



Сделано в России

Gekko R – зарегистрированная торговая марка.

Изготовитель: ООО «Ригель-Сиб»

664033, Иркутск, ул.Энергетиков, 3 «А»

www.rigelsib.ru

38@rigelsib.ru

тел./факс: (3952) 42-01-25

**Смеситель однорукояточный для мойки
модель: СМ-МЛ13**

Уважаемый покупатель!

Вашему вниманию предлагается высококачественный смеситель воды для бытовых нужд, изготовленный по современным технологиям с использованием только качественных комплектующих.

Современное оборудование для сборки и контроля обеспечивает высокое качество и надежность продукции.

Особенности комплектации

В смесителе с регулировкой напора и температуры воды одной рукояткой установлен смещающий картридж SEDAL производства Испании. На изливе смесителя установлен аэратор NEOPEARL с предварительным сепаратором для сбора частиц ржавчины и загрязнений, многослойной мелкочешуйчатой сеткой, создающей мягкую струю воды.

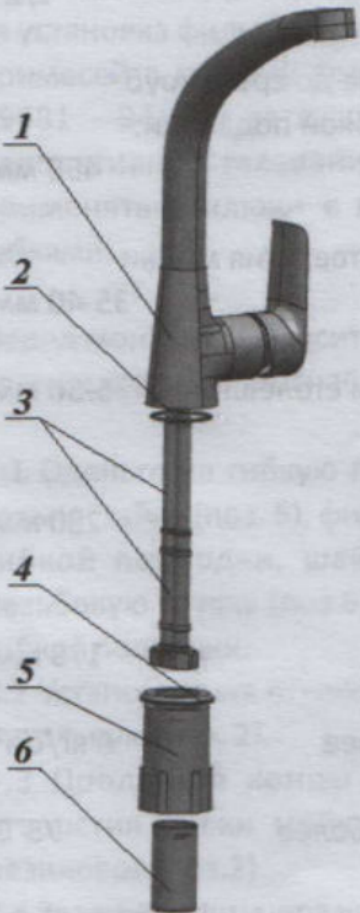
Детали корпуса смесителя изготовлены из латуни марки ЛС-59, с хромо-никелевым покрытием.

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Смеситель однорукояточный для кухонной мойки предназначен для смешивания и регулирования объемов холодной и горячей воды, поступающей из систем водоснабжения. Применяется для индивидуального использования на центральных и автономных системах горячего и холодного водоснабжения.

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ СМЕСИТЕЛЯ.

В комплект смесителя входят:



1. Корпус смесителя.
2. Кольцо-прокладка уплотнительная.
3. Гибкая подводка, 2 шт.
4. Шайба пластиковая.
5. Гайка пластиковая
6. Резьбовая втулка.
7. Паспорт-инструкция по монтажу и эксплуатации.

ПРИМЕЧАНИЕ: Изготовитель сохраняет за собой право на конструктивные изменения, не ухудшающие качество и эксплуатационные показатели изделия.

3. УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ И ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

3.1 Присоединительная резьба накидных гаек гибкой подводки:	1/2"
3.2 Максимальное расстояние до среза труб при стандартных шлангах гибкой подводки:	450 мм
3.3 Диаметр установочного отверстия мойки или столешницы	35-40 мм
3.4 Толщина полки мойки или столешницы	5-50 мм
3.5 Расстояние от аэратора до плоскости установки	280 мм
3.6 Вылет излива от центра установочного отверстия	175 мм
3.7 Рабочее давление, не более	6 кг/см ²
3.8 Рабочая температура, не более	75°C

4. МОНТАЖ СМЕСИТЕЛЯ

Для правильного и качественного монтажа, рекомендуем воспользоваться услугами квалифицированных специалистов. Для предотвращения засоров требуется установка фильтров очистки воды от механических примесей в систему водоснабжения. Согласно ГОСТ 19681 - 94 для затяжки гаек, имеющих защитно-декоративное гальваническое покрытие, должны применяться ключи с мягкими прокладками или губками.

Перед монтажом смесителя убедитесь, что запорные краны системы водоснабжения перекрыты.

4.1 Оденьте на гибкую подводку (поз. 3) последовательно: гайку (поз. 5), фигурными выступами к гайкам гибкой подводки, шайбу пластиковую (поз.4) и резьбовую втулку (поз.6), длинным концом к гайкам гибкой подводки.

4.2 Установите на отверстие мойки прокладку уплотнительную (поз. 2).

4.3 Проденьте концы гибкой подводки снизу в отверстия полки мойки (столешницы), прокладки резиновой (поз.2).

