

ROSSINKA
SILVERMIX



Надежность и Качество

ROSSINKA
SILVERMIX



Надежность и Качество

Паспорт изделия

Инструкция по монтажу и эксплуатации
смесителей Rossinka Silvermix

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная рабочая температура - 75 °С

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 PEХ (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.

RUS Trading
ООО «РусТрейдинг»

www.rustrading.su

СМЕСИТЕЛИ ROSSINKA SILVERMIX ДЛЯ ВАННЫ И ДУША

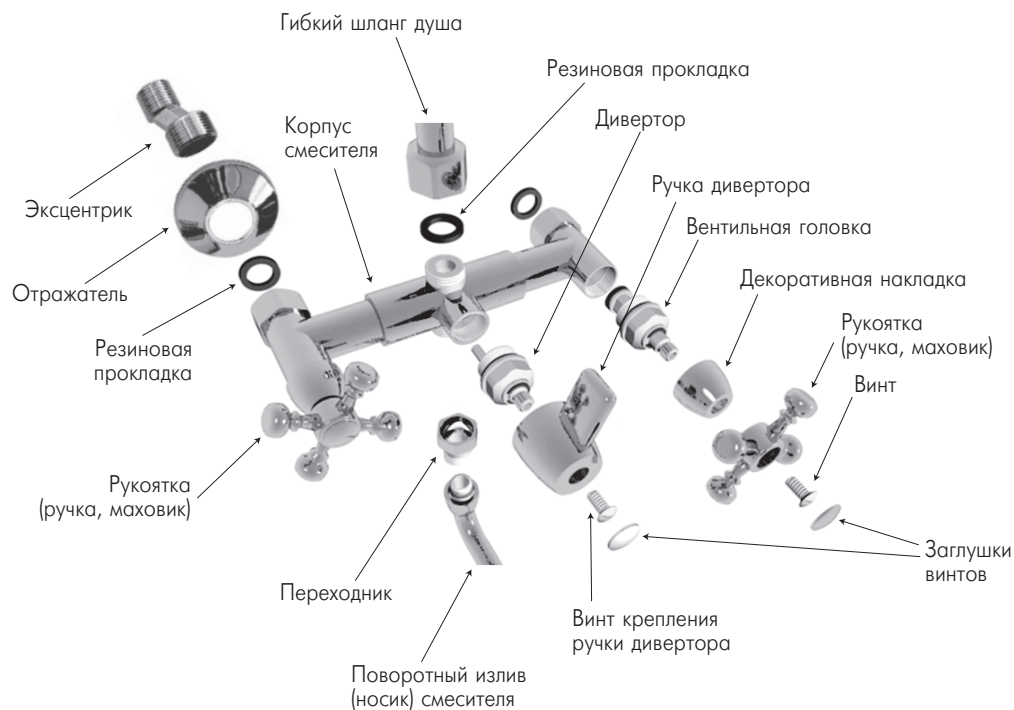
(ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ВЕРТИКАЛЬНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ)

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Смеситель в сборе (латунный, хромированный) – 1 шт.
Излив с пластиковым аэратором с функцией “Анти-Кальций”
Шланг душевой стальной в оплетке 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 положению 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

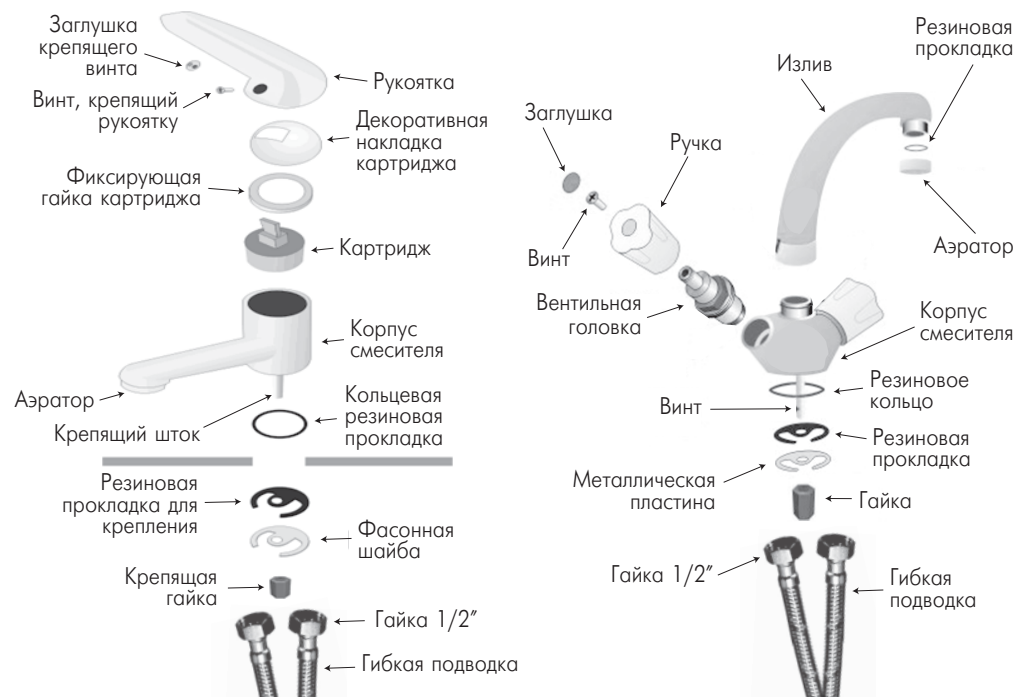
(ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ГОРИЗОНТАЛЬНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ)

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 проведи-



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.