

## СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ КУХНИ НА 2 ТИПА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ (ОЧИЩЕННАЯ И МИНЕРАЛИЗОВАННАЯ) С КРАНОМ ДЛЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ И ГИБКИМ ИЗЛИВОМ БАРЬЕР DUAL-02FSASB

### Назначение:

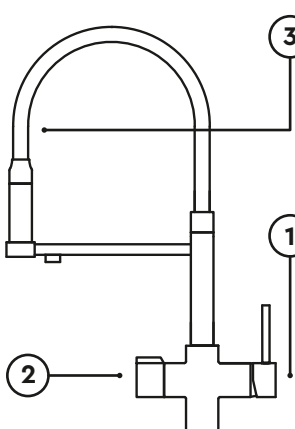
Смеситель DUAL-02FSASB предназначен для одновременного подключения к системе водоснабжения и фильтру для очистки воды с возможностью минерализации. Имеет функции пуска/закрытия, смешивания водного потока, регулирования температуры водопроводной воды, подачи очищенной и минерализованной воды по отдельным каналам.\*

\* При наличии фильтра для очистки воды с возможностью минерализации. (В ТМ БАРЬЕР модели Compact OSMO 100M, Evolution OSMO M)

### Способ эксплуатации:

Насадка-аэратор имеет два режима. Переключение режимов осуществляется нажатием на кнопку, которая находится на корпусе насадки. Аэратор позволяет смесителю выдавать ровную и направленную струю, без разбрызгивания.

Пуск/закрытие очищенной воды производится с помощью поворота левого рычага смесителя вниз на 90 градусов. Пуск/закрытие минерализованной воды производится с помощью левого рычага смесителя вверх на 90 градусов.

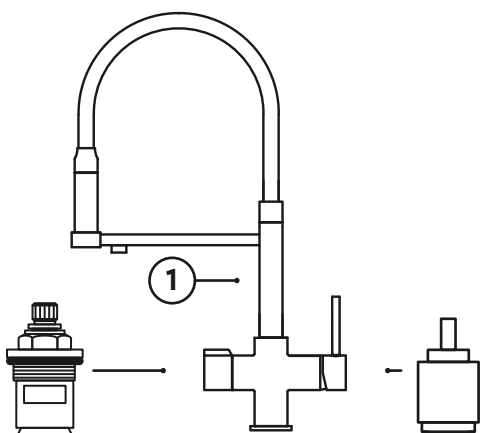


3 Для того чтобы воспользоваться гибким изливом, потяните вверх за шланг и вытащите из держателя. После использования, поставьте шланг обратно в пазы держателя.

1 Пуск/закрытие и регулирование потока водопроводной воды, а также изменение ее температуры производится с помощью поворота правого рычага смесителя вниз/вверх и по горизонтали.

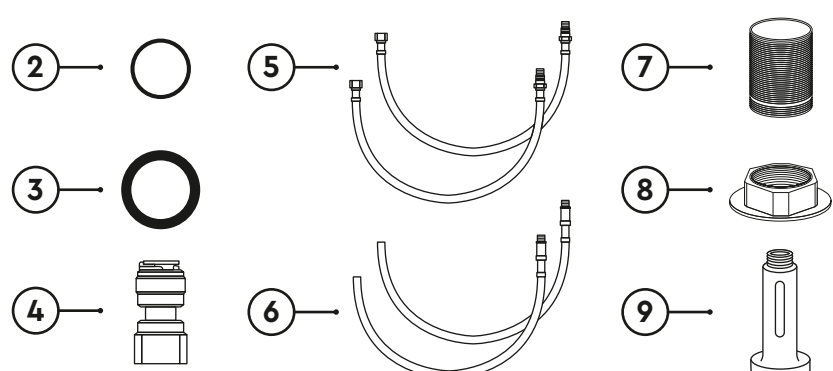


## КОМПЛЕКТАЦИЯ



Кран-букса

Керамический картридж



5 Гибкая подводка для водопроводной холодной и горячей воды из нержавеющей стали M10 – 1/2" 40 см – 2 шт.

6 Гибкая подводка для очищенной и минерализованной воды из полиэтилена, выполненного по PEX технологии M8 – 2 шт.

7 Металлический крепежный винт – 1 шт.

8 Гайка – 1 шт.

9 Насадка-аэратор – 1 шт.

**1 Смеситель – 1 шт.**

Основная часть выполнена из меди. Внутренний шланг излива выполнен из нержавеющей стали (SUS304). Внешнее покрытие силиконовое, с матовой поверхностью Soft-touch. В кране для подачи очищенной и минерализованной воды используется кран-букса, в кране для подачи водопроводной воды – керамический картридж.