4.4 Заверните штуцера шлангов гибкой подводки (поз. 3) в корпус смесителя (поз. 1) – до упора.

4.5 Вверните резьбовую втулку (поз.6) в корпус смесителя.

4.6 Установите смеситель на прокладку уплотнительную резьбовой втулкой (поз.6) в отверстие мойки и накрутите снизу на резьбовую втулку гайку (поз. 5).

4.7 Проверите наличие резиновых прокладок на торцах шлангов гибкой подводки и заверните на концы труб накидные гайки гибкой подводки.

При монтаже гибкой подводки необходимо обеспечить свободный провис шланга. В случае натяжения возможен разрыв при последующей эксплуатации.

При нарушении правил монтажа гибкой подводки (перегиб, закручивание, натяжение оболочки, чрезмерная затяжка гаек) гарантия на изделие не предоставляется.

4.8 Выкрутите аэратор из излива смесителя, откройте запорные краны системы водоснабжения, проверьте отсутствие подтекания воды, при необходимости подтяните соединения.

4.9 Откройте подачу холодной и горячей воды на небольшой промежуток времени, после чего закройте подачу воды и установите (закрутите) аэратор на место.

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ СМЕСИТЕЛЯ

Смеситель не требует специального ухода. Во избежание нарушения защитно-декоративного хромового покрытия не допускаются механические повреждения смесителя и его чистка с применением агрессивных жидкостей, абразивных веществ и средств, содержащих кислоты и высокоактивные растворители. Для сохранения привлекательного блеска хромированных деталей, рекомендуется периодически протирать их тканью, смоченной в мыльной воде или специальном растворе с последующей протиркой сухой мягкой тканью.

После длительного использования при отложении накипи аэратор следует очистить в растворе уксусной кислоты.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок исчисляется с даты продажи магазином и составляет:

- на смеситель (за исключением катриджа, гибкой подводки) 5 (пять) лет;
- на катридж 1 (один) год;
- на гибкую подводку 6 (шесть) месяцев.

В течение гарантийного срока на безвозмездной основе продавцом, изготовителем товара или уполномоченным изготовителем лицом (сервисным центром) устраняются производственные недостатки товара (заводские дефекты). В случае выявления в течение гарантийного срока вышеуказанных недостатков покупатель вправе обратиться в сервисный центр для устранения недостатков товара, предъявив кассовый (товарный) чек и гарантийный талон. В случае утраты перечисленных документов гарантийный срок исчисляется со дня изготовления товара.

Решение вопроса о целесообразности замены товара или осуществления его ремонта остается за сервисным центром. Заменяемые по гарантии детали (узлы) переходят в собственность сервисного центра.

Изделие снимается с гарантии в следующих случаях:

- неполная или не заводская комплектация изделия;
- несанкционированное изменение конструкции смесителя;
- неквалифицированный ремонт неуполномоченными лицами.

Гарантия не распространяется на неисправности, вызванные:

- механическими и химическими повреждениями, возникшими в процессе неправильной установки, эксплуатации, транспортировки или хранения;
- повреждениями, вызванными попаданием инородного тела в изделие по причине отсутствия фильтров грубой очистки воды;
- зависящими от производителя причинами (перепады давления в водопроводной сети, стихийные бедствия, пожар, сильное загрязнение воды, коррозия водопровода и т.д.);
- недолжным уходом за смесителем или использованием его не по назначению.

Гарантия не распространяется в случае использования изделия в сфере общественного и промышленного применения - в офисах, предприятиях сферы обслуживания, общественного питания, здравоохранения и т.п.

Гарантийный ремонт не предполагает действий по уходу, которые должны выполняться собственными силами (чистка аэратора, затяжка гаек, замена прокладок, как и других деталей с ограниченным сроком службы в смесителе, очистка от известкового налета и т.п.)

Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате недолжного ухода за изделием, повреждения, неправильной установки либо использования в условиях, не соответствующих рекомендуемым.

БР. 1

Упаковщик № _____

отк **ОТК 6** Дата изготовления **МАР 2017**

Смеситель _____ Дата продажи _____

Продавец _____

Печать и подпись продавца _____

М.П.

С условиями гарантии ознакомлен и согласен

ФИО и подпись покупателя

_____ / _____

Gekko R – зарегистрированная торговая марка.

Изготовитель: ООО «Ригель-Сиб»

664033, Иркутск, ул. Энергетиков, 3 «А»

www.rigelsib.ru

38@rigelsib.ru