

**WING LM5302C. СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАННЫ С МОНОЛИТНЫМ ИЗЛИВОМ**

**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 0,1 до 0,6 МПа;
- максимальное давление воды не превышает 1 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.

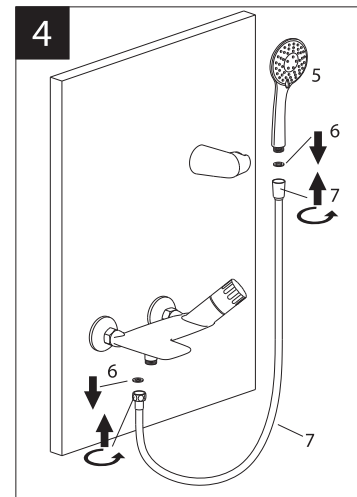
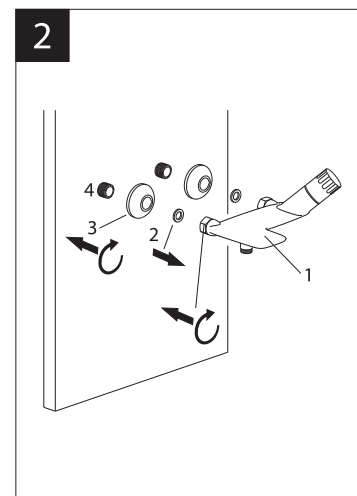
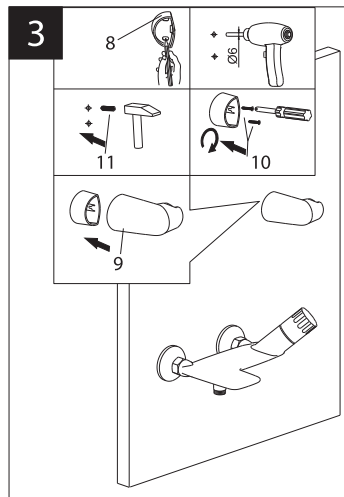
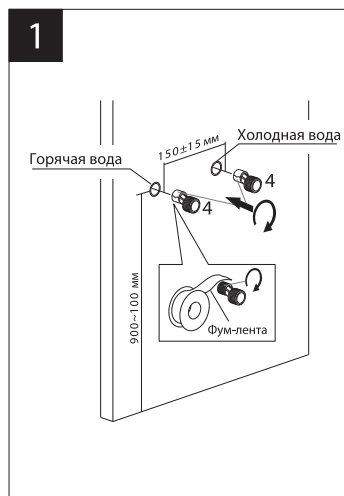
**Рекомендуемый набор инструментов**



**Монтаж**

Во избежание выхода из строя керамических пластин 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.

- 1) Вкрутите эксцентриковые переходники (4) в подводящие водопроводные трубы. Используйте фум-ленту для надежной герметизации резьбовых соединений;
- 2) Установите декоративные отражатели (3) и присоедините смеситель (1) к эксцентриковым переходникам (4), предварительно установив прокладки 3/4" (2);
- 3) Отмерьте необходимую высоту для крепежного кронштейна (8). Прижмите крепежный кронштейн к стене и поставьте метку. Просверлите отверстия и вставьте дюбели (11). Закрепите кронштейн на стене, вкрутив в дюбели (11) шурупы (10). Защелкните держатель для душевой лейки (9) на крепежном кронштейне;
- 4) Присоедините шланг для душа (7) к смесителю, используя прокладку 1/2" (6). После установки смесителя необходимо медленно открыть воду на полную мощность и дать ей «протечь» в течение 1 минуты. Пролив нужно выполнить до установки душевой лейки! Перед проливом также рекомендуется снять аэратор (используя монету) во избежание возможного засорения. После завершения указанной процедуры и установки аэратора обратно смеситель можно использовать в рабочем режиме. Присоедините душевую лейку (5) к душевому шлангу (7), используя прокладку 1/2" (6).



## **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.

## **Технические характеристики**

Изделие изготовлено в соответствии с требованиями СНиП 2.04.01-85, ГОСТ 25809-96, ГОСТ 19681-94.

Смеситель соответствует 1-й группе по герметичности (полная герметичность в закрытом состоянии).

**Смеситель оснащен переключателем-дивертором с функцией ручной фиксации, конструкция которого позволяет принимать душ даже при слабом напоре воды.**

Для предотвращения разрыва душевого шланга при повышенном давлении воды в системе и продлении срока его службы, поставляемый в комплекте шланг укомплектован предустановленным ограничителем потока в выходной гайке. Если давление в системе не превышает 3 атм или Вы считаете силу потока недостаточной, вручную удалите ограничитель из выходной гайки шланга.

