

## **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: +7 771 081 44 48.  
Беларусь: +37529 395 33 11.



Модуль сменный фильтрующий Аквафор В520-ПХ20 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)  
© ООО «Аквафор», 2025

**Изготовитель:**

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

## **Модуль сменный фильтрующий Аквафор В520-ПХ20**

Дата производства  
и контроля качества

Дата продажи /  
Штамп магазина

**АКВАФОР®**  
фильтры для воды

## **ПАСПОРТ**

### **Модуль сменный фильтрующий Аквафор В520-ПХ20**

#### **1. НАЗНАЧЕНИЕ**

Сменный фильтрующий модуль В520-ПХ20 (далее — модуль), изготовленный из полипропилена, предназначен для установки в Корпус водоочистителя Аквафор Викинг для предварительной очистки холодной воды от взвесей, ржавчины, песка и других механических примесей.

Внутренняя 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	506
Масса модуля, кг, не более	1,6
Максимальная скорость фильтрации (производительность), л/мин	25
Температура фильтруемой воды, °С,	+5...+38
Номинальный фильтруемых частиц, мкм	размер более 20

## **3. КОМПЛЕКТНОСТЬ**

Модуль; паспорт; комплект упаковки.

## **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

\* 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.

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 — 5 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.

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