

**MINIMA LM3862C. СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАННЫ И ДУША С РЕГУЛИРУЕМОЙ ВЫСОТОЙ  
ШТАНГИ, ПОВОРОТНЫМ ИЗЛИВОМ И ЛЕЙКОЙ «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**

- 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%.
- Проведите очистку подводящих труб, чтобы гарантировать отсутствие посторонних частиц в выдаваемом потоке воды.
- Для монтажа резьбовых соединений используйте фум-ленту. После окончания работ проверьте, чтобы все детали были правильно и надежно закреплены.

Рекомендуемый набор инструментов						

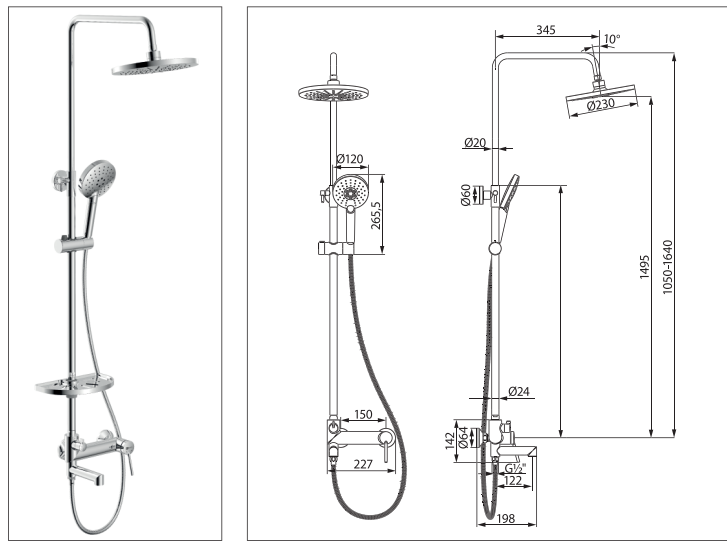
**Монтаж**

Установка изделия должна осуществляться специалистом. 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.

Во избежание выхода из строя смесителя из-за резкого перепада давления (гидроудар) рекомендуется установка регуляторов давления. После завершения монтажа изделия проверьте соединения на герметичность.

