

## ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ КЛАПАНА ЗАЩИТЫ ОТ ПРОТЕЧЕК

### КОМПЛЕКТНОСТЬ:

- клапан защиты от протечек – 1 шт.;
- пластинка двусторонней клеящей ленты – 2 шт.;
- саморез – 2 шт.;
- инструкция по эксплуатации.

### НАЗНАЧЕНИЕ:

При эксплуатации фильтров для очистки воды, подключаемых к водопроводу трубкой 1/4", протечки могут возникать вследствие:

- некачественного монтажа фильтра или замены картриджей;
- гидроударов – резких и непредсказуемых скачков давления в водопроводе;
- естественного износа уплотнительных прокладок;
- самостоятельного изменения конструкции фильтра или использования некачественных картриджей и запчастей.

**ВНИМАНИЕ!!!** Наличие клапана не исключает возможности протечки. Клапан ОГРАНИЧИВАЕТ размер нанесенного ущерба тем, что прекращает подачу воды из магистрали в фильтр, когда пролившаяся вода достигнет корпуса клапана и запустит механизм срабатывания.

### КОНСТРУКЦИЯ И ПРИНЦИП РАБОТЫ:

Клапан защиты от протечек представляет собой запорный пла-стиковый клапан с быстроразъемными со-единениями JG (John Guest) 1/4". Под што-ком клапана находится набухающая при на-мокании полимерная подушка. В случае протечки и последующего намокания подушки, происходит ее мгновенное набу-хание, при этом шток клапана перекрывает подачу воды.

### ПОРЯДОК УСТАНОВКИ:

**ВАЖНО!!!** Перед началом установки клапана необходимо принять меры, предотвращающие возможность случайного контакта клапана с водой или влажной поверхностью, так как это может привести к ложному срабатыванию:

- в случае если клапан подключается к фильтру, установленному ранее, особое внимание нужно обратить на то, чтобы в процессе установки на клапан не попала влага из разрезаемой трубки.
- в случае если клапан устанавливается одновременно с монта-жом фильтра, рекомендуется перед пуском воды в фильтр изолировать его от поверх-ности, исключив возможность попадания влаги на время проверки герметичности всех соединений. Клапан закрепляется на поверхности, где может скапливаться вода в случае протечки. Для крепления клапана используются входящие в комплект саморезы или клеящая лента. Вход воды в клапан обозначен IN, выход – OUT. Клапан устанавливается в разрыв трубки, по которой вода подается в фильтр. Для подключения клапана может потребоваться дополнительный отрезок трубки 1/4". Порядок подключения трубки к соединению JG 1/4" подробно описан в Инструкции по эксплуатации фильтра.

### ОБСЛУЖИВАНИЕ:

После срабатывания клапана возможна замена сработавшего сменного элемента на новый в следующем порядке:

**ВНИМАНИЕ!!!** Перед заменой устраните причину протечки и тщательно высушите поверхность установки клапана. Перекройте подачу воды.

Для замены подушки выкрутите саморез из корпуса клапана и разберите его, повернув белую часть. Удалите набухшую подушку, насухо вытрите внутренние поверхности салфеткой. Установите новый сменный элемент. Соберите клапан, вкрутите саморез.

По всем вопросам приобретения сменных элементов обращайтесь в компанию Эковита - [www.ecovita.ru](http://www.ecovita.ru)