

Руководство по эксплуатации.

Смеситель однорукояточный для раковины



varion.ru

vk.com/varionarmaturen

varionarmaturen.livejournal.com

odnoklassniki.ru/group/52103716798557

Изготовлен в Санкт-Петербурге ООО «КАЯ»
198207, С-Петербург, Трамвайный пр. д. 6,
литер А, тел. (812) 377-43-26

Дата выпуска _____

Вы приобрели качественный смеситель Российского производства однорукояточный для раковины. Смеситель адаптирован к условиям эксплуатации в России. В смесителе с регулировкой напора и температуры воды одной рукояткой установлен смешивающий картридж типа KCG, Cites с керамическими шайбами, имеющими микропористую поверхность, заполненную температуростойкой смазкой с ресурсом не менее 500 тысяч циклов. На излив смесителя установлен аэратор с анитивандальным креплением и пластмассовым сепаратором для сбора частиц ржавчины и загрязнений и многослойной мелкочаеистой сеткой, создающей мягкую, чистую струю воды. Корпусные детали изготовлены из латуни марки ЛС59 с хромо-никелевым покрытием. **ВНИМАНИЕ: Смеситель разработан исключительно для применения в быту, и не предназначен для общественных мест.**

1. УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ И ПАРАМЕТРЫ.

1.1. Максимальное расстояние до среза водопроводных труб при шлангах подводки
600 мм-520 мм, 400 мм-320 мм, 300 мм-220 мм.

1.2. Диаметр установочного отверстия Ø32-35 мм

- 1.3. Рекомендуемое давление стр. 2
2,5атм.
1.4. Рабочая температура - до 75 С
1.5. Масса смесителя в комплекте, не более 2кг.
(Смеситель предназначен для работы на давлении от 2 до 6,3 атм)

2. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.

Перед установкой смесителя и выполнением работ по техническому обслуживанию перекройте подачу воды из системы водоснабжения.

Порядок установки.

2.1. Вверните одну гибкую подводку (3) в корпус смесителя (1).

2.2. Поместите уплотнительную прокладку (2) в прорезь на нижней части корпуса смесителя.

2.3 Вверните крепежную резьбовую трубку (4) и вторую подводку в корпус смесителя(1).

2.4. Поставьте корпус смесителя (1) на место его установки, так чтобы резьбовая трубка (4) и подводка (3) прошла через отверстие в мойке, и уплотнительная прокладка (2) была между корпусом и верхней поверхностью мойки.

Проденьте резиновую скобу (5) через резьбовую трубку (4) и шланги подводки (3).

2.5. Затем проденьте подобным образом скобу металлическую (6).

2.6. Затем наденьте гайку (7) на резьбовую трубку (4) и закрепите корпус смесителя (1).

2.7. Прикрутите накидные гайки шлангов подводки (3) к подводящим трубам систем водоснабжения.

Подводку необходимо монтировать так, чтобы она **свободно провисала**. В случае, если при установке **подводка оказалась натянутой**, возможно ее повреждение при затяжке гаек и **разрыв** при последующей эксплуатации. При установке подводки с натягом **гарантия на изделие не предоставляется**. Расстояние между осью отверстия в раковине и внутренними ребрами жесткости должно быть не менее 35 мм.

Примечание: Смеситель не допускается чистить с применением абразивных материалов: песка,

пасты с абразивами и т.д. так как они разрушают покрытие. Средства, содержащие кислоты и высокоактивные растворители разъедают хромоникелевое покрытие смесителя и его частей. Например: Санокс, Шуманит, Ксилит, AMWAY, Азелит, и т.д. На рынке существуют и появляются новые моющие средства, поэтому рекомендуем для чистки смесителя применять мыльный раствор. Рекомендуется установить на квартирном входе фильтр со сменными картриджами.

3. ЭКСПЛУАТАЦИЯ СМЕСИТЕЛЯ.

Перед пробным пуском воды скрутите аэратор с накопника излива, чтобы грязь и окалина, отслоившиеся во время установки, были вымыты из смесителя. После пропуска воды аэратор накрутить обратно. То же самое рекомендуется делать и после любых профилактических работ и т.д. В случае неаккуратного монтажа смесителя, а также дефектов, возникших вследствие попадания твердых, нерастворимых частиц из системы водоснабжения, может возникнуть необходимость замены некоторых деталей еще в течение гарантийного срока. Их замена не является гарантийным ремонтом.

