте изделие мягкой тканью, смоченной в воде.
- При наличии заметных загрязнений протрите изделие нейтральным моющим средством и промойте большим количеством воды.

Установочный чертеж

TLG07301R, TLG07303R, TLG07305R

Смеситель однорычажный с донным клапаном



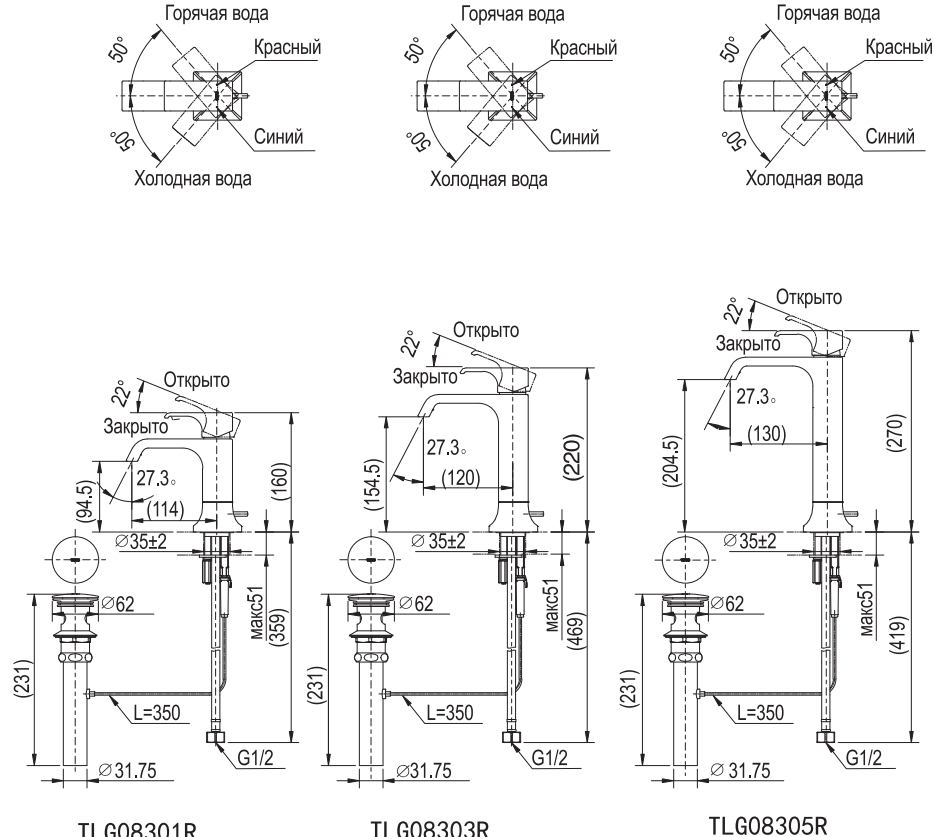
Примечание: Размеры указаны в мм.

Справочные размеры указаны в скобках ().

