

**BRONX LM3761BL, BRONX LM3761BLR, BRONX LM3761GM. СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ КУХНИ  
С ПОДКЛЮЧЕНИЕМ К ФИЛЬТРУ С ПИТЬЕВОЙ ВОДОЙ**

**Благодарим Вас за выбор продукции LEMARK! Сантехника LEMARK обеспечит вам удобство и комфорт!**

Сантехника LEMARK производится в соответствии со всеми стандартами и техническими условиями, установленными в странах-участниках Евразийского экономического сообщества (Таможенного союза) и странах СНГ.

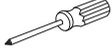
**Перед началом монтажа**

1. Убедитесь, что система водоснабжения удовлетворяет следующим параметрам:

- температура воды находится в интервале от 4 до 75 градусов Цельсия;
- рабочее давление воды составляет от 0,05 до 0,63 МПа;
- рекомендуемое давление воды 0,3 МПа;
- разница давления в трубах с горячей и холодной водой – не более 10%.

2. Проведите очистку подводящих труб, чтобы гарантировать отсутствие посторонних частиц в выдаваемом потоке воды.

**Рекомендуемый набор инструментов**

Трубчатый ключ 	Отвертка 	Защитные очки 
Разводной ключ 	Ключ-шестигранник 	Фум-лента 

**Монтаж**

Во избежание выхода из строя керамических дисков картриджа (из-за попадания между ними ржавчины и прочих мелких посторонних предметов и частиц, содержащихся в водопроводной системе), при монтаже рекомендуется установка фильтров грубой очистки воды. Во избежание выхода из строя смесителя из-за резкого перепада давления (гидроудар) рекомендуется установка регуляторов давления.

Для установки смесителя на рабочей поверхности необходимо наличие сквозного отверстия диаметром 35 мм.

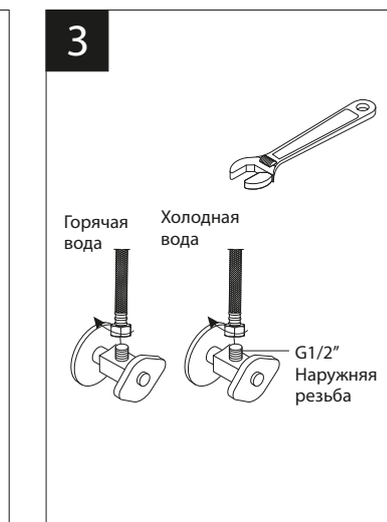
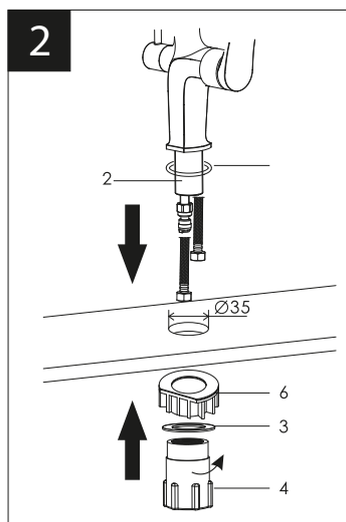
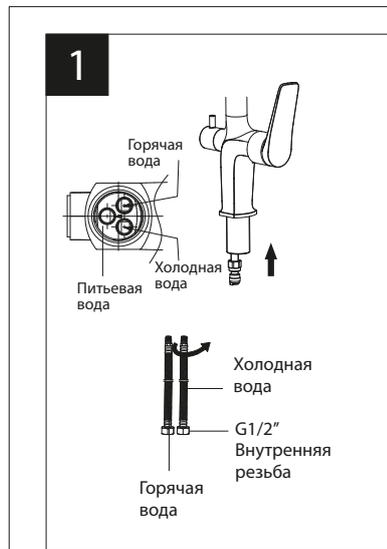
Подключение смесителя к фильтру с питьевой водой должно производиться через переходник, входящий в комплект. Подробную схему монтажа смесителя к фильтру для очистки воды смотрите в инструкции производителя фильтра.

