

**Руководство по эксплуатации.
Порционно-нажимной кран для душа с на-
ружной подводкой горизонтальный.**



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 _____

Особенностью этого изделия является то, что цикл подачи воды завершается автоматически. Это позволяет не трогать кран после включения и, конечно, экономит воду. Подача воды прекращается через заданное время независимо от давления в системе. В кране установлен порционно-нажимной блок с ресурсом не менее 500 тысяч циклов.

Технические данные.

1. Высота душевой штанги 1200 ± 20 мм, вылет 300 ± 10 мм, длина шланга 1700 ± 20 мм
2. Предустановленное время срабатывания 30 ± 5 сек
3. Расход воды - $3 \text{ л} \pm 0,2 \text{ л}$ при давлении 2,5 Бар (Возможно использование крана на давлении от 1 до 6,3 Бар). Если давление воды выше 4 Бар, используйте редукционный клапан для уменьшения давления.
4. Рекомендуемое давление 2,5 Бар
5. Температура горячей воды на входе: 55-60°C.
6. Температура холодной воды на входе: 15-20°C.
7. Масса не более 1 кг.

Примечание: Во избежание повреждения защитно-декоративного покрытия кран не следует чистить с применением абразивных материалов и средств, содержащих высокоактивные растворители. Для чистки крана применяйте мыльный раствор.

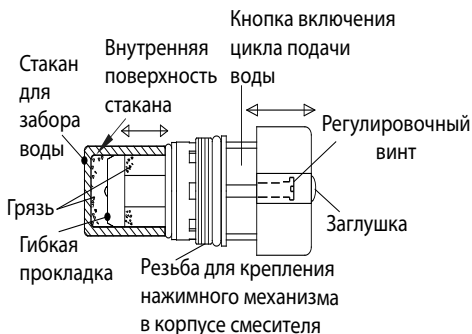
Принцип работы.

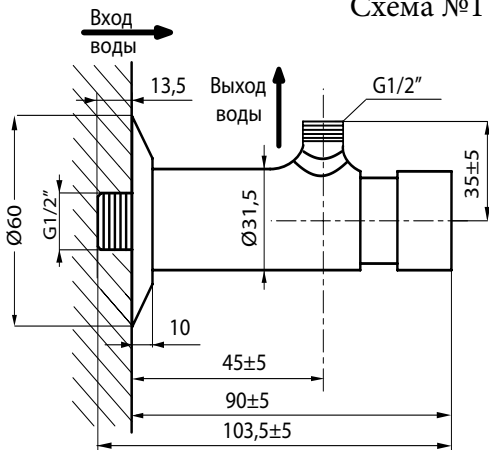
Нажать кнопку включения цикла подачи воды на кране и отпустить (См. схему №1).

После длительного перерыва в использовании изделия может происходить заедание кнопки включения цикла подачи воды. В этом случае необходимо несколько раз нажать на кнопку, чтобы привести механизм в рабочее состояние.

В случае, если это не помогает или время срабатывания изменилось, следует перекрыть воду, выкрутить порционно-нажимной механизм с кнопкой разводным ключом, протереть внутреннюю поверхность стакана для забора воды (См. схему №3). После этого собрать кран в обратной последовательности.

Схема №3 Очистка внутренней поверхности стакана для забора воды





В кране установлен порционно-нажимной блок с регулировкой времени цикла подачи воды.

Засорение внутренней поверхности стакана для забора воды не является гарантийным случаем, и при неаккуратной сборке или разборке этой конструкции поломка гарантии не подлежит.

Регулировать время цикла подачи воды возможно самостоятельно в пределах параметров указанных в пункте 2 (технические данные) с помощью ***винта регулировки*** (См. схему №3), находящегося в кнопке подачи воды под заглушкой.

Предустановленное время 30 ± 5 сек, температура 38°C , давление 2,5Атм. Если увеличивается температура, время срабатывания незначительно уменьшается. При уменьшении температуры воды время срабатывания незначительно увеличивается.

На время срабатывания и расход воды может влиять давление в обеих магистралях, температура воды и степень засорения («зарастания») известковым или каким-либо другим налётом) лейки, шланга, стойки, а также внутренних частей крана.

Без необходимости не следует регулировать время подачи воды, поскольку, при недостаточно аккуратно проведенной процедуре регулировки, возможна поломка механизма.

Такая поломка не будет являться гарантийным случаем.

Быструю и качественную установку крана, установку времени подачи и расход воды может выполнить мастер сервис центра Varion на платной основе тел. 8(812) 252 12 70.

Примечание: Перед тем, как прикрепить душевую стойку к стене, нужно отрегулировать расстояние от стены до душевой стойки, винтом находящимся в настенном держателе (8).

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

Гарантийный срок составляет 5 лет со дня продажи изделия, но не более 6-ти лет с даты выпуска смесителя, указанной в паспорте изделия или даты продажи, проставленной в отгрузочной накладной, оформленной на организацию предъявляющую претензии. 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. Срок службы изделий составляет 6 лет с даты выпуска.