## **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 смеситель при условии использования в бытовых условиях: 4 года (в определении «Закона о защите прав потребителей» с момента приобретения).

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.

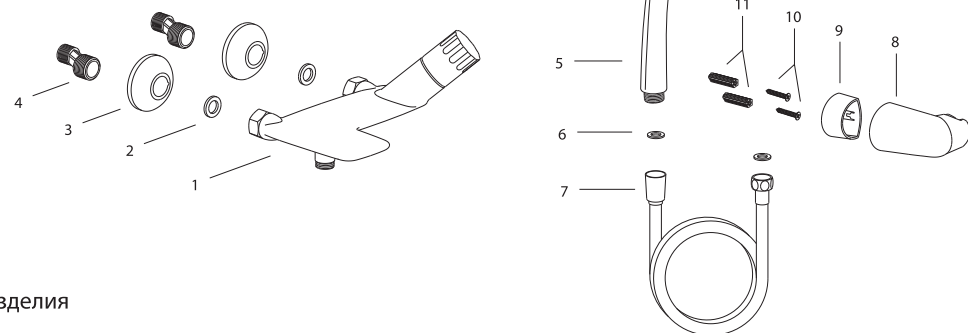
Плановый срок службы смесителя – 30 лет.

Гарантийный срок на аксессуары (душевой шланг, душевую лейку, прокладки): 1 год.

Плановый срок службы аксессуаров – 10 лет.

## **Комплектность**

- 1) Корпус смесителя с монолитным изливом с аэратором (регулятором расхода воды), керамическим картриджем, переключателем-дивертором с функцией ручной фиксации и металлической рукояткой;
- 2) Прокладка 3/4" (2 шт);
- 3) Декоративный отражатель (2 шт);
- 4) Эксцентриковый переходник (2 шт);
- 5) 3-функциональная душевая лейка;
- 6) Прокладка 1/2" (2 шт);
- 7) Душевой шланг 1,5 м;
- 8) Крепежный кронштейн;
- 9) Держатель душевой лейки;
- 10) Шурп (2 шт);
- 11) Дюбель (2 шт).



В комплекте к смесителю прилагаются паспорт изделия и гарантийный талон.

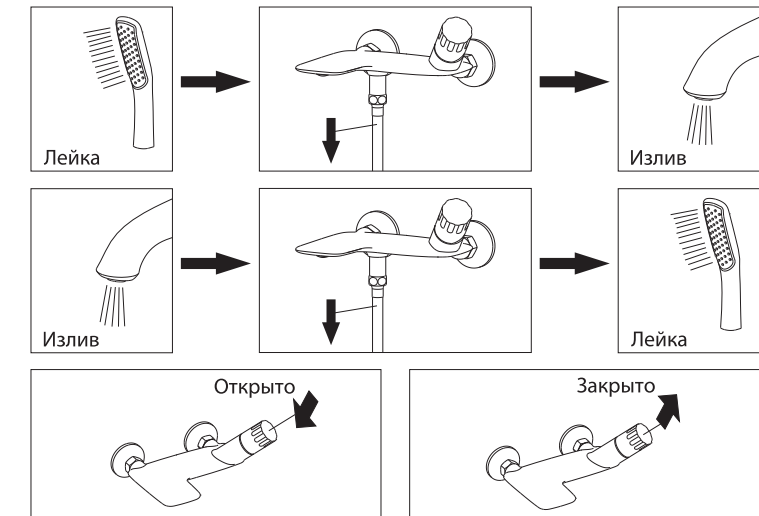
## **Способ эксплуатации**

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

## **ВНИМАНИЕ! ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ СМЕСИТЕЛЯ ПОДАЧА ВОДЫ ПРОИСХОДИТ ЧЕРЕЗ ДУШЕВУЮ ЛЕЙКУ!**

Переключение потока воды между душевой лейкой и изливом осуществляется вытягиванием дивертора вниз за гайку душевого шланга. Функция ручной фиксации положения переключателя: для того, чтобы наполнить ванну при слабом напоре воды, потяните дивертор вниз за гайку душевого шланга и поверните на 90 градусов по часовой стрелке. Для возврата в режим подачи воды через душевую лейку необходимо повернуть дивертор обратно на 90 градусов.

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



## **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).

**LEMARK®** – официально зарегистрированный товарный знак ООО «Русская Арматура».

**LEMARK**  
bathroom equipment

**avrora-arm.ru**  
**+7 (495) 956-62-18**