

Дата выпуска / Контролер ОКК \_\_\_\_\_

Дата продажи / Штамп магазина \_\_\_\_\_

# Модуль сменный фильтрующий В515-13

## ПАСПОРТ

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Сменный фильтрующий модуль В515-13 (далее - модуль) предназначен для комплексной очистки холодной воды.

Модуль изготовлен по современной технологии и выполнен в виде сорбционного карбонблока. Он содержит в оптимальном сочетании уникальные волокнистые сорбционные материалы марки АКВАЛЕН® и гранулированные сорбционные материалы. Благодаря этому модуль обеспечивает эффективную очистку воды от ржавчины (коллоидного железа), песка, других нерастворимых примесей, органических веществ, тяжелых металлов и активного хлора.

Оригинальные разработки, используемые при создании модуля, защищены патентами РФ № 2162010; 2171744 и патентом США № 6,299,771.

- затем снова пропустите воду через водоочиститель в течение 30 минут.

При транспортировке и хранении модуля:  
 - не допускайте ударов и падений модуля;  
 - не помещайте модуль вблизи нагревательных приборов;  
 - защищайте модуль от замерзания.

Утилизация в соответствии с экологическими, санитарными и иными требованиями, установленными национальными стандартами в области охраны окружающей среды и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

### 5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Срок службы\* (ресурс) модуля - 60 000 литров водопроводной воды.

По окончании срока службы модуль следует заменить. Срок хранения сменного модуля без нарушения упаковки - 3 года при температуре от +5 до +40 °С.

При наличии претензий к работе модуля следует обратиться к продавцу либо к изготовителю.

Не принимаются претензии по модулям, имеющим внешние повреждения.

Изготовитель не несет ответственности за правильность установки модуля.

\* Период, в течение которого изготовитель обязуется обеспечивать потребителю возможность использования товара по назначению и нести ответственность за существенные недостатки на основании пункта 6 статьи 19 настоящего Закона.

ЗАКОН О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ статья 5 п.1.

### 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры модуля, не более, мм	
диаметр .....	144
высота .....	334
Масса модуля, не более, кг .....	2,4
Ресурс модуля*, л .....	60 000
Рекомендуемая скорость фильтрации (производительность), л/мин .....	15
Температура фильтруемой воды, °С .....	+5...+40
Номинальный размер фильтруемых частиц, мкм .....	более 5
Маркировка (цвет фланца) .....	коричневый

\*Ресурс модуля установлен для фильтрации воды, соответствующей действующим санитарным нормативам.

### 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Модуль; Паспорт; Комплект упаковки.

### 4. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

#### ВНИМАНИЕ! После замены фильтрующего модуля:

- откройте подачу воды;
- отрегулируйте подачу воды в соответствии с рекомендуемой скоростью фильтрации (производительностью) водоочистителя;
- пропустите воду через водоочиститель в течение 30 минут;
- закройте кран и дайте постоять водоочистителю 20 минут;