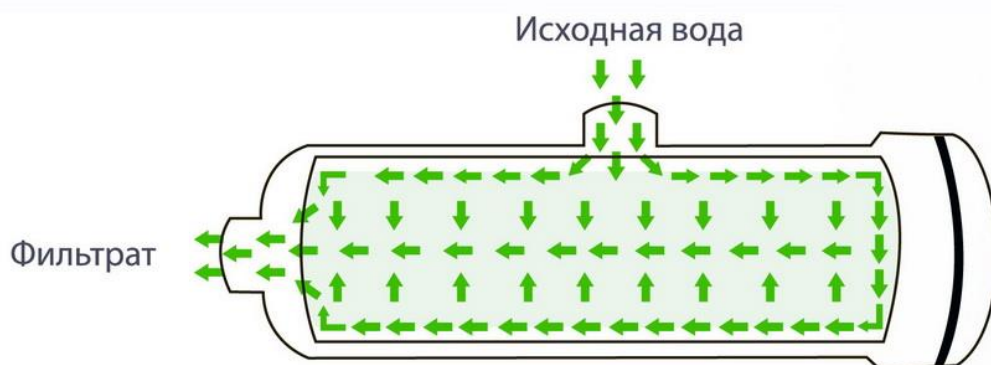


## Фильтр для душа

Известно, что вода имеет свойство двигаться по кратчайшему расстоянию. Это учтено в конструкции данного фильтра, где порт для подачи воды находится в самом центре корпуса. Это позволяет исходной воде равномерно заполнять всю площадь фильтра. Таким образом достигается наибольшая эффективность фильтрования.



### PS - 101

1-я стадия: Полипропилен.

2-я стадия: Хлорпоглощающие гранулы.

3-я стадия: Турмалиновые керамические гранулы.

**Применение этих фильтров обеспечивает надёжность и высшее качество.**

1. Легкая замена фильтрующих элементов.
2. 3 стадии очистки воды.
3. Удобство подключения.
4. Современный дизайн.

## Картридж механической очистки фильтра для душа PS-101.

Пищевой полипропилен, находящийся в картридже, одобрен ассоциацией FDA, абсолютно безопасен для здоровья людей. Трехмерная структура волокон обладает высокой механической прочностью, что способствует более эффективному процессу фильтрации. Удаляет из воды окисленное железо и ржавчину, ил, глину, песок, микроорганизмы, хлор, волокна торфа и прочих примесей неорганического и органического происхождения. Благодаря градиентному расположению пор фильтра достигается увеличение площади фильтрующей поверхности, что позволяет значительно продлить срок службы картриджа. Турмалиновые керамические гранулы, которые содержит фильтр для душа, несут в себе постоянный электрический заряд и имеют антиоксидантные свойства, благодаря чему восстанавливает кислотно-щелочной баланс и положительно влияет на иммунную систему. В целях снижения вредного воздействия хлора на кожные покровы и слизистые человека, для дезинфекции воды, в состав фильтрующего элемента входят хлорпоглощающие гранулы, что делает воду безопасной для использования.

*Есть возможность приобрести комплект из трех картриджей, что делает покупку экономически выгодной.*

### Замена картриджа.



Рекомендованный срок использования картриджа 2 – 3 месяца, но, так как визуально можно определить степень загрязненности картриджа, вы можете самостоятельно принять решение о его замене.

Сделано в Корее.



[<< войти на сайт](#)