**2 Резиновое уплотнительное кольцо – 1 шт.**

**3 Резиновая уплотнительная прокладка – 1 шт.**

**4 Фитинг – 2 шт.**

# МОНТАЖ

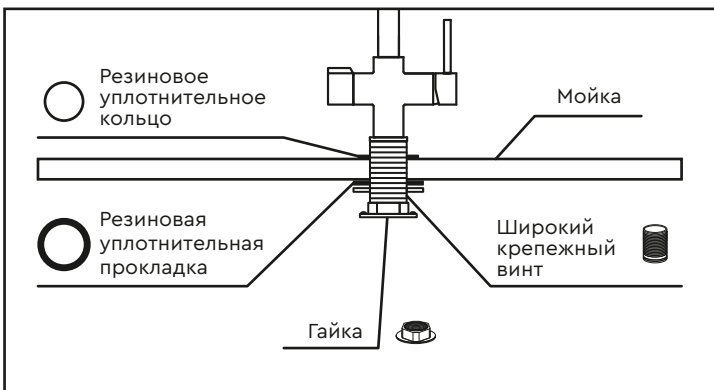
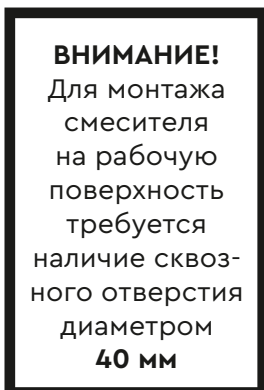
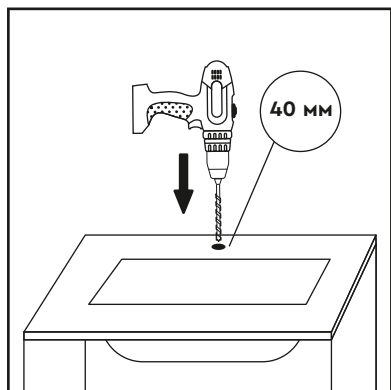
Для подключения к фильтру для очистки воды и минерализатору необходимо использовать фитинги (см. пункт 4 в разделе «Комплектация») и гибкую подводку (см. пункт 6 в разделе «Комплектация»).

1

Выберите место для установки смесителя или установите на предыдущее место установки.

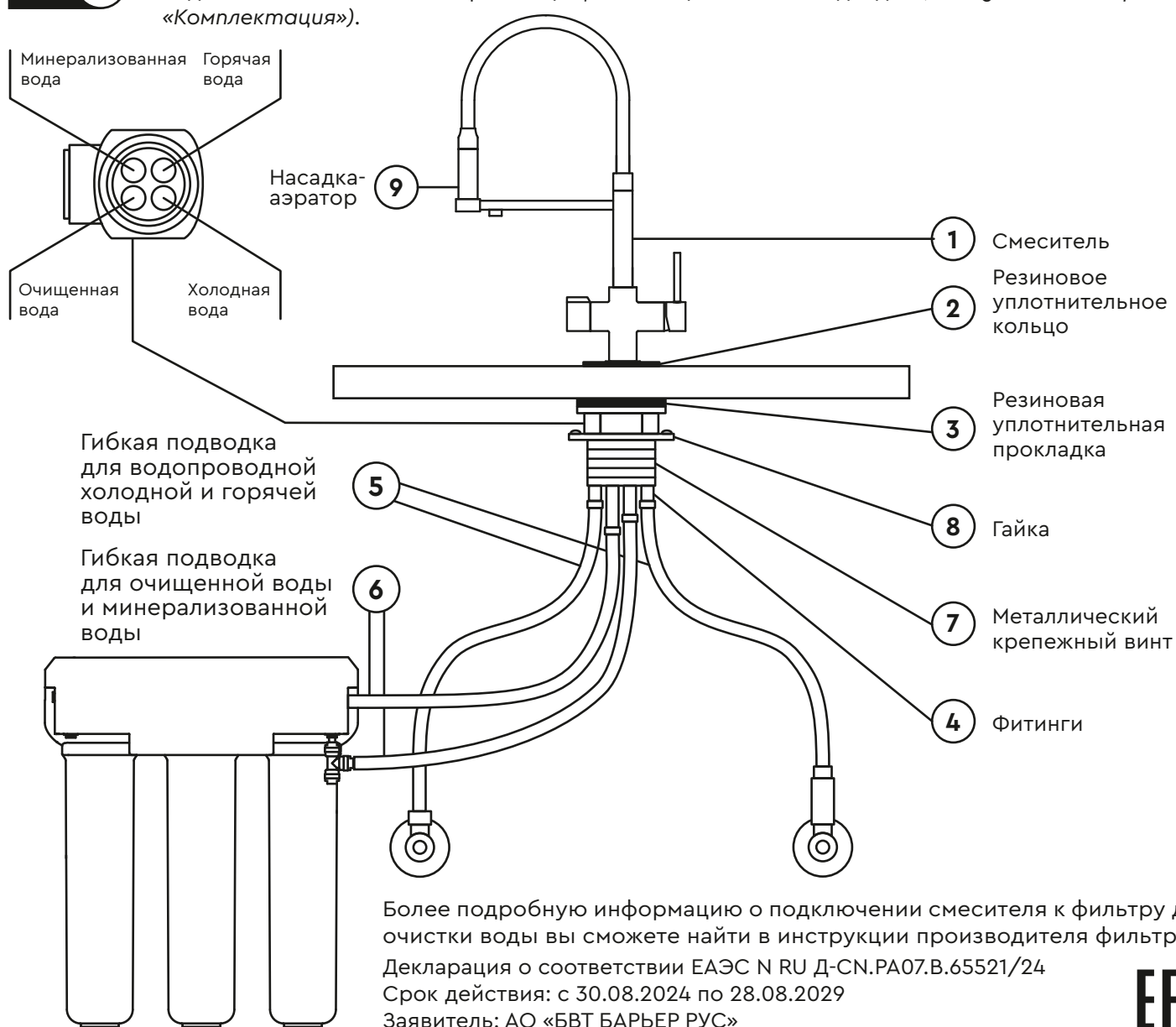
2

Установите комплектующие согласно картинке.



3

Подключите смеситель как показано на рисунке к водопроводной воде и к фильтру для очистки воды с возможностью минерализации, с помощью гибкой подводки (см. пункт 5 и 6 в разделе «Комплектация»).



Более подробную информацию о подключении смесителя к фильтру для очистки воды вы сможете найти в инструкции производителя фильтра.  
Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.65521/24  
Срок действия: с 30.08.2024 по 28.08.2029  
Заявитель: АО «БВТ БАРЬЕР РУС»

EAC