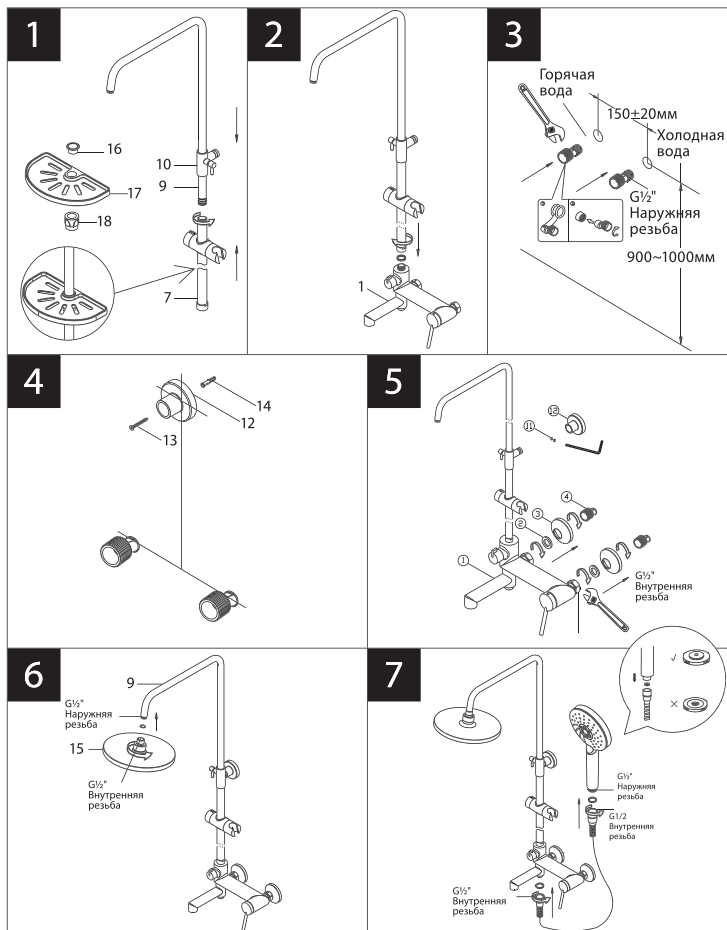
- Установите полочку для душевых принадлежностей (17) на прямую часть штанги (7), используя пластиковую проставку (16) и закрепите её при помощи фиксирующего элемента (18). Изогнутую часть штанги для верхнего душа (9) вставьте в прямую часть штанги (7) с установленным держателем для душевой лейки (8) и полочкой для душевых принадлежностей (17), отрегулируйте желаемую высоту и зафиксируйте с помощью крепежного кронштейна (10). Обратите внимание на уплотнительные кольца на нижнем конце изогнутой части штанги: на заводе-изготовителе на них наносится силиконовая смазка, облегчающая скольжение и герметизацию частей штанги. При отсутствии или недостатке данной смазки, используйте силиконовую сантехническую смазку (рис. 1);
- Установите на корпусе смесителя (1) собранную штангу с заранее установленным держателем душевой лейки (8), а также с полочкой для душевых принадлежностей (17) (рис. 2);
- Вкрутите эксцентриковые переходники (4) в подводящие водопроводные трубы. Используйте фум-ленту для надёжной герметизации резьбовых соединений (рис. 3);
- Осуществите предварительную установку смесителя (с установленной на него штангой верхнего душа), присоединив его к переходникам на 2-3 оборота гаек. Отметьте необходимую высоту для держателя крепёжного кронштейна (12), прижав его к стене и поставив метку. Просверлите отверстие и вставьте дюбель (14). Зафиксируйте крепление на стене, вкрутив в дюбель шуруп (13), входящий в комплект (рис. 4);
- Присоедините корпус смесителя (1) к эксцентриковым переходникам, используя входящие в комплект прокладки  $\frac{3}{4}$ " (2), отражатели (3) и надёжно закрепите его. Закрепите собранную штангу в настенном креплении (12) винтом (11) при помощи ключа-шестигранника (рис. 5);

**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.**



- Присоедините лейку верхнего душа (15) к изогнутой части штанги (9) используя прокладку  $\frac{1}{2}$ ", входящую в комплект (рис. 6);
- Присоедините душевой шланг (5) и душевую лейку (6) к корпусу смесителя, используя прокладки  $\frac{1}{2}$ ", входящие в комплект шланга. 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. 7).

**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 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.

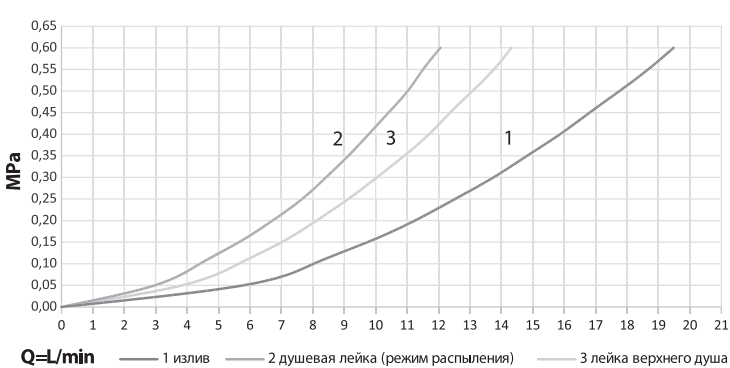
Плановый срок службы смесителя – 30 лет.

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.

## График расхода воды



Аэратор (регулятор расхода воды) позволяет смесителю «выдавать» ровную водную струю без разбрзывания. Смеситель оснащен переключателем-дивертором с керамическими пластинами, конструкция которого устойчива к гидроударам в момент переключения потоков воды с излива на душевые лейки и обратно.