Установочный чертеж

TLG08301R, TLG08303R, TLG08305R

Смеситель однорычажный с донным клапаном



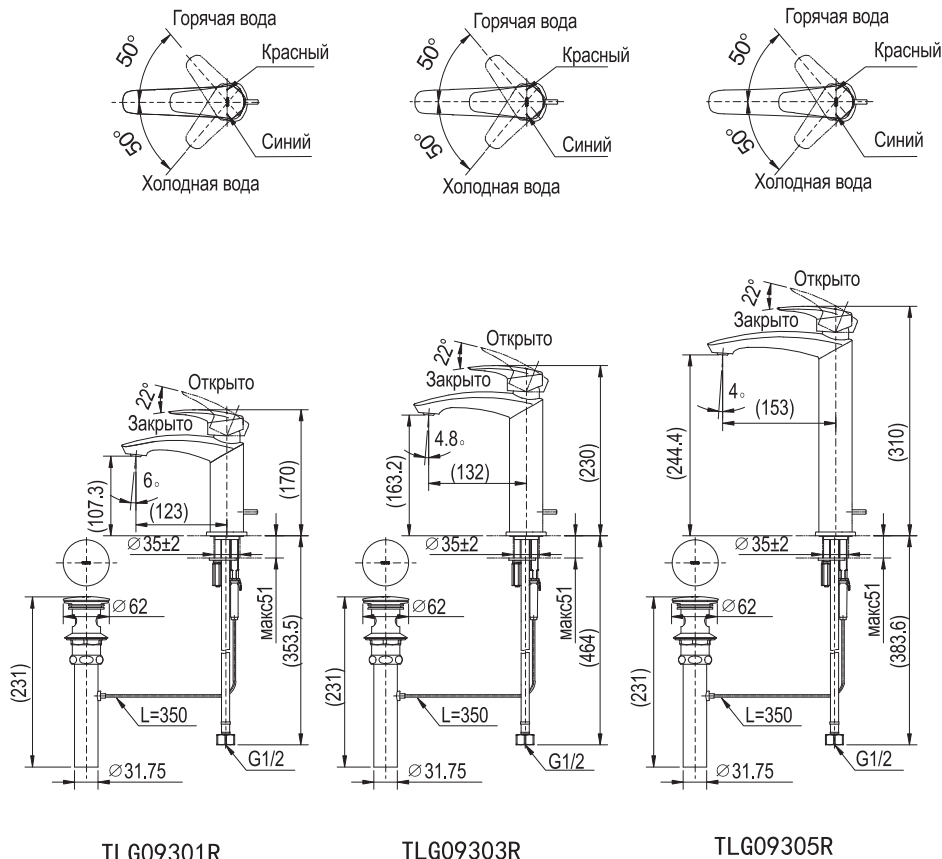
Примечание: Размеры указаны в мм.

Справочные размеры указаны в скобках ().

Установочный чертеж

TLG09301R, TLG09303R , TLG09305R

Смеситель однорычажный с донным клапаном



Примечание: Размеры указаны в мм.

Справочные размеры указаны в скобках ().

Порядок установки

1. Очистка водопроводной трубы

Перед установкой смесителей очень важно промыть водопроводную трубу и очистить ее от грязи, песка и т. д.

2. Корпус смесителя

- (1) В соответствии с рис. 1 снимите крепежную гайку, пружинную шайбу, крепежную пластину с нижней части корпуса.
- (2) Отрегулируйте корпус так, чтобы он был установлен своей передней частью вперед.
Примечание: Резиновая прокладка и двусторонняя клейкая прокладка должны плотно прилегать □ к корпусу.
- (3) Затем закрепите смеситель на раковине с помощью крепежной пластины, крепежной гайки и пружинной шайбы с нижней стороны.
- (4) Подсоедините гибкий шланг с красной линией к трубе подачи горячей воды, а гибкий шланг с синей линией к трубе подачи холодной воды.

Примечание:

- ① Примечание: перед подсоединением к водопроводной трубе обязательно убедитесь в наличии прокладки с сетчатым фильтром в гайке шланга.
- ② Во избежание ослабления основного корпуса затяните крепежную гайку.

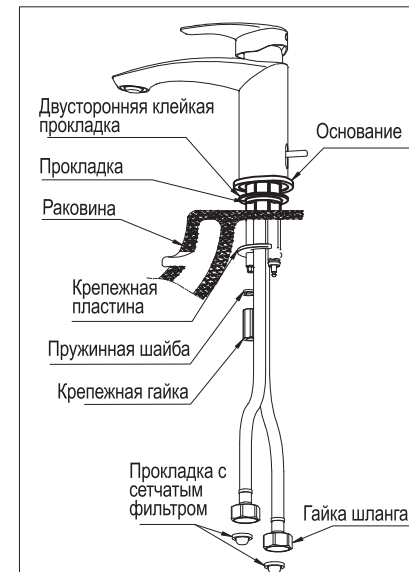
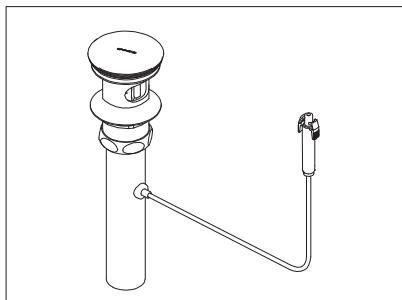


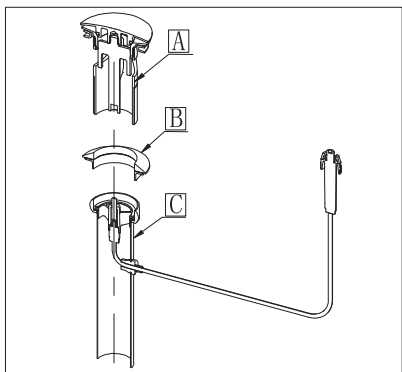
рис.1. Установка смесителя
* Установка других смесителей производится, в основном, по такому же принципу.

