

Надежность и Качество



Надежность и Качество



Паспорт изделия

Инструкция по монтажу и эксплуатации
смесителей Rossinka Silvermix

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная рабочая температура - 75 °C

Максимальное рабочее давление в смесителе – 1 МПа

Разница давления холодной и горячей воды – не более 10 %

Рабочее давление – 0,1-0,6 МПа

Группа по параметру герметичности – 1.

Гарантийный срок эксплуатации – 7 лет

Технические характеристики изделий Rossinka Silvermix соответствуют установленным в России Санитарным Правилам, Нормам и ГОСТам (ГОСТ 25809-96; ГОСТ 19681-94 от 01.01.1996).

Все детали смесителей Rossinka Silvermix, имеющие непосредственный контакт с протекающей водой, выполнены из материалов, допущенных к использованию, – латунь, пищевая пластмасса, нетоксичная резина марки EPDM, полиэтилен высокой плотности PEX (прокладки, гибкие подводки) и не наносят вред здоровью потребителей.

В случае несоответствия параметров давления водопроводной сети указанным значениям требуется установка на входе приборов повышения/понижения давления.

Во избежание попадания внутрь изделия механических примесей настоятельно рекомендуется установка на трубопровод фильтров грубой очистки перед смесителями с керамическими запирающими элементами (картридж, вентильная головка).

Для качественной и правильной установки смесителя необходимо воспользоваться услугами квалифицированных специалистов.

СМЕСИТЕЛИ ROSSINKA SILVERMIX ДЛЯ ВАННЫ И ДУША

(ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ВЕРТИКАЛЬНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ)

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Смеситель в сборе (латунный, хромированный) – 1 шт.

Излив с пластиковым аэратором с функцией "Анти-Кальций"

Шланг душевой стальной в оплётке двойного вальцевания - 1,5 м в комплекте с уплотнительными прокладками – 1 шт.

Душевая лейка с функцией защиты от известковых отложений – 1 шт.

Присоединительная группа (эксцентрики с отражателями) для вертикального крепления – 1 комплект.

Держатель душевой лейки настенный – 1 шт.

Паспорт/инструкция по монтажу и эксплуатации – 1 шт.

Гарантийный талон – 1 шт.

МОНТАЖ

1. Отключите систему горячего и холодного водоснабжения.

Вкрутите эксцентрики в выходы трубопроводов системы водоснабжения, предварительно уплотнив резьбовую часть изоляционным материалом.

Подберите положение эксцентриков, при котором они будут соответствовать горизонтальному расположению корпуса смесителя (расстояние между центрами эксцентриков - 150 мм).

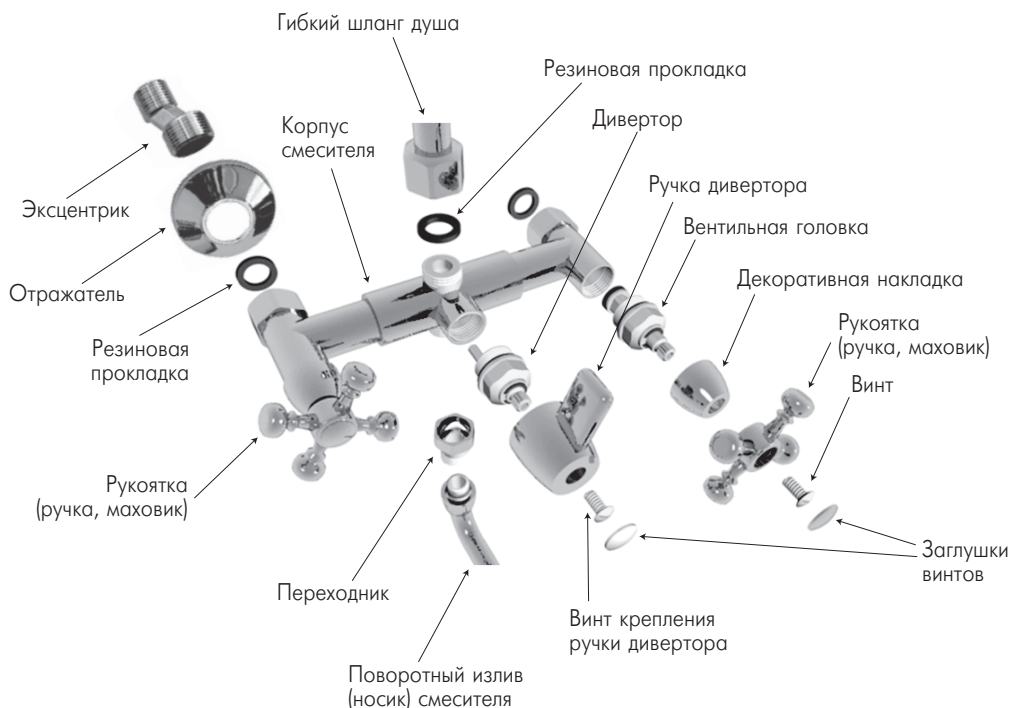
2. Установите излив на корпус смесителя

3. Установите на эксцентрики отражатели, присоедините корпус смесителя.

