

SOLO LM7174C. СМЕСИТЕЛЬ С ГИГИЕНИЧЕСКИМ ДУШЕМ 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-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 +5° до +75°C;
 - рабочее давление воды составляет от 0,05 до 0,6 МПа;
 - рекомендуемый диапазон давления воды от 0,3 до 0,35 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 | | | | | | |
|----------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |

Размер резьбы для подключения к водопроводной сети: $\frac{1}{2}$ " F (2 шт.)

Монтаж

Установка изделия должна осуществляться специалистом.

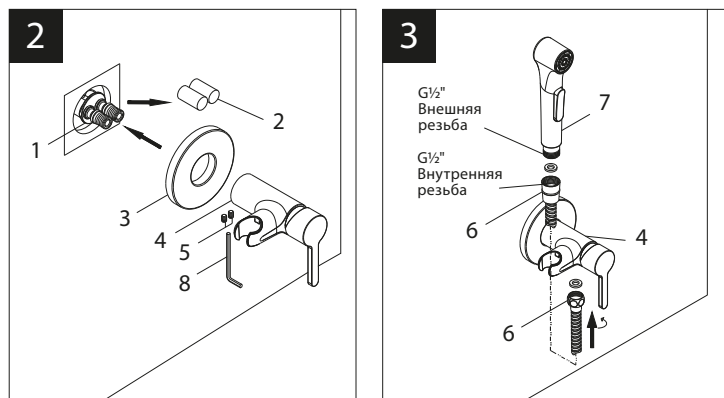
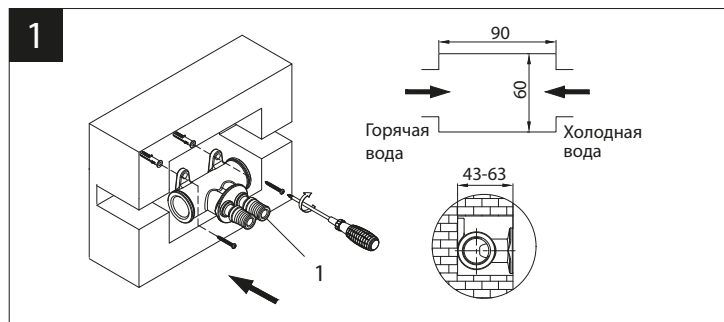
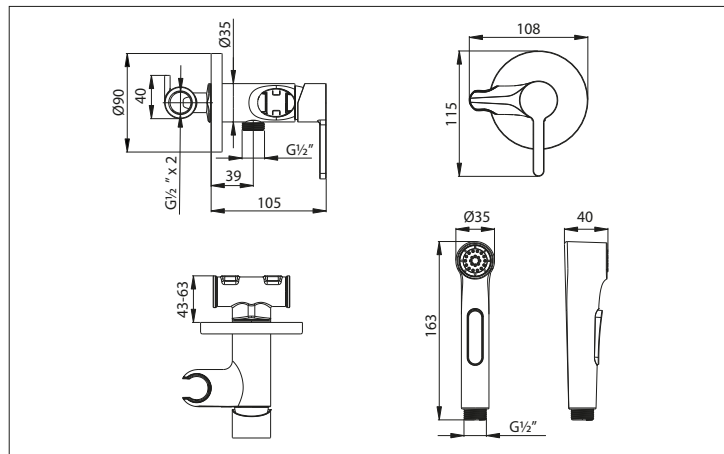
Во избежание выхода из строя керамических дисков картриджа (из-за попадания между ними ржавчины и прочих мелких посторонних предметов и частиц, содержащихся в водопроводной системе), при монтаже рекомендуется установка фильтров грубой очистки воды. Во избежание выхода из строя смесителя из-за резкого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

- 1) Подготовьте в стене отверстие 60 на 90 мм, глубиной от 43 до 63 мм **с учётом толщины облицовочного материала** и каналы для размещения в них узлов смесителя и соединительной арматуры (в комплект не входит). Установите встраиваемый блок смесителя (1) и прикрепите его к стене. Подключите к нему подводящую арматуру, предусмотрев необходимый выход наружной части за лицевой край облицовочного материала. Подвод холодной воды справа, горячей слева. Не снимайте защитные колпачки (2) во избежание повреждения и попадания грязи на корпус встраиваемого блока (1) во время облицовки (рис. 1);
- 2) Установите декоративную металлическую накладку (3) на корпус смесителя (4). Затем снимите защитные колпачки (2) с элементов встраиваемого блока (1) и установите корпус смесителя (4) на штуцеры встраиваемого блока, предварительно смазав уплотнительные кольца. Зафиксируйте корпус смесителя (4) на штуцерах стопорными винтами (5) при помощи ключа-шестигранника (8) (рис. 2);

Сразу после установки смесителя необходимо медленно открыть воду на полную мощность и дать ей «протечь» в течение 1 минуты. Пролив нужно выполнить до установки лейки гигиенического душа. После завершения указанной процедуры, продолжите сборку;

- 3) Присоедините душевой шланг (6) к подключению для душевого шланга на смесителе (4) и лейке гигиенического душа (7), используя прокладки $\frac{1}{2}$ " (рис. 3);

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.