- 1) Присоедините шланги для воды (гибкую подводку) к корпусу смесителя;
- 2) С нижней стороны рабочей поверхности прикрепите пластиковую проставку (6). Установите смеситель, используя прокладку (2); закрепите смеситель на рабочей поверхности гайкой (4).
- 3) Подключите шланги для воды (гибкую подводку) к водопроводным трубам, а фильтр с питьевой водой к переходнику, находящемуся на трубке, выходящей из корпуса смесителя.

**Сразу после установки смесителя необходимо медленно открыть воду на полную мощность и дать ей «протечь» в течение 1 минуты. Перед проливом рекомендуется снять аэраторы во избежание возможного засорения. После завершения указанной процедуры и установки аэраторов обратно, смеситель можно использовать в рабочем режиме.**



LM3761BLR



## Назначение

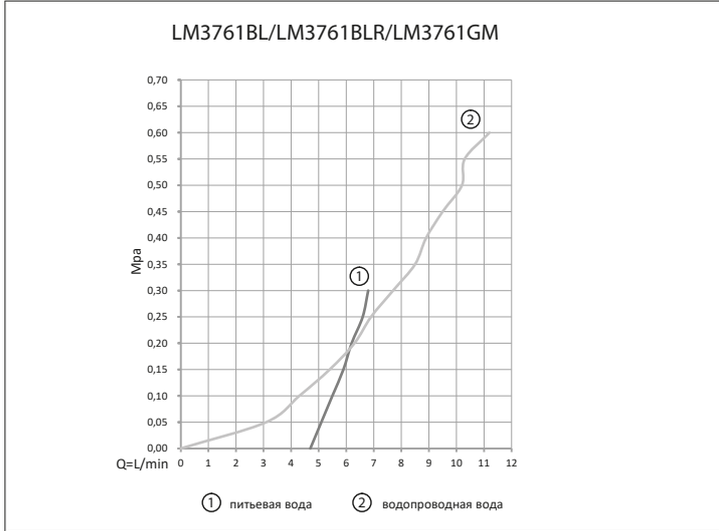
Смеситель предназначен для использования в бытовых или общественных помещениях для пуска, смешивания, регулирования температуры и закрытия водного потока на его выходе из системы водоснабжения.

При подключении к фильтру с питьевой водой, смеситель будет выдавать очищенную воду через дополнительный встроенный аэратор (регулятор расхода).

## Информация о соответствии

Изделие изготовлено в соответствии с требованиями СП 30.13330-2016, ГОСТ 25809-96, ГОСТ 19681-2016.

## График расхода воды



## Бесплатное сервисное обслуживание. Гарантия. Срок службы

Смеситель обеспечивается бесплатным сервисным обслуживанием в течение 10 лет с момента приобретения. Сервисное обслуживание распространяется на основные рабочие детали смесителя: картриджи, кран-буксы, переключатели-диверторы. В рамках сервисного обслуживания может быть произведен бесплатный ремонт и/или замена указанных деталей (по усмотрению Сервис-центра, в соответствии с условиями, подробно описанными в гарантийном талоне). Бесплатным сервисным обслуживанием вправе воспользоваться только конечные потребители при предъявлении полностью заполненного гарантийного талона, кассового и товарного чеков. На смесители, установленные в местах общественного пользования, бесплатное сервисное обслуживание не распространяется.

Гарантийный срок на сантехнические изделия LEMARK (в определении Закона о защите прав потребителей) при условии использования в бытовых условиях:

Смеситель из латуни (корпус, хромированное/гальваническое покрытие, картридж с керамическими дисками, кран-букса с керамическими прокладками, переключатель-дивертор, аэратор/регулятор расхода воды, рукоятка, излив) - 4 года.

Гарантийный срок на смеситель при установке и использовании в общественных местах или в промышленных условиях: 1 год. Эксплуатация изделия в гостиничных номерах считается использованием в бытовых условиях.

Плановый срок службы смесителя - 30 лет.

Аксессуары (шланги для душа, шланги для вытяжных изливов, душевые лейки, душевые штанги, настенные крепления для леек, резиновые прокладки, гибкие изливы, 2-функциональные аэраторы, лейки гигиенического душа) - 1 год.

