

# МОДУЛЬ СМЕННЫЙ J.SHMIDT 500



## НАЗНАЧЕНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Предназначен для доочистки питьевой воды при установке в мобильную систему очистки воды J.SHMIDT 500.

Размер отфильтровываемых частиц	Более 0,1 мкм
Максимальное рабочее давление воды	0,07 МПа
Температура воды	+5...+38 °C
Масса модуля, не более	0,60 кг
Габаритные размеры модуля, не более	Диаметр – 72 мм Высота – 125 мм

Ионообменное волокно AQUALEN™ с модифицированными селективными хелатными группами глубоко и необратимо очищает воду от тяжелых металлов.

Половолоконная мембрана задерживает микрочастицы размером более 0,1 микрона и обеспечивает 100% защиту от бактерий.\*

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Модуль сменный фильтрующий – 1 шт.

Паспорт (руководство по эксплуатации) – 1 шт.

Комплект упаковки – 1 шт.

## ЗАМЕНА ФИЛЬТРУЮЩЕГО МОДУЛЯ

Когда ресурс сменного фильтрующего модуля подходит к концу, модуль необходимо заменить. Для этого поверните модуль против часовой стрелки и выньте из отверстия воронки.

Распакуйте новый модуль, вставьте его в отверстие воронки так, чтобы выступы модуля попали в пазы на воронке, и поверните до упора. Для подготовки сорбционной смеси к работе профильтруйте и выпустите три воронки воды.

Своевременно заменяйте модуль в системе очистки.

\* Удаляет бактерии Escherichia coli 1257, Enterobacter cloacae, Pseudomonas aeruginosa.

**J.SHMIDT**  
WATER PURIFICATION

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Модуль предназначен для доочистки водопроводной воды, соответствующей СанПиН 2.1.4.1074-01. Страйтесь фильтровать воду непосредственно перед ее использованием. Очищенная вода не подлежит длительному хранению.

При транспортировке, хранении и использовании модуля предохраняйте его от ударов и падений, а также от замерзания в нем воды.

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

## ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Срок службы (ресурс)\* модуля сменного J.SHMIDT 500 – 500 литров.

Ресурс сменного модуля может изменяться в зависимости от качества фильтруемой воды (при большом количестве примесей, повышенной жесткости воды). Срок службы сменного модуля исчисляется с даты его продажи потребителю через розничную сеть. Дата продажи определяется штампом магазина в настоящем паспорте или кассовым чеком. По окончании срока службы модуль подлежит замене.

Срок хранения сменного модуля до начала эксплуатации – не более 3 лет при температуре от +5 до +40 °C, 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.

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

### Изготовитель:

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

Модуль сменный J.SHMIDT 500 не подлежит подтверждению соответствия требованиям технического регламента ТР ТС 010/2011.

ТУ28.29.12-052-11139511-2018



Дата производства  
и контроля качества: