

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

7.1 При условии выполнения требований к монтажу, хранению и эксплуатации производитель гарантирует качественные характеристики фильтра с наполнителем «СВОД-АС» в течении 12 месяцев или до выработки указанного на упаковке ресурса.

7.2 Производитель не несет ответственности за использование наполнителя не по назначению.

7.3 Производитель гарантирует указаний ресурс наполнителя при условии, что вода проходящая через фильтр соответствует ГОСТу «Вода питьевая».

7.4 По вопросам применения наполнителя и устранения дефектов обращайтесь к продавцу или производителю в порядке и на условиях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

Свидетельство о приемке, штамп ОТК

Дата изготовления

КОМПЛЕКТАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

Прокладка - 2 шт.
Уплотняющее кольцо - 1 шт.
Поролонный диск - 2 шт.
Наполнитель "СВОД-АС" - 0,1 дм³ ± 1%
Паспорт изделия - 1 шт.
Календарь замены - 1 шт.
Упаковка - 1 шт.

МОНТАЖ

Извлеките отработанный наполнитель, промойте колбу водой.

Утилизируйте старый наполнитель в соответствии с рекомендациями изготовителя.

Наполнитель «СВОД®-АС» не требует специальной утилизации и может быть выброшен в общую канализацию.

Достаньте нижнюю сетку с дренажной трубкой. Наденьте поролонный диск на дренажную трубку, вставьте в колбу. Засыпьте наполнитель «СВОД-АС» так, что бы он не просыпался в дренажную трубку. Наденьте верхний поролонный диск и верхнюю сетку. Замените резиновое уплотнительное кольцо под крышкой.

Плотно (без применения инструмента) закрутите крышку фильтра.

Установите фильтр непосредственно на трубу холодной

воды вертикально, так чтобы вода проходила сквозь него сверху вниз.

Для соединения крышки фильтра с краном (трубой) в случае необходимости рекомендуется использовать ФУМ ленту.

Откройте подачу воды.

Если при монтаже фильтра из под крышки появилась течь, обратите внимание на правильность расположения уплотнительного кольца (которое находится между корпусом и крышкой фильтра).

Для предотвращения механических повреждений при установке фильтра необходимо избегать нанесения ударов по корпусу и крышке.

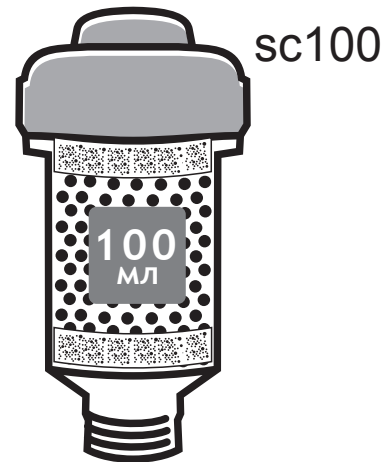
В случае просыпания действующего вещества на пол, соблюдайте осторожность при движении, так как гранулы создают эффект скольжения.

Для предотвращения гидравлических ударов при наличии электроклапанов, кранов и т.п. или, если рабочее давление превышает 0.6 МПа, необходимо установить перед фильтром регулятор давления, редуктор.

Паспорт изделия

СВОД® ас

Сменный комплект для антинакипных фильтров



Уважаемый покупатель!

Мы выражаем признательность за Ваш выбор. Данный продукт и изготовлен ООО «Русский инновационный продукт» по современным технологиям. Мы стремимся к тому, чтобы результаты нашего труда стали незаменимыми помощниками людям, которые будут использовать их в домашних условиях. Пожалуйста, прочтите и сохраните данный документ, следуйте указанным в нем инструкциям. Это позволит вам в полной мере использовать все возможности нашего фильтра.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1 Наименование:
Сменный комплект для антинакипных фильтров «СВОД[®]-АС», 100 мл.
1.2 Производитель:
ООО «Русский инновационный продукт»
115191 Россия, Москва, ул.Рощинская 2-я, д.4.
www.rusinproduct.ru

2. НАЗНАЧЕНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

2.1 Сменный комплект предназначен для замены отработанного наполнителя в антинакипных фильтрах. Наполнитель «СВОД[®]-АС» защищает поверхность теплообмена от коррозии и накипи (в том числе удаляет ранее образовавшиеся отложения), а также снижает содержание тяжелых металлов и примесей, растворенных в воде.

2.2 Применяется для противонакипной и противокоррозионной обработки воды, которая поступает на бытовые водонагревательные приборы (стиральные и посудомоечные машины, котлы, газовые колонки, электрические или газовые водонагреватели).
2.3 Результатом от применения фильтра с наполнителем «СВОД[®]-АС» является:
- полное отсутствие накипи;
- увеличение срока эксплуатации бытовой техники, водогрейного оборудования и сантехники
- экономия электроэнергии и моющих средств.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НАПОЛНИТЕЛЯ

Указаны на упаковке изделия.

4. ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

Действующее вещество «СВОД[®]-АС» представляет собой анионит, обработанный химически активными компонентами по специальной технологии. Вода, проходящая через фильтр, приобретает новые свойства, которые не позволяют солям жесткости выпадать на поверхности теплообмена и запорной арматуре.

5. ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

5.1 Изготавливается по ТУ 3697-001-47305669-2015. Товар сертифицирован.
Продукция разрешена для производства, реализации и использования на территории Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации.
5.2 Допускается наличие влаги в пакете с наполнителем.
5.3 Применение фильтра с наполнителем «СВОД[®]-АС» не требует дополнительного умягчения воды.
5.4 Для предотвращения ускоренного износа фильтра с наполнителем «СВОД[®]-АС» рекомендуется перед ним установить дополнительный фильтр тонкой механической очистки.

6. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

6.1 Наполнитель «СВОД[®]-АС» допускается хранить в закрытых складских помещениях.
6.2 Температура хранения от + 5°C до + 45°C.
6.3 Избегать попадания прямых солнечных лучей.
6.4 Данное оборудование транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта.
6.5 Настоящее оборудование на всех видах транспорта не классифицируется как крупногабаритный и тяжеловесный груз.
6.6 Допускается уменьшение объема наполнителя (усыхание) во время хранения. При введении в эксплуатацию (пропускании через наполнитель воды) объем восстанавливается.