4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА И ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ.

Полный гарантийный срок на все части смесителя (вне зависимости от материала изготовления), входящие в комплект составляет 5 лет, но не более 6-ти лет со дня выпуска изделия. В течение гарантийного срока замена вышедших из строя деталей осуществляется бесплатно. С даты изготовления изделия, указанной в паспорте, производитель в течение 15 лет гарантирует тех.поддержку (своей) продукции, посредством выпуска и наличия на складе производителя расходных комплектующих и зап. частей, и их поставку для авторизованных сервисных служб, магазинов и по запросу покупателей. Срок службы изделия 7 лет. Для гарантийного обслуживания необходимо сохранить кассовый (товарный) чек и эту инструкцию с отметкой о продаже, а для обмена или возврата необходима справка-заключение сервисной компании. При отсутствии или исправлении даты продажи гарантийный срок исчисляется с даты выпуска смесителя.

* Претензии по качеству смесителя, а также качеству его комплектующих и составных частей принимаются только в течение гарантийного срока, установленного на смеситель.

* Гарантийный ремонт осуществляется бесплатно (включая стоимость работ, материалов), только в том случае, если недостатки в изделии возникли вследствие обстоятельств, за которые отвечает изготовитель (дефекты изготовления, некачественные материалы, и т.д.), без необоснованных задержек в течение не более двадцати рабочих дней со дня обращения в уполномоченную сервисную компанию в мастерской или на дому у потребителя по усмотрению сервисной компании.

* Дефекты устраняются путем ремонта смесителя или замены его неисправных деталей.

* В случае возникновения претензий по качеству работы внутренних устройств смесителя не рекомендуется демонтировать его с места установки до осмотра представителем сервисной компании, иначе невозможно будет установить наличие неисправности и ее причину. Исключение составляет замена тех частей смесителя, которые могут быть сняты со смесителя без применения специальных инструментов (аэратор, рукоятка), замена производится при доставке их потребителем в сервис центр или торговую организацию.

* Гарантия распространяется только на смеситель.

* Гарантию на установку и подключение обеспечивает монтажная организация.

Гарантийный ремонт не производится в случаях:

* Невыполнения условий установки, подключения, эксплуатации и обслуживания, изложенных в паспорте и гарантийном талоне.

Смеситель имеет механические повреждения от небрежного хранения, транспортировки, монтажа, неаккуратной эксплуатации.

* Неисправность вызвана загрязнением, образованием известкового налета, наличием посторонних предметов в смесителе.

* Если смеситель разбирался или ремонтировался лицом, которое не имеет сертификата на оказание услуг, выданного изготовителем, либо части

изделия были заменены частями, не рекомендованными изготовителем.

* Смеситель имеет дефекты хромоникелевого покрытия, возникшие вследствие нарушения правил эксплуатации, либо использования чистящих средств, содержащих кислоты и растворители.

При возникновении спора о причинах возникновения недостатков товара продавец (изготовитель) или выполняющая функции продавца (изготовителя) на основании договора с ним организация обязана провести экспертизу товара за свой счет. Если в поломке виноват покупатель, с покупателя может быть взыскана стоимость экспертизы (Глава II ст.18 п.5 абзац 3, 4 Закона Р.Ф. «О защите прав потребителей»). Потребитель вправе оспорить заключение такой экспертизы в судебном порядке. Более подробную информацию о гарантии и о возможных нарушениях работы смесителя (не попадающие под действие гарантии), методы их устранения и об установке смесителя, Вы можете узнать на нашем сайте www.varion.ru.

Гарантия не распространяется:

* На такие виды работ, как смазка, регулировка, чистка, замена расходных материалов и прочий уход за смесителем, оговоренный в инструкции по эксплуатации.

Факт приобретения смесителя является согласием потребителя с настоящими условиями предоставления гарантии производителем и соблюдением условий эксплуатации. *Данные гарантийные обязательства распространяются на потребителя в трактовке ФЗ «О защите прав потребителей». Для остальных пользователей гарантийное обслуживание осуществляется в соответствии с договором о гарантийном обслуживании.*

Качество поставляемого Товара соответствует требованиям действующих межгосударственных стандартов ГОСТ 19681-2016. "Арматура санитарно-техническая водоразборная. Общие технические условия." и ГОСТ 25809-2019 "Смесители и краны

стр. 6
водоразборные. Типы и основные размеры” в части, касающейся Товара и подтверждено Техническими условиями 28.14.12.110-033-23109171-2017 ООО “КАЯ”, а безопасность жизни, здоровья потребителей, охрана окружающей среды подтверждена Экспертным заключением от 14.10.2016 г. № 62.000.Э.3101.10.16, Сертификатом соответствия № РОСС RU.32001.04ИБФ1 (срок действия по 05.09.26).

Все используемые материалы и детали соответствуют СанПин 2.1.3.684-21.

По вопросам гарантийного и сервисного обслуживания в г. **Санкт-Петербурге** обращаться в Сервисный Центр по адресу: Трамвайный пр. д. 6, литер А, тел. (812) 252-12-70. Часы работы С.Ц. с 10.00 до 17.00 по М.В. Субб/Воскр-выходной. почта: support@varion-armaturen.ru

В Екатеринбурге: ООО АСЦ “Мотив”, ул.8 Марта 189, к4, тел:8 (343) 271-53-26; 8 (343) 271-53-36; motiv-66@mail.ru

В Воронеже: Сервис-центр «АКИ Стройгаз» в ул. Машиностроителей, д. 8, тел.: +7 (473) 277-49-99 (доб. 0996, 0997)

в Твери: Сервис-центр компании «Российская Сантехника» ул. Конечная, д. 5, тел.: +7 (4822) 77-35-88

В связи с постоянной работой по усовершенствованию смесителя, производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не отраженные в данной инструкции.

КОМПЛЕКТНОСТЬ СМЕСИТЕЛЯ.

1. Корпус смесителя в сборе
2. Прокладка уплотнительная
3. Шланг подводки - 2 шт.
4. Резьбовая трубка
5. Скоба резиновая
6. Скоба металлическая
7. Гайка крепежная
8. Коробка упаковочная
9. Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном
10. Этикетка с технической информацией.

Схема смесителя Regia.

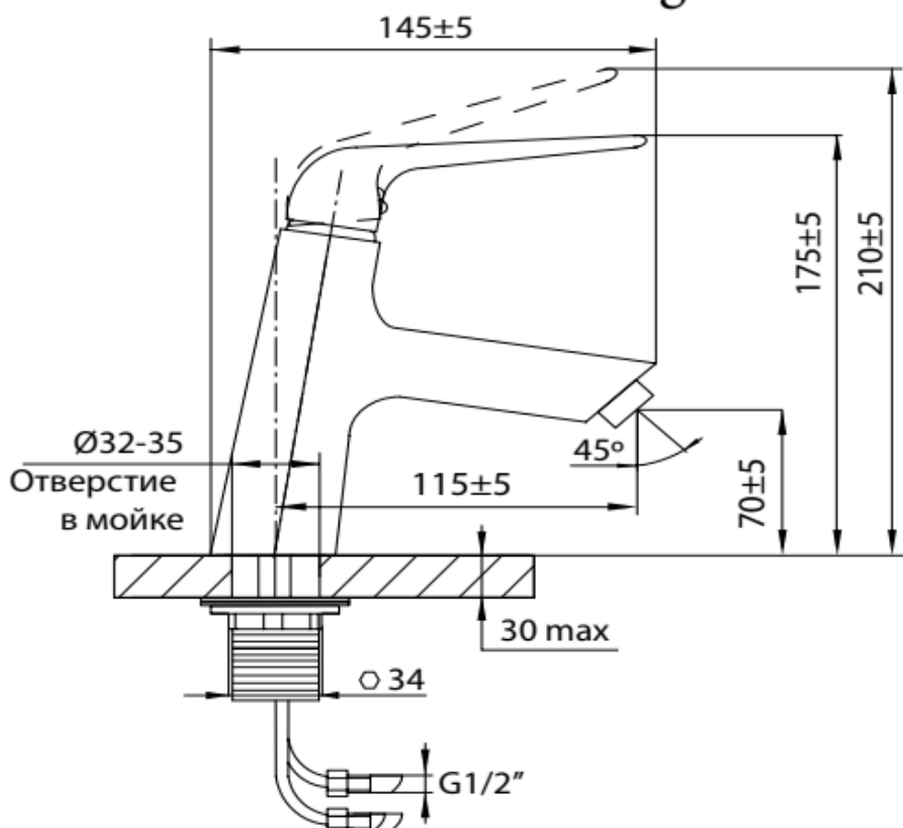


Схема смесителя Dart.