Гарантия на изделие предоставляется для Потребителя в трактовке ФЗ "О защите прав потребителя".

«Потребитель - гражданин, имеющий намерение заказать или приобрести либо заказывающий, приобретающий или использующий товары (работы, услуги) исключительно для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности; (в ред. Федерального закона от 17.12.1999 N 212-ФЗ)»

Факт приобретения смесителя является согласием потребителя с настоящими условиями предоставления гарантии производителем и соблюдением условий эксплуатации.

Для пользователей, которые не попадают под определение «**Потребителя**», гарантия предоставляется на следующих условиях:

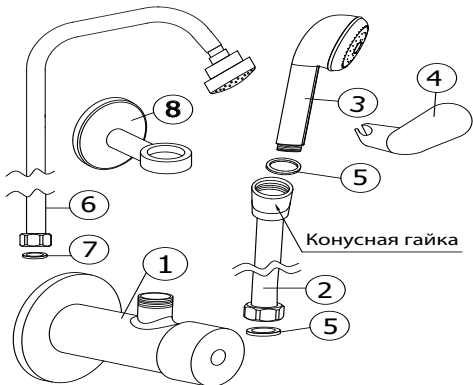
Гарантийное обслуживание, включая осмотр и диагностику, производится при доставке клиентом изделия в авторизованный сервисный центр, осуществляющий обслуживание продукции Варион.

Гарантийное обслуживание вне сервисного центра в СПб производится только после заключения договора с сервисной службой ООО «КАЯ» и в соответствии с его условиями.

Список авторизованных сервис центров есть в паспорте на каждое изделие и на сайте Varion.ru

При невозможности установить дату выпуска, дату и место продажи, отсутствии паспортов на изделия и отгрузочных документов, работы по гарантийному ремонту, а также чистке и диагностике, производятся платно.

Установочная схема №2.



Изготовитель рекомендует установку фильтров механической очистки (100-800 микрон) и фильтров глубокой очистки воды (пористость 5-20 микрон) перед изделием. В случае попадания частиц грязи в клапана изделий гарантия не предоставляется, чистка и ремонт производятся платно.

Гарантия не распространяется на неисправности, возникшие в результате неправильной установки, обслуживания, износа, состава воды.

Комплектность крана с душевой лейкой.

1. Корпус крана в сборе - 1шт.
 2. Шланг - 1шт.
 3. Лейка-1шт.
 4. Настенный держатель с крепежом - 1шт.
 5. Прокладки G1/2" душевого шланга - 2шт.
- Коробка упаковочная
 - Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном

Комплектность крана с душевой штангой.

1. Корпус крана в сборе - 1шт.
 6. Душевая штанга в сборе-1шт.
 7. Прокладка душевой штанги G3/4"-1шт.
 8. Настенный держатель душевой штанги с крепежом-1шт.
- Коробка упаковочная
 - Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном

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 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 потребите

Схема №4

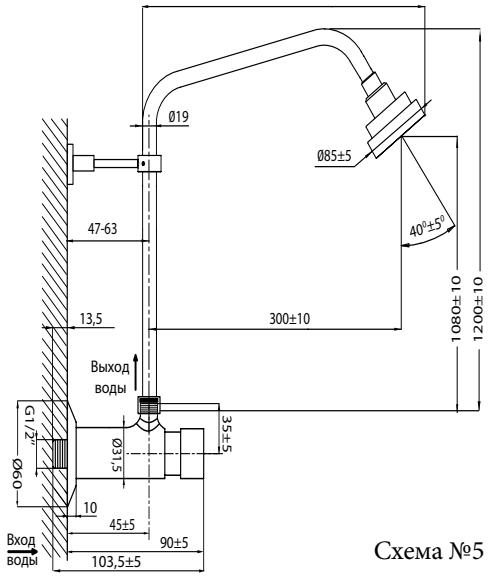
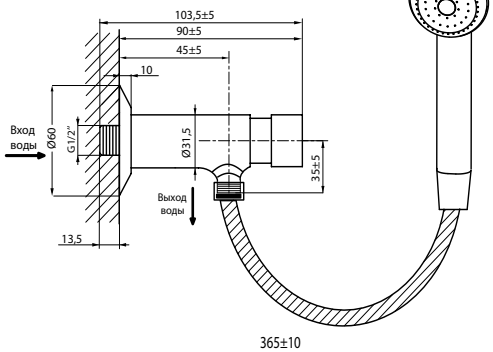


Схема №5

лей, 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/Воск-выходной день. 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

ОТМЕТКА О ПРОДАЖЕ

Кран _____

продан магазином _____

« ____ » _____ 20 ____ г. Подпись _____

Гарантийный талон № 1

Штамп магазина

Наименование: _____

Дата продажи: _____

Гарантийный талон № 2

Штамп магазина

Наименование: _____

Дата продажи: _____