

**BRONX LM3726BL, BRONX LM3726GM. СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА ВСТРАИВАЕМЫЙ**

**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.

3. Для монтажа резьбовых соединений используйте фум-ленту. После окончания работ проверьте, чтобы все детали были правильно и надежно закреплены.

**Рекомендуемый набор инструментов**

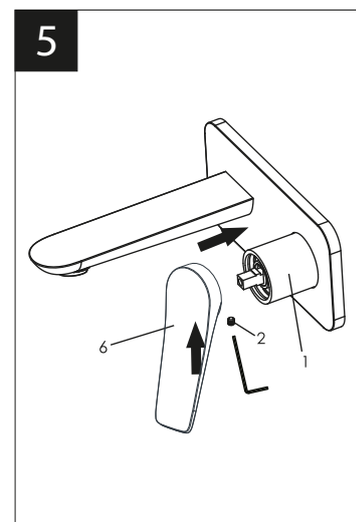
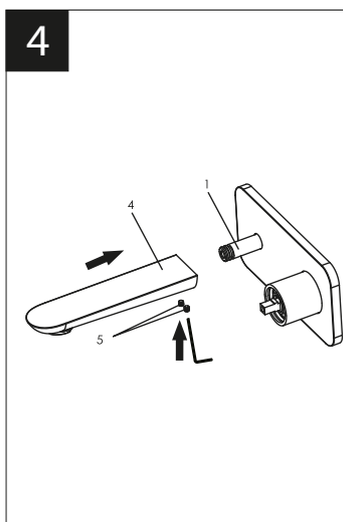
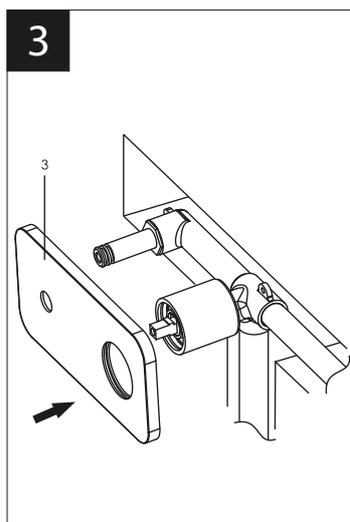
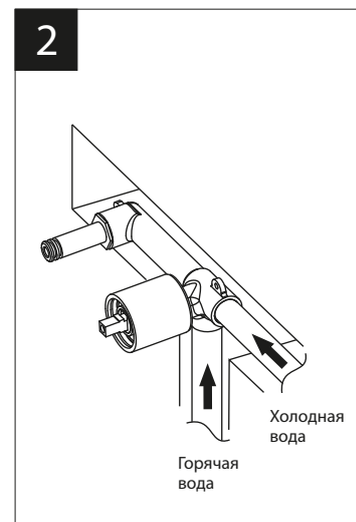
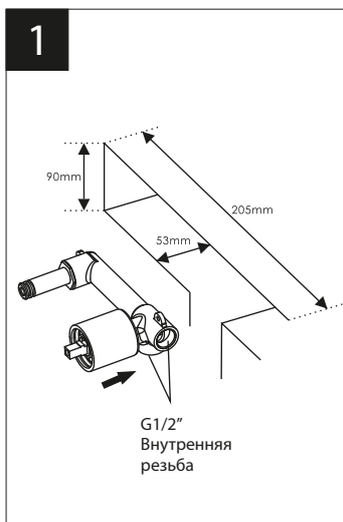
					
Отвертка	Пассатижи	Защитные очки	Разводной ключ	Фум-лента	Ключ-шестигранник

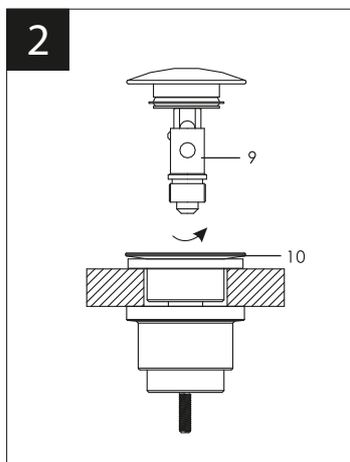
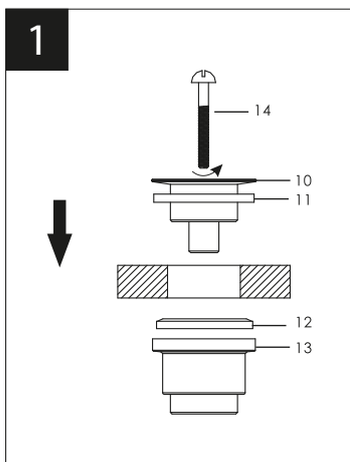
**Монтаж**

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.

