

**TROPIC LM7002BL, LM7002C. СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАННЫ И ДУША С РЕГУЛИРУЕМОЙ ВЫСОТОЙ ШТАНГИ, ПОВОРОТНЫМ ИЗЛИВОМ И ЛЕЙКОЙ ВЕРХНЕГО ДУША «ТРОПИЧЕСКИЙ ДОЖДЬ»**

**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-участницах 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°C;
  - 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 надёжно закреплены.

Рекомендуемый набор инструментов						
Отвёртка	Пассатижи	Защитные очки	Разводной ключ	Фум-лента	Дрель	Ключ-шестигранник

**Монтаж**

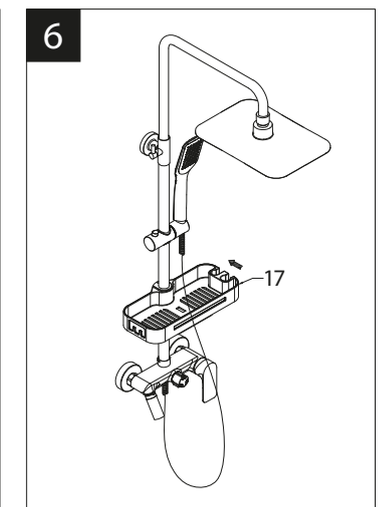
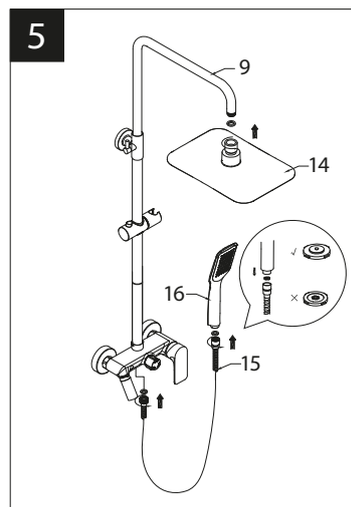
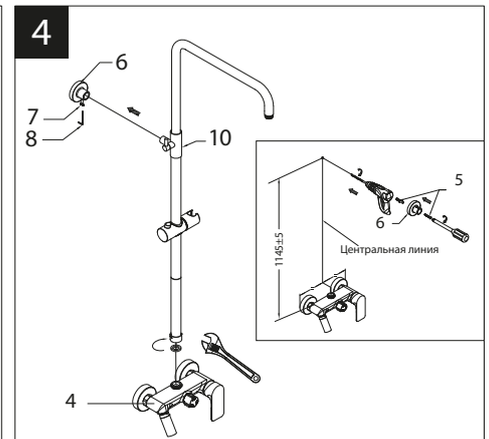
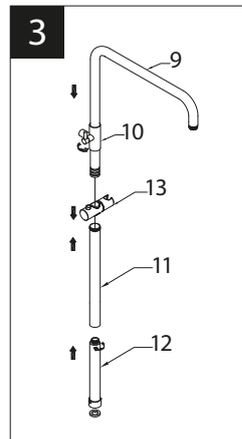
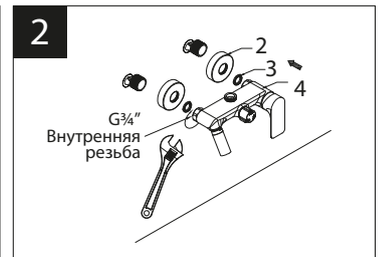
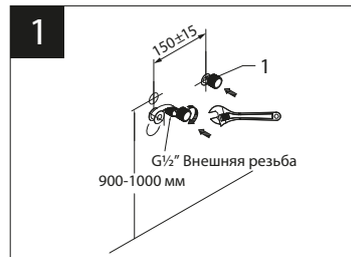
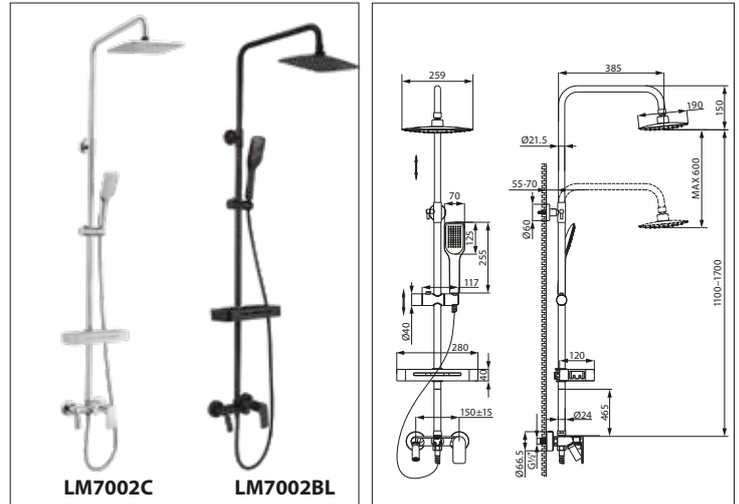
Установка изделия должна осуществляться специалистом. Во избежание выхода из строя керамических дисков картриджа (из-за попадания между ними ржавчины и прочих мелких посторонних предметов и частиц, содержащихся в водопроводной системе), при монтаже рекомендуется установка фильтров грубой очистки воды. Во избежание выхода из строя смесителя из-за резкого перепада давления (гидроудар) рекомендуется установка регуляторов давления. После завершения монтажа изделия проверьте соединения на герметичность.