Плановый срок службы аксессуаров - 10 лет.

Гибкая подводка - 4 года. Плановый срок службы подводки - 10 лет.

## Инструкции по уходу

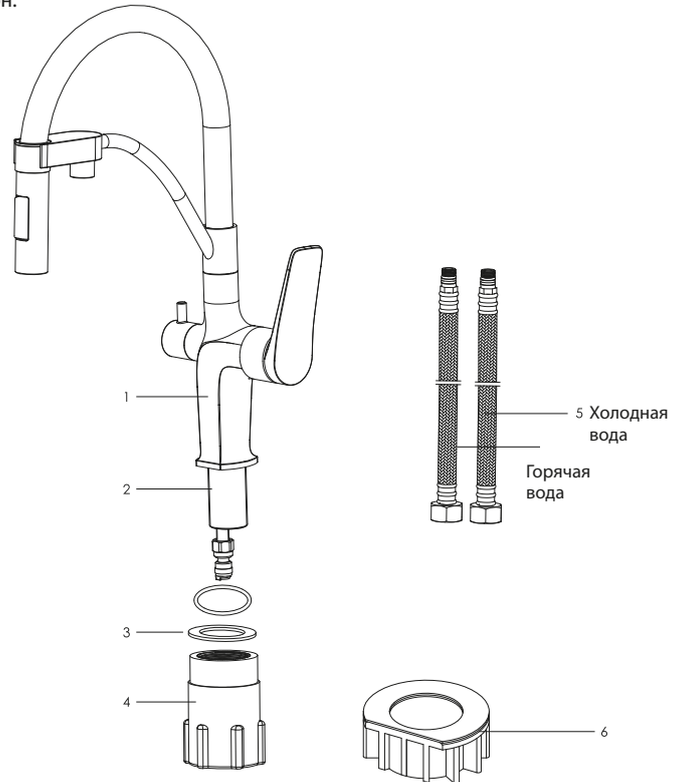
Очистка тела смесителя должна производиться только изделиями из мягких тканей и без использования абразивных чистящих средств, а также средств на основе спирта, аммония, соляной, серной, азотной, фосфорной и иных видов кислот.

Рекомендуется проводить очистку внешней поверхности аэратора (регулятора расхода воды) не реже одного раза в 2 месяца. Осевший кальций и налет легко очищаются: достаточно с небольшим усилием провести рукой по поверхности аэратора (регулятора расхода).

## Комплектность

- 1) Корпус смесителя (латунь) с установленным изливом с двухрежимной лейкой для водопроводной воды, аэратором для питьевой воды, керамическим картриджем, кран-буксой с керамическими пластинами и металлическими рукоятками;
- 2) Металлическое основание смесителя;
- 3) Прокладка;
- 4) Гайка;
- 5) Гибкая подводка для воды 1/2" (гайка сталь, ниппель и штуцер - латунь, шланг EPDM в стальной оплетке) (2 шт.);
- 6) Пластиковая проставка.

В комплекте к смесителю прилагается паспорт изделия и гарантийный талон.



## Способ эксплуатации

Пуск, остановка и регулирование потока, а также температуры водной струи производятся поворотом правой рукоятки смесителя вверх/вниз и по горизонтали.

Пуск и остановка очищенного потока воды производится поворотом левой рукоятки вверх/вниз на 90 градусов.

Переключение режимов на 2-функциональном аэраторе осуществляется нажатием на кнопку на его корпусе.

Аэратор (регулятор расхода воды) позволяет смесителю «выдавать» ровную водную струю без разбрызгивания.



## Информация о производителе

Смеситель изготовлен компанией TAROX s.r.o., 25101, Ржичани, Чешская Республика.

Произведено по заказу ООО «Русская Арматура» (125362, г. Москва, ул. Вишневая дом 9, корп. 1, этаж 2, офис 205).

LEMAR<sup>®</sup> – официально зарегистрированный товарный знак ООО «Русская Арматура».

**LEMAR**  
bathroom equipment