

## Инструкция по установке

Уважаемый покупатель ! Поздравляем Вас с приобретением смесителя марки

Новейшие технологии , безупречный дизайн и высочайшее качество гарантируют надежность и удобство эксплуатации наших изделий у Вас дома . Пожалуйста , внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией. **НАЗНАЧЕНИЕ**

Смеситель предназначен для регулировки температуры и расхода воды в бытовых или общественных помещениях . Эксплуатация возможна с накопителями , работающими под давлением , проточными водонагревателями с термическим и гидравлическим управлением.изделие не предназначено для использования с безнапорными накопителями , не создающими давления ( открытые водонагреватели ).

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Минимальное давление воды 0,5 бар,Оптимальное давление воды 1-5 бар,Максимальное давление воды 10 бар.Различие давлений холодной и горячей воды(+,-)10%. Максимальная температура горячей воды 80° С . Для сохранения минимального коэффициента шума при давлении воды свыше 5 бар необходима установка редуктора . Для нормально работы смесителя при значительном различии давлений холодной и горячей воды рекомендуется установка понижающего редуктора.

### **КОМПЛЕКТНОСТЬ**

- 1)корпус смесителя с установленными рабочими элементами .
- 2)излив с установленным аэратором в зависимости от модели . квалифицированнымспециалистом или уполномоченной организацией.

При установке необходимо соблюдать требования нормативных документов и настоящей инструкции.

Рекомендуется установка фильтров очистки воды от механически примесей со степенью очистки не более 100 микрон . Установить рекомендуемые компоненты на трубопровод перед началом монтажа смесителя . Если установлен редуктор для уменьшения давления поток воды , его надо отрегулировать . Перед началом монтажа аккуратно промойте водопроводные трубы и убедитесь в отсутствии загрязнений.

**BOND**

**BOND**

#### УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

ИЗДЕЛИЯ закрыть запорные вентили водопроводной сети, подключить смеситель к водопроводным трубам, установить на смеситель переключатель душа и душевую группу (при их наличии), проверить функциональность смесителя и все соединения на герметичность.

#### ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Управление осуществляется поворотом рукоятки вверх - вниз для регулировки напора и вправо влево для регулировки температуры. Переключение на душ (в зависимости от модели) осуществляется поворотом флажкового или кнопочного переключателя.

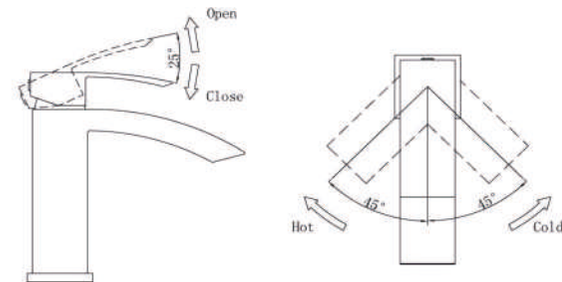
#### ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

1. Периодически протирайте поверхность изделия губкой с моющими средствами только на мыльной основе.
2. запрещается применение моющих и чистящих средств, содержащих кислоту, щелочь, ацетон, хлорид аммония и абразивные чистящие вещества.
3. Периодически снимайте аэратор и очищайте его от загрязнений под струей воды.
4. Промывайте фильтр очистки воды от механических примесей.

Не соблюдение инструкции по установке и обслуживанию может нарушить безотказную работу смесителя. Неправильно установленный фильтр может привести к повреждениям керамических кран-букс, переключателя душа и картриджа. Гарантийный срок на все смесители, используемые в бытовых целях, составляет 5 лет, на элементы душевой группы - 1 год. Для сферы общественного и промышленного применения гарантийный срок на смесители составляет 1 год. Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн, и комплектацию изделий.

**BOND**

#### Регулировка температуры и расхода воды



**BOND**

Перед установкой тщательно промыть водопроводные трубы, спустив некоторое количество воды



#### ■ Установка смесителя

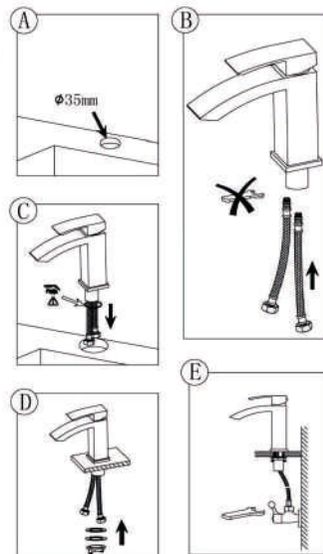
1. Перед установкой необходимо убедиться, что посадочное отверстие под смеситель имеет диаметр 35 мм (A).

2. Прикрепите винт-шпильку и гибкую подводку для воды к смесителю (B).

3. Используя пластиковую шайбу установите смеситель в посадочное отверстие (C).

4. Притяните полушайбу гайкой к смесителю и закрепите смеситель на посадочном отверстии (D).

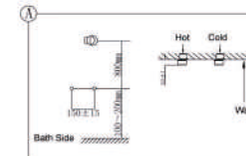
5. После подключения смесителя к водопроводу убедитесь в отсутствии протечек (E).



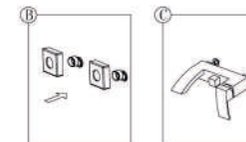
**BOND**

#### ■ Установка смесителя

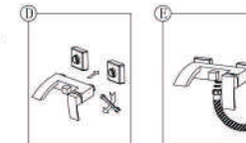
1. Трубы с горячей и холодной водой должны располагаться на расстоянии 150 мм друг от друга по центрам. Рекомендуемая высота от края ванны до места подключения смесителя 100-200 мм (A).