- 1) Подготовьте в стене каналы для размещения в них узлов смесителя и соединительной арматуры (в комплект не входит);
- 2) Установите внутренний блок смесителя в подготовленный канал, предусмотрев необходимый выход его наружной части за лицевой край облицовочного материала и подключите подводящую арматуру. Не снимайте защитные кожухи во избежание попадания грязи и посторонних элементов в смеситель;
- 3) Установите декоративную накладку.
- 4) Присоедините излив (4) и зафиксируйте винтами (5) с помощью ключа-шестигранника.
- 5) Закрепите рукоятку (6) на корпусе смесителя винтом (2), при помощи ключа-шестигранника;
- 6) Поместите наружную часть донного клапана (10) и уплотнительное кольцо (11) в сливное отверстие умывальника; с нижней стороны умывальника установите внутреннюю часть донного клапана (13) и уплотнительное кольцо (12). Соедините обе части донного клапана крепежной шпилькой (14).
- 7) Установите крышку донного клапана (9) на собранный корпус донного клапана.

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





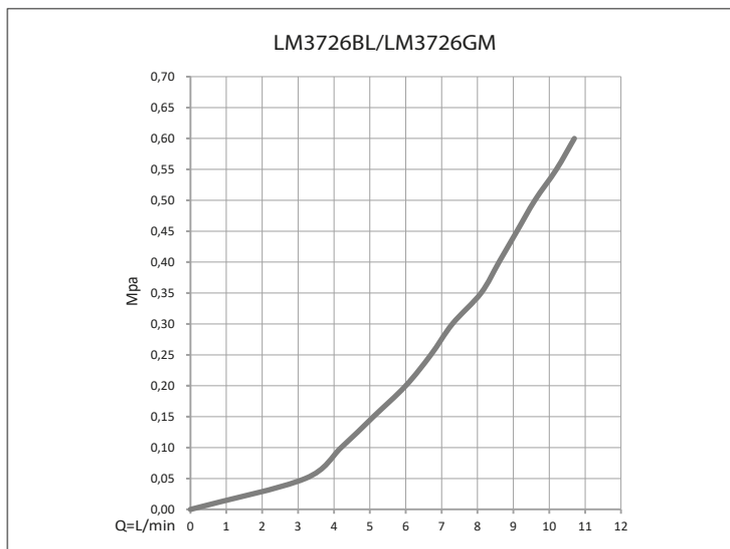
### Назначение

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

### 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.

Планоый 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.

Планоый срок службы аксессуаров - 10 лет.

Гибкая подводка - 4 года. Планоый 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.

### Информация о производителе

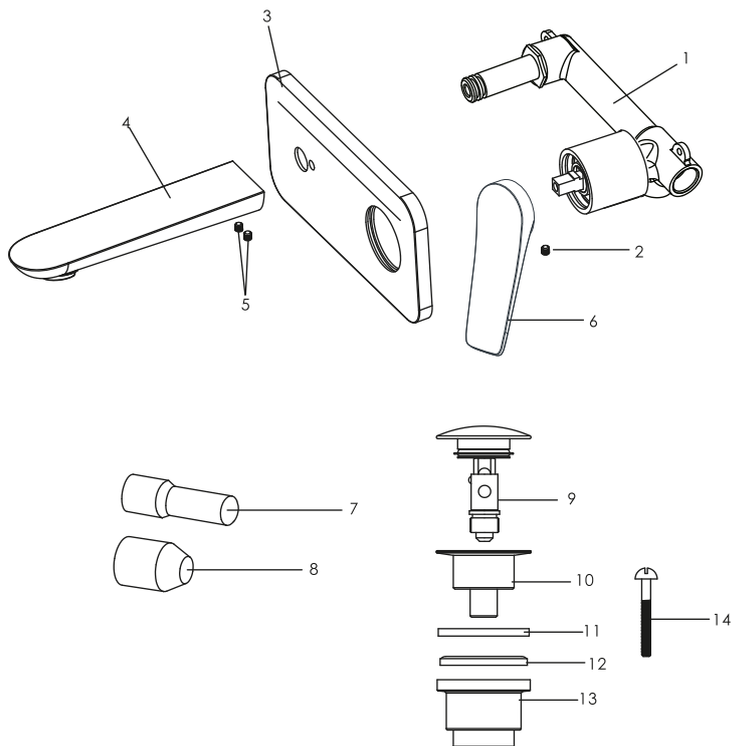
Смеситель изготовлен компанией TAROX s.r.o., 25101, Ржичани, Чешская Республика.

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».

- Комплектность**
- 1) Корпус смесителя (латунь) с керамическим картрижем (присоединительный размер -1/2");
  - 2) Винт;
  - 3) Декоративная металлическая накладка;
  - 4) Излив;
  - 5) Винт (2 шт.);
  - 6) Металлическая рукоятка;
  - 7) Защитный кожух;
  - 8) Защитный кожух;
  - 9) Крышка донного клапана;
  - 10) Наружная часть донного клапана;
  - 11) Уплотнительное кольцо;
  - 12) Уплотнительное кольцо;
  - 13) Внутренняя часть донного клапана;
  - 14) Крепежная шпилька.

В комплекте к смесителю прилагается паспорт изделия и гарантийный талон.



### Способ эксплуатации

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

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

