

## Сервис и поддержка покупателей

По вопросам сервисного и гарантийного обслуживания обратитесь в колл-центр.

**Россия:** 8 800 555-81-00  
(звонок по России бесплатный).

Адреса сервисных центров в вашем регионе смотрите на странице [www.aquaphor.ru/services](http://www.aquaphor.ru/services) или отсканируйте QR-код.

**Казахстан:** +7 7152 36 41 77.

**Украина:** 0 800 504 500.



Модуль сменный фильтрующий Аквафор В520-ПГ5 не подлежит подтверждению соответствия требованиям технического регламента ТР ТС 010/2011.

ТУ 3697-026-11139511-99

Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию модуля усовершенствования без отражения в паспорте.

**АКВАФОР®**

[www.aquaphor.ru](http://www.aquaphor.ru)

© 2020, ООО «Аквафор»

Изготовитель: ООО «Аквафор»,  
197110, Россия, г. Санкт-Петербург,  
ул. Пионерская, д. 27 лит. А.

### Модуль сменный фильтрующий Аквафор В520-ПГ5

Дата производства  
и контроля качества

Дата продажи /  
Штамп магазина

# АКВАФОР®

фильтры для воды

## Модуль сменный фильтрующий Аквафор В520-ПГ5 ПАСПОРТ

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Сменный фильтрующий модуль Аквафор В520-ПГ5 (далее – модуль), изготовленный из полипропилена, предназначен для установки в Корпус водоочистителя Аквафор Викинг для предварительной очистки горячей воды от взвесей, ржавчины, песка и других механических примесей.

Глубинная структура модуля предотвращает заиливание поверхности, повышает грязеемкость, продлевая ресурс. Волокна внутренних слоев модуля прочно скреплены между собой термически, что предотвращает их расслоение и выброс в очищенную воду. Термосваренные волокна служат жестким каркасом модулю.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры модуля, мм, не более	
диаметр	144
высота	503
Масса модуля, кг, не более	1,6
Максимальная скорость фильтрации (производительность), л/мин	25
Температура фильтруемой воды, °С, не более	+75
Номинальный размер фильтруемых частиц, мкм	более 5

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Модуль; Паспорт; Комплект упаковок.

## 4. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рекомендуемая частота замены модуля — при падении производительности в 3–4 раза, но не реже одного раза в 6 месяцев.

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\* сменного фильтрующего модуля — не более 6 мес. Срок службы модуля установлен для фильтрации воды, соответствующей действующим санитарным нормам, и может изменяться

в зависимости от качества исходной воды. Срок службы сменного модуля исчисляется с даты его продажи потребителю через розничную сеть. Дата продажи определяется кассовым чеком. Если дату продажи установить невозможно, то срок службы модуля исчисляется с даты его производства\*\*. По окончании срока службы модуль подлежит замене.\*\*\* Срок хранения модуля до начала эксплуатации — не более 3 лет с даты производства при температуре от +5 до +40 °С, без нарушения упаковки.

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

Не принимаются претензии по модулям, имеющим внешние повреждения.

Изготовитель не несет ответственности за правильность установки модуля.

Сменный модуль не требует предпродажной подготовки. Цена договорная.

\* 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 ЗАКОНА РФ О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ.

\*\* Дата производства — дата, выбитая изготовителем в клейме на фланце изделия (рис. 1).

\*\*\* Использование модуля по истечении срока службы может привести к нанесению вреда здоровью или имуществу потребителя или других лиц и должно быть прекращено.



**Рис. 1.** Календарь месяц-год