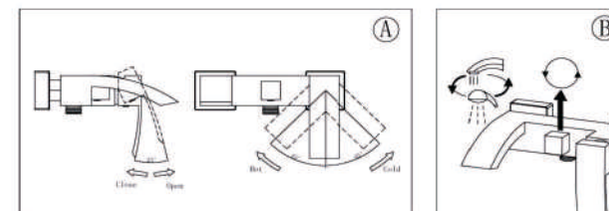
2. Для подключения смесителя установите эксцентриковые переходники таким образом, чтобы смеситель стоял ровно, без перекосов. Установите декоративные экраны и смеситель (B, C, D).



3. Подключите шланг ручного душа к смесителю. Присоедините лейку ручного душа к шлангу (E).



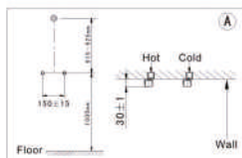
Регулировка температуры и расхода воды



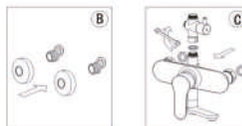
**BOND**

## ■ Инструкция по установке душевой колонны

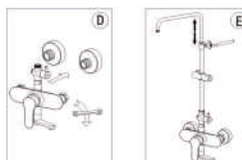
1. Расположение душевой колонны при установке (A). Трубы с горячей и холодной водой должны располагаться на расстоянии 150 мм друг от друга по центрам. Рекомендуемая высота от пола до места подключения смесителя 1000 мм.



2. Для подключения смесителя установите эксцентриковые переходники таким образом, чтобы смеситель стоял ровно, без перекосов.

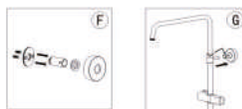


3. Установите декоративные экраны (рис. B), установите смеситель и переключатель ручного и верхнего душа (C, D)



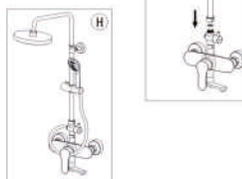
4. Зафиксируйте душевую колонну в горизонтальном положении и отметьте на стене место установки крепежа (E), затем снова уберите колонну. **После установки душевая колонна может регулироваться по высоте**

5. Установите крепление душевой колонны к стене (F).



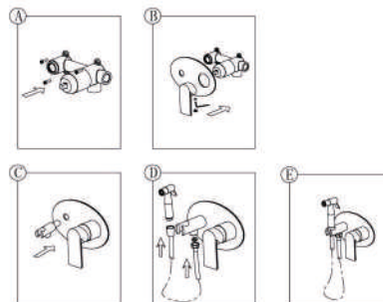
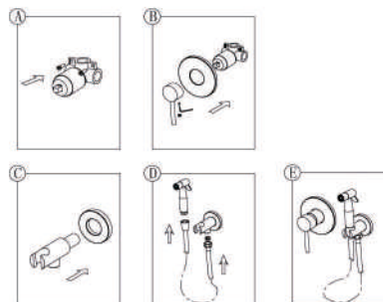
6. Подсоедините душевую колонну к смесителю, закрепите колонну при помощи установленного крепежа (используйте шестигранный ключ) (G).

7. Подключите шланг ручного душа к переключателю. Присоедините лейку ручного душа к шлангу (H).



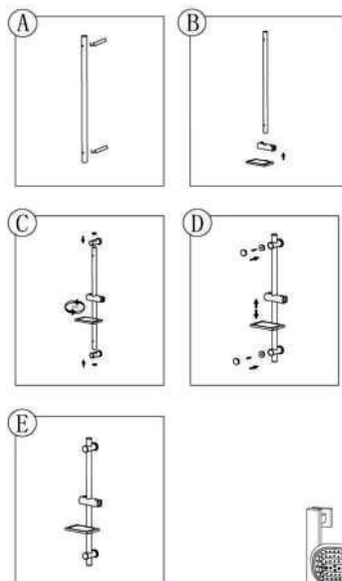
**BOND**

## ■ Установка смесителя



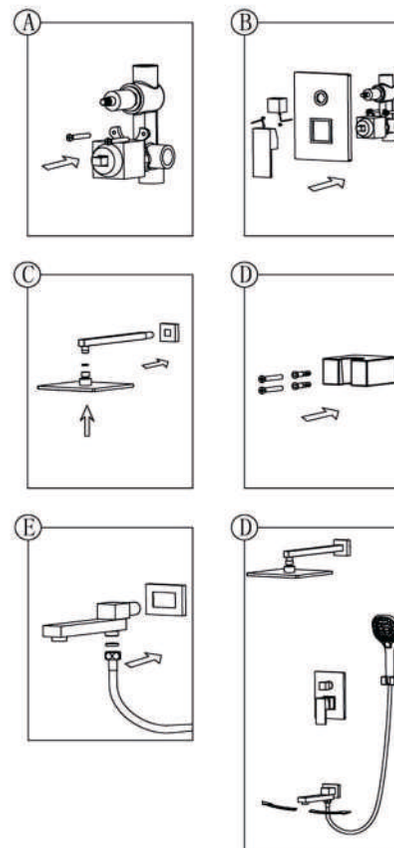
**BOND**

■ Установка смесителя



**BOND**

■ Установка смесителя



**BOND**