Порядок установки

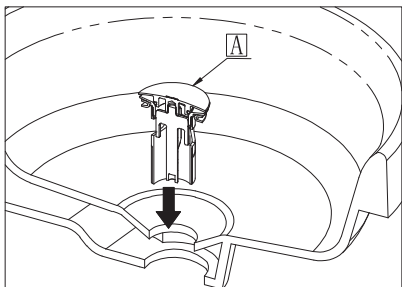
3.Установка донного клапана (Пример)



① Внешний вид донного клапана при поставке.



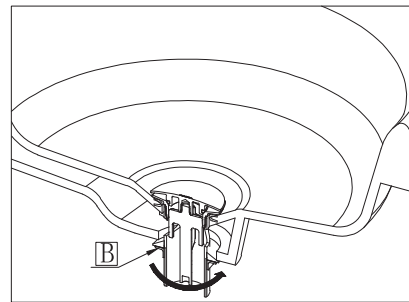
② Подготовка к установке донного клапана.
Пожалуйста, разберите донный клапан на детали А, В и С, как показано на рисунке.



③ Вставьте деталь А в сливное отверстие раковины сверху.

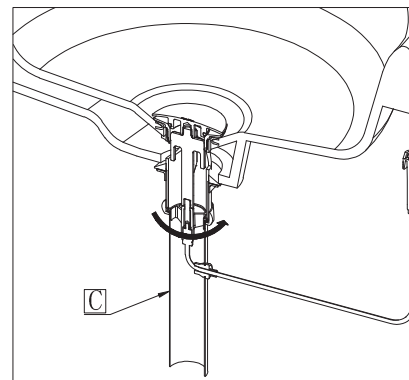
Порядок установки

3.Установка донного клапана (Пример)

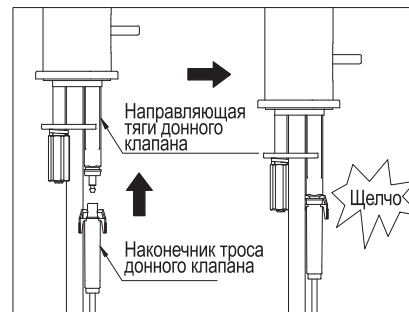


④ Накрутите гайку (деталь В) на деталь А с нижней стороны раковины.
Вращайте гайку до упора в раковину и крепко ее затяните.

* Пожалуйста, не забудьте установить прокладку гайки.



⑤ Совместите деталь С с нижней частью детали А, затем накрутите и крепко затяните гайку детали С.



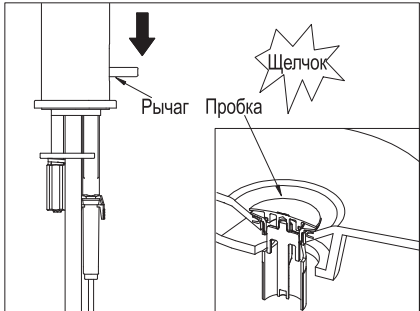
⑥ Подключите трос донного клапана к смесителю. (Как показано на рисунке.)

- Присоедините наконечник троса донного клапана к направляющей тяги клапана.
- До щелчка.

Примечание: Во избежание повреждения не допускайте чрезмерную силу.

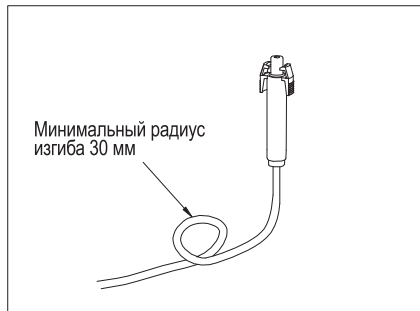
Порядок установки

3. Установка донного клапана (Пример)



- ⑦ Нажмите на рычаг управления донным клапаном на смесителе вниз до щелчка.
* Проверьте правильность установки:
При нажатии на рычаг управления донным клапаном, пробка клапана поднимается, открывая выход воды на слив. При поднимании рычага управления донным клапаном, пробка клапана закрывается, останавливая слив воды из раковины.

Примечание: Во избежание повреждения не используйте чрезмерную силу.



- ⑧ * Минимальный радиус изгиба троса донного клапана равен 30 мм.