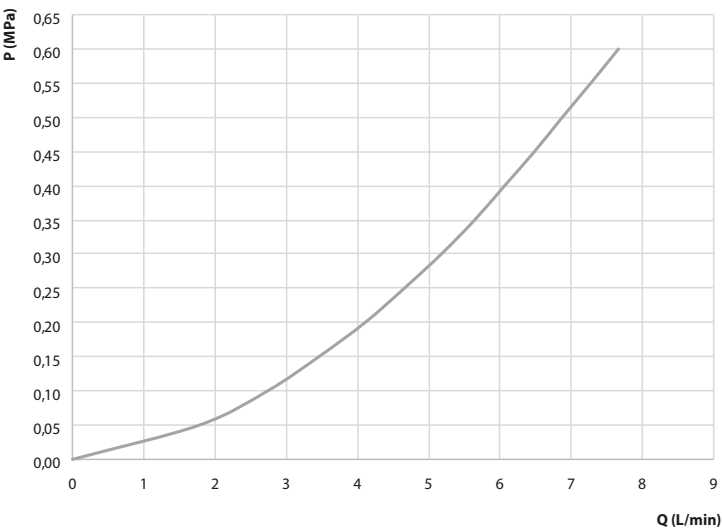
Плановый срок службы смесителя – 30 лет.

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

Плановый срок службы аксессуаров – 10 лет.

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

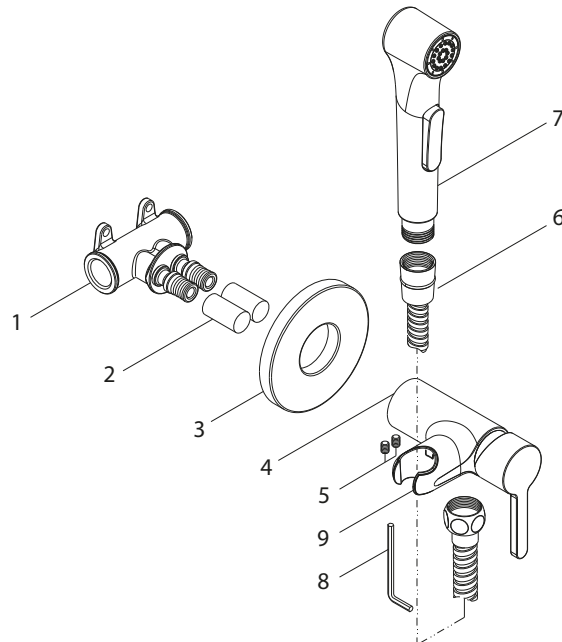
График расхода воды



Комплектность

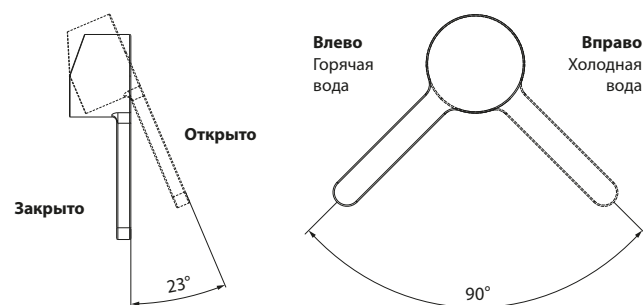
1. Встраиваемый блок смесителя (присоединительный размер – $\frac{1}{2}$ ");
2. Защитный колпачок (2 шт.);
3. Декоративная металлическая накладка;
4. Корпус смесителя (латунь), с картриджем с керамическими пластинами, подключением для душевого шланга и металлической рукояткой;
5. Стопорный винт (2 шт.);
6. Душевой шланг 1,2 м в комплекте с прокладками $\frac{1}{2}$ " (2 шт);
7. Лейка гигиенического душа;
8. Ключ-шестигранник;
9. Держатель лейки.

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.



Во избежание разрыва душевого шланга и выхода из строя лейки гигиенического душа, всегда выключайте воду рукояткой смесителя после использования!

После использования необходимо сбросить давление в шланге, несколько раз нажав на кнопку на лейке гигиенического душа. Это существенно увеличит срок службы лейки гигиенического душа и душевого шланга.

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.

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

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

LEMARK®

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в комплектность, конструкцию и паспорт изделия без предварительного уведомления и без обязательств по доработке уже поставленного изделия. Паспорт изделия и инструкцию по монтажу и эксплуатации можно скачать на сайте www.lemark.su. Единый телефон сервисной службы 8 (800) 300-9000: звонок из РФ любых телефонов бесплатный (круглосуточно).