- 1) Вкрутите эксцентриковые переходники (1) в подводящие водопроводные трубы. Используйте фум-ленту для надёжной герметизации резьбовых соединений (рис. 1);
- 2) Подсоедините смеситель (4) к эксцентриковым переходникам (1), предварительно установив декоративные отражатели (2) и прокладки 3/4" (3) (рис. 2);
- 3) Соедините 2 части прямой штанги (11) и (12) между собой. Изогнутую часть штанги (9) вставьте в получившуюся конструкцию (11+12) с установленным держателем душевой лейки (13). При отсутствии или недостатке силиконовой смазки на уплотнительных кольцах на нижнем конце изогнутой части штанги (9), используйте силиконовую сантехническую смазку (рис. 3);
- 4) Осуществите предварительную установку собранной штанги верхнего душа на смеситель (4). Отметьте необходимую высоту для настенного крепления (6). Приложите крепёжный кронштейн (10) к стене и поставьте метку. Перед сверлением рекомендуется отсоединить и убрать штангу. Просверлите отверстие и вставьте дюбель из комплекта (5). Закрепите настенное крепление (6) на стене, вкрутив в дюбель шуруп из комплекта (5). Закрепите штангу на смесителе (4) и в настенном креплении (6), зафиксируйте винтом (7) (рис. 4);

**Сразу 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. Пролив нужно выполнить до установки обеих леек. После завершения указанной процедуры и установки аэратора обратно, продолжите сборку.**

- 5) Установите на штангу (9) лейку верхнего душа (14), используя входящую в комплект прокладку 1/2". Присоедините душевой шланг (15) и душевую лейку (16). Используйте прокладки 1/2", которыми укомплектован шланг. Во избежание обратного всасывания установите прокладку с обратным клапаном вместо обычной прокладки перед душевой лейкой (см. рисунок), во время установки не прилагайте чрезмерных усилий для того, чтобы не допустить повреждения прокладки клапана (рис. 5);
- 6) Закрепите на прямой части штанги полочку для душевых принадлежностей (17) (рис. 6).

**После этого 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 30.13330-2020, ГОСТ 34771-2021, ГОСТ 19681-2016.

## 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 произведён 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.

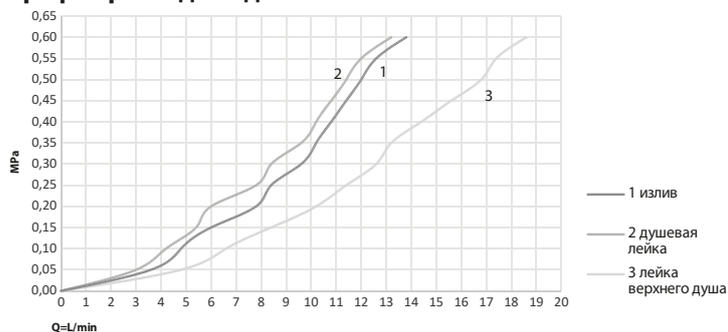
Плановый срок службы смесителя – 30 лет.

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.

## График расхода воды



## 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 налёт легко очищаются: достаточно с небольшим усилием провести рукой по поверхности аэратора (регулятора расхода). Во избежание выхода из строя душевой лейки, лейки верхнего душа и лейки гигиенического душа из-за засорения фильтров и внешней поверхности распылителя отложениями солей кальция, рекомендуется проводить очистку фильтров и внешней поверхности распылителя леек не реже одного раза в 2 месяца или по мере засорения.

Для очистки от отложений солей кальция рекомендуем использовать средство «Антикальций» от LEMARK®.

## Информация о производителе

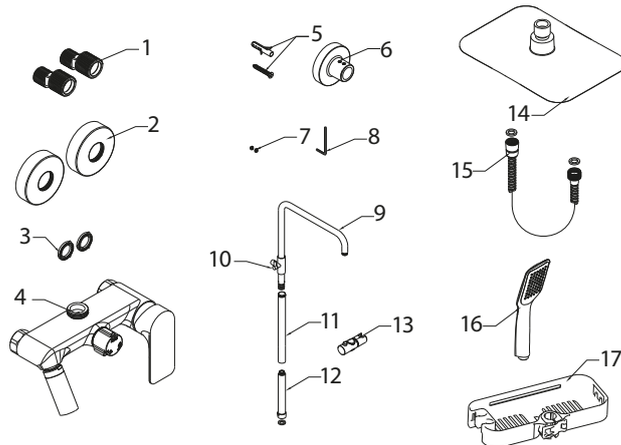
Произведено в КНР под контролем и в соответствии со стандартом качества Lemark Bathroom Equipment s.r.o., 130 00, Malešická 2855/2b, Žižkov, Prague 3, Prague, Чешская Республика.

Импортер: ООО «Русская Арматура» (125362, г. Москва, ул. Вишнёвая, д. 9, корп. 1, этаж 2, офис 205).

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

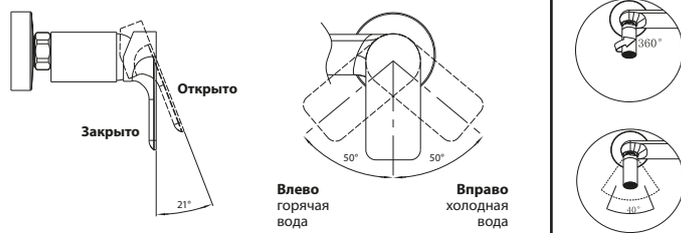
## Комплектность

- 1) Эксцентриковый переходник G1/2" (нержавеющая сталь) (2 шт.);
  - 2) Декоративный отражатель (2 шт.);
  - 3) Прокладка 3/4" (2 шт.);
  - 4) Корпус смесителя (латунь) с поворотным изливом с аэратором (регулятором расхода воды), керамическим картриджем, переключателем-дивертором с керамическими пластинами и металлической рукояткой;
  - 5) Комплект из дюбеля и шурупа;
  - 6) Настенное крепление;
  - 7) Винт;
  - 8) Ключ-шестигранник;
  - 9) Изогнутая часть штанги для верхнего душа;
  - 10) Крепёжный кронштейн;
  - 11) Средняя часть прямой штанги для верхнего душа;
  - 12) Нижняя часть прямой штанги для верхнего душа;
  - 13) Держатель душевой лейки;
  - 14) Лейка верхнего душа «Тропический дождь» в комплекте с прокладкой 1/2";
  - 15) Душевой шланг 1,5 м в комплекте с прокладками 1/2" (2 шт.);
  - 16) 1-функциональная душевая лейка;
  - 17) Полочка для душевых принадлежностей.
- В комплекте к смесителю прилагается паспорт изделия и гарантийный талон.



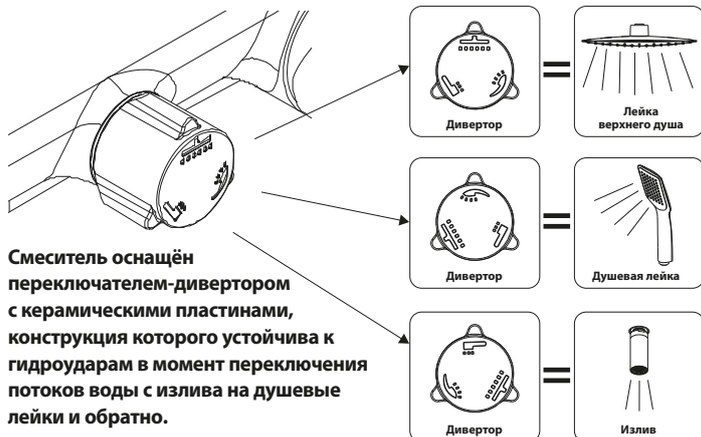
## Способ эксплуатации

Пуск, остановка и регулирование потока, а также температуры водной струи производятся поворотом рукоятки смесителя вверх/вниз и вправо/влево. Переключение потока воды между изливом и душевой лейкой осуществляется поворотом рукоятки переключателя-дивертора.



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

Конструкция излива позволяет отклонять его в сторону на 20 градусов в любом направлении.



Смеситель оснащён переключателем-дивертором с керамическими пластинами, конструкция которого устойчива к гидроударам в момент переключения потоков воды с излива на душевые лейки и обратно.