4. Включите систему водоснабжения. Проверьте при закрытом положении смесителя герметичность всех соединений.

При необходимости проведите дополнительную затяжку и герметизацию соединений.

5. Соедините душевой шланг с лейкой, установите на корпус смесителя.



СМЕСИТЕЛИ ROSSINKA SILVERMIX ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА, БИДЕ, МОЙКИ

(ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ГОРИЗОНТАЛЬНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ)

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Смеситель в сборе (латунный, хромированный) – 1 шт.

Излив с пластиковым аэратором с функцией "Анти-Кальций"

Гибкие подводки с комплектом уплотнительных прокладок (диаметр гайки 1/2") – 2 шт.

Присоединительная группа для установки на горизонтальную поверхность – 1 шт.

Паспорт/инструкция по монтажу и эксплуатации – 1 шт.

Гарантийный талон – 1 шт.

МОНТАЖ

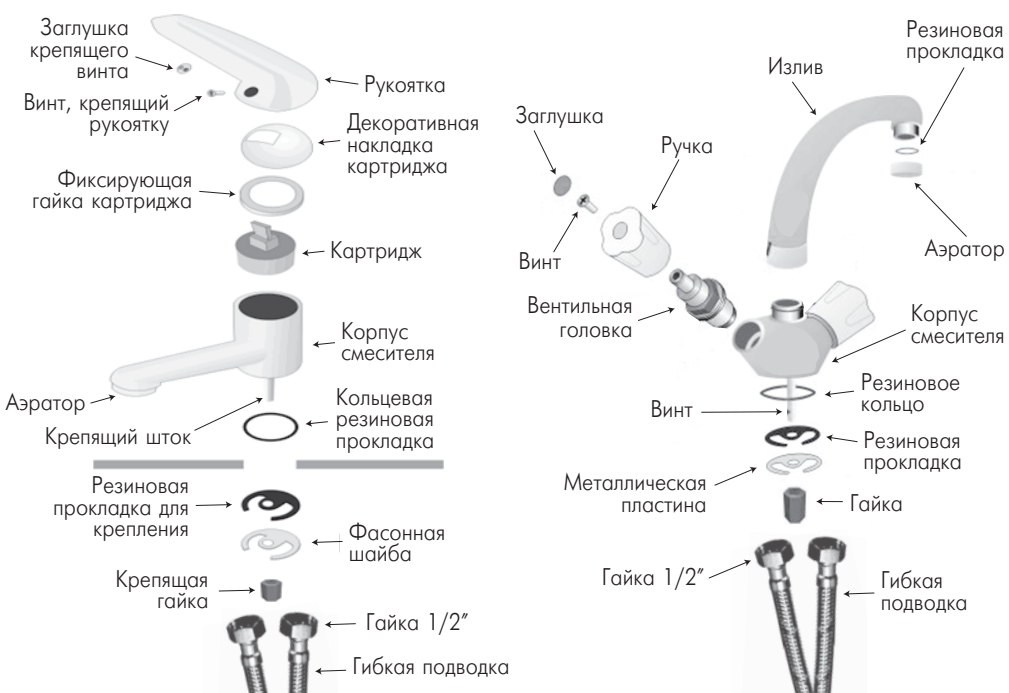
1. Отключите систему горячего и холодного водоснабжения

2. При необходимости установите излив на корпус смесителя.

3. Присоедините гибкие подводки к смесителю, подводку следует вкручивать в гнездо смесителя вручную, не применяя инструментов и не прилагая чрезмерных усилий, т.к. это может привести к повреждению подводки или смесителя.

4. Закрепите корпус смесителя на поверхности, используя входящий в комплект крепеж.

5. Подключите смеситель к системе водоснабжения, используя соединительные фитинги. Включите систему водоснабжения. Проверьте при закрытом положении смесителя герметичность всех соединений. При необходимости проведите дополнительную затяжку и герметизацию соединений.



УХОД за смесителями Rossinka Silvermix

При очистке смесителя используйте только средства, изготовленные на мыльной основе. Ни в коем случае нельзя использовать для очистки абразивные порошковые средства, а также вещества, содержащие спирт, аммоний, соляную, серную, азотную или фосфорную кислоту или бактерицидные вещества. При уходе используйте только мягкие губки либо салфетки.