## 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.

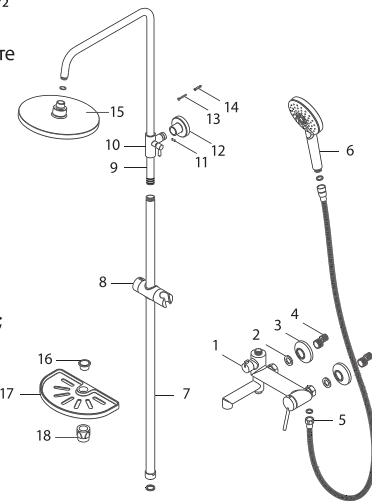
Рекомендуется проводить очистку внешней поверхности аэратора (регулятора расхода воды) не реже одного раза в 2 месяца. Осевший кальций и налет легко очищаются: достаточно с небольшим усилием провести рукой по поверхности аэратора (регулятора расхода). Во избежание выхода из строя душевой лейки, лейки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

## Комплектность

- 1) Корпус смесителя (латунь) с поворотным изливом с аэратором (регулятором расхода воды), картриджем с керамическими пластинами, переключателем-дивертором с керамическими пластинами;
- 2) Прокладка  $\frac{3}{4}$ " (2 шт.);
- 3) Декоративный отражатель (2 шт.);
- 4) Эксцентриковый переходник G $\frac{1}{2}$ " (латунь) (2 шт.);
- 5) Душевой шланг 1,5 м, в комплекте с прокладками  $\frac{1}{2}$ " (2 шт.);
- 6) 3-функциональная душевая лейка;
- 7) Прямая часть штанги для верхнего душа;
- 8) Держатель душевой лейки;
- 9) Изогнутая часть штанги для верхнего душа;
- 10) Крепёжный кронштейн;
- 11) Винт для настенного крепления;
- 12) Настенное крепление;
- 13) Шуруп;
- 14) Дюбель;
- 15) Лейка верхнего душа «Тропический дождь» в комплекте с прокладкой  $\frac{1}{2}$ " (1 шт.);

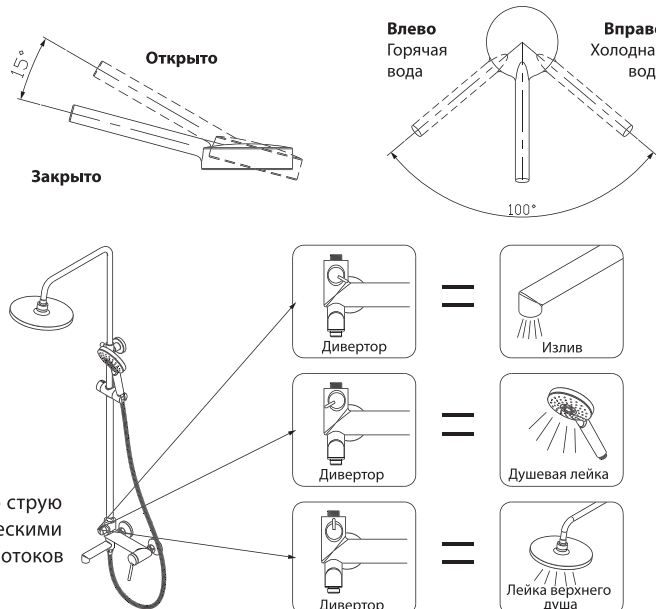
- 16) Пластиковая проставка для полочки;
- 17) Полочка для душевых принадлежностей;
- 18) Фиксирующий элемент полочки для душевых принадлежностей.

В комплекте к смесителю прилагается паспорт изделия и гарантийный талон.



## Способ эксплуатации

Переключение потока воды между изливом, душевой лейкой и лейкой верхнего душа осуществляется поворотом рукоятки переключателя-дивертора.



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, Malesická 2855/2b, Žižkov, Prague 3, Prague, Чешская Республика. Произведено по заказу ООО «Русская Арматура» (125362, г. Москва, ул. Вишневая, дом 9, корп. 1, этаж 2, офис 205).

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