

#### Гарантийные обязательства

1. Изготовитель гарантирует соответствие картриджей из полипропиленовой нити требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок – 1 год со дня продажи.
2. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.
3. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие по вине потребителя в результате нарушения правил установки и эксплуатации, а также при наличии механических повреждений.

Сервисный центр:

ООО «Импульс-Техно»  
143422, М.О. Красногорский р-он, с. Петров-Дальнее, ул.  
Промышленная, д.3 стр. 7  
тел.: 8 (800) 234-62-63

Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Название и адрес торгующей организации \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

М.П.  
-----

Производитель:  
ООО «Акватек»,  
Московская область, д. Давыдово, ул. Заводская, д. 1



**АКВАТЕК**  
ВСЕ ДЛЯ ВОДЫ

## ПАСПОРТ

### КАРТРИДЖИ ДЛЯ ОБЕЗЖЕЛЕЗИВАНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЙ НИТИ

[www.aq-filter.ru](http://www.aq-filter.ru)

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Картриджи для обезжелезивания из катионообменной полипропиленовой нити предназначены для удаления из воды растворенного и нерастворенного железа, очистка воды от механических примесей. Картриджи - это простой, бюджетный и эффективный способ защиты бытового оборудования и сантехнических приборов в квартире, доме, даче, коттедже от засорений, ржавчины и коррозии. Требуют регулярной замены (не реже 1 раза в 6 месяцев)

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Катионообменная нить, с селективностью на железо и тяжелые металлы.

Рабочая температура в диапазоне от +2 °С до +45 °С.

Максимальное рабочее давление: 6 бар.

Картридж	Модель	Степень фильтрации, мкм	Производительность, м <sup>3</sup> /час
Картридж нитяной для обезжелезивания 10" SL	FCPPFE5M	5	0,36
Картридж нитяной для обезжелезивания 10" BB	FCPPFE10M10BB	10	0,72

## 3. МОНТАЖ И УСТАНОВКА

Картриджи размещаются в корпусах фильтров, установленных в легкодоступном месте горизонтального трубопровода, учитывая направление потока. Чтобы установить или заменить картридж, необходимо закрыть кран подачи холодной воды, сбросить давление через пружинный клапан. Далее, с помощью пластикового ключа открутить колбу фильтра, придерживая одной рукой корпус фильтра, другой повернуть пластиковый ключ. В случае замены картриджа – вынуть использованный фильтрующий элемент, промыть колбу бытовым моющим средством и щеткой, снять и протереть насухо уплотнительное кольцо корпуса, затем установить новый картридж, предварительно сняв с него полиэтиленовую упаковку и прикрутить колбу до упора, используя пластиковый ключ. По окончании, проверить систему на герметичность, открыв кран подачи холодной воды.

При установке или замене картриджа, необходимо пропустить холодную воду в течение 5-7 минут перед употреблением.

## 4. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Картриджи для обезжелезивания из полипропиленовой нити перевозят любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов.

Все картриджи проходят контроль качества.