

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор лейки для душа торговой марки «РМС». Наша продукция производится под строгим контролем качества, поэтому при соблюдении настоящей инструкции лейка прослужит Вам длительное время!

1. Общие сведения об изделии

1.1 Настоящий паспорт распространяется на лейки для душа торговой марки «РМС», соответствующие ГОСТ 19681- 2016.

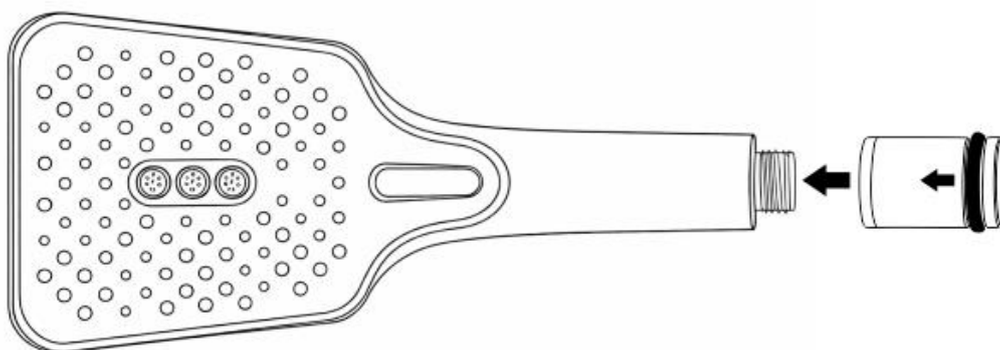
1.2 Лейки для душа предназначены для распыления потока воды в смесителях для ванны, душа, гигиенического душа и умывальника.

Комплектность

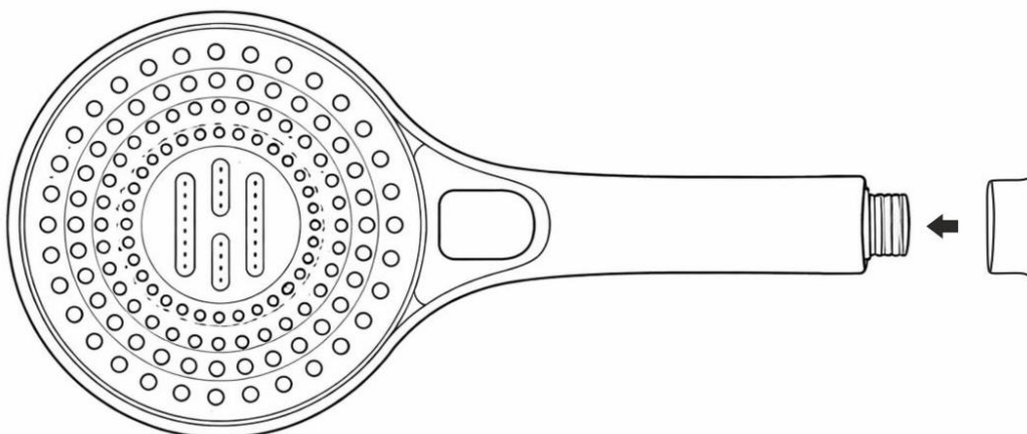
Лейка для душа – 1 шт

Обратный клапан с функцией экономии воды – 1 шт

В моделях серии Л01 обратный клапан устанавливается внутрь резьбы лейки по направлению, обозначенному стрелкой на корпусе.



В моделях серии Л02 обратный клапан устанавливается внутрь резьбы лейки по направлению стороной без кромки внутрь лейки.



Типы режимов

Дождь – тонкие дождевые струи. **Массаж** – пульсирующая струя для точечного массажа кожи. **Туман** – струя в виде тумана.

Л01-01-24 – дождь, массаж, дождь + массаж

Л01-02-24 – дождь, массаж, дождь + массаж

Л02-01-24 – дождь, массаж, туман

Л02-02-24 – дождь, массаж, туман

2. Технические характеристики

№	Наименование показателя	Значение
1	Рекомендуемое давление, Бар	1-5
2	Максимально допустимая температура горячей воды, °С	+75
3	Рекомендуемая температура горячей воды, °С	+65
4	Диаметр присоединения к душевому шлангу	1/2"
5	Расход воды при давлении не менее 0,3МПа (л/с)	0,2

3. Руководство по установке и использованию

3.1 Перед установкой рекомендуется перекрыть воду с целью избежать непреднамеренного открывания смесителя.

3.2 Если необходимо, отсоедините старую душевую лейку от душевого шланга, поворачивая гайку крепления против часовой стрелки.

3.3 Очистите резьбу для подключения на душевом шланге. Проверьте наличие и целостность уплотнительной резинки на соединении (в комплект не входит).

3.4 Установите новую лейку, прикрутив ее к шлангу по часовой стрелке. Для установки достаточно усилия руки, использование ключей не требуется. В случае использования ключей, должны применяться инструменты с мягкими прокладками или губками.

3.5 Откройте воду и проверьте на наличие протечек.

4. Профилактика и уход за изделием

Не допускайте повреждения покрытия. Протирайте мягкой тканью с использованием только щадящих средств, не содержащих абразивные частицы. Запрещается пользоваться при уходе травящими химическими средствами, содержащими хлор (кислоты, щелочи), а также порошками и пастами грубозернистой структуры. Для чистки от известкового налета можно применять чистящие средства, содержащие лимонную и уксусную кислоту. После длительного использования при отложении накипи следует чистить в растворе уксусной кислоты.

Необходимо не реже одного раза в 2 месяца производить очистку распылителя душевой лейки. Для этого на лейку необходимо нанести моющее средство и с усилием несколько раз провести рукой (в перчатке) по резиновым соплам лейки. При таком действии с мягких сопел легко очищается осевший кальций и ржавчина.

Чтобы избежать поломки изделия, исключите возможность замерзания в нем воды.

5. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие леек требованиям спецификации изготовителя и рабочей документации, при соблюдении условий монтажа, эксплуатации, транспортировки и хранения. **Гарантийные обязательства дают право на бесплатное устранение заводских дефектов изделия в течение 2 лет.**

Гарантийный срок исчисляется с момента приобретения товара в розничной торговой сети, при условии соблюдения правил установки и эксплуатации. При обращении с гарантийным случаем необходимо предоставить кассовый и товарный чеки, а также правильно заполненный настоящий гарантийный талон с указанием артикула изделия, датой продажи и четкой подписью продавца или печати торгующей организации. При установке, сборке и уходе за изделием руководствуйтесь инструкцией по установке и эксплуатации.

Гарантийные обязательства не распространяются при: - установке/монтаже неквалифицированным специалистом; - загрязнении, образовании известкового налета; - использовании запасных частей чужого происхождения; - несоблюдении инструкций по монтажу, обслуживанию и уходу; - ремонте и переделке изделия посторонними лицами (не уполномоченными для проведения таких работ); - естественном износе деталей, например, таких как уплотнения; - использовании изделия не по его функциональному назначению; - попадании внутрь инородных предметов; - при неполном комплекте изделия.

По вопросам монтажа, гарантийного и постгарантийного обслуживания обращаться по номеру горячей линии 8-800-555-04-71 или 8-908-508-99-00

6. Транспортировка и хранение

5.1 Лейки перевозят в крытых транспортных средствах любого вида согласно правилам перевозки грузов, действующим на каждом виде транспорта

5.2 Лейки следует хранить в упакованном виде в закрытых помещениях по группе С

7. Свидетельство о приемке

Партия леек соответствует спецификации изготовителя, техническим условиям и признана годной к эксплуатации.

Гарантийный талон

Поставщик (Продавец): _____

Гарантийный талон: _____

Адрес: _____

Телефон: _____

№	Спецификация	Кол-во	Характеристика (модель, цвет и др.)

С условиями гарантии ознакомлен и согласен.

Дата продажи «__» _____ 20__ г.

Представитель Поставщика (Продавца) или обслуживающей организации:

Ф.И.О. _____ подпись _____

Покупатель

Ф.И.О. _____ подпись _____

Специалист по установке и монтажу:

Ф.И.О. _____ подпись _____

Информация о проведенном ремонте

Дата	Артикул запчасти

Дата	Отметки о проведенном ремонте