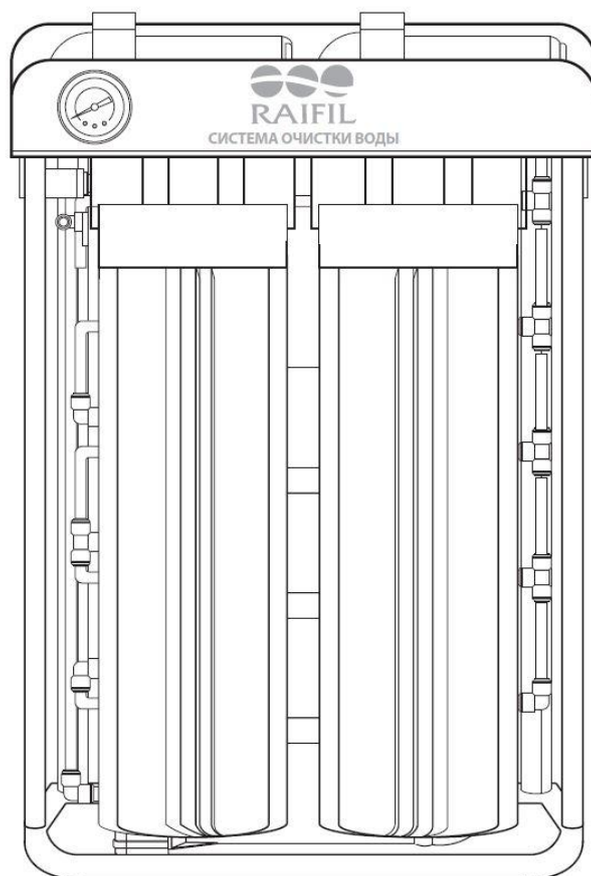




RAIFIL

Водоочиститель RO-200

Инструкция пользователя



Благодарим Вас за приобретение продукции **RAIFIL**.

- Перед началом использования ознакомьтесь с инструкцией.
- Если у Вас возникли сложности при эксплуатации, обратитесь к данному руководству, так как оно содержит решения наиболее часто встречаемых проблем.
- Данное руководство содержит гарантийный талон, поэтому не выбрасывайте его.

Технические характеристики

Модель	Водоочиститель RO-200
Производительность, л/сутки	4536
Количество мембран, шт	4 (300GPD)
Максимальное рабочее давление, атм	7
Размеры трубок, дюйм	1/2"; 3/8"
Габаритные размеры, мм	1045(в) x 335(г) x 446(ш)

Комплектация

№	Водоочиститель RO-200	1
1	Ключ WR-12BK (для корпусов ВигБлю)	1
2	Трубка 3/8" синяя	5м
3	Трубка 3/8" белая	5м
4	Трубка 1/2" белая	3м
5	Хомут дренажный DC-38J-EZ	1
6	Фиттинг АНМС0707W	1
7	Ключ для МН-35RW(2812-300GPD)	1

Дополнительное оборудование

(Это оборудование приобретается отдельно от водоочистителя)

1	Накопительная емкость ROT-20W(75л)	1
2	Кран чистой воды	1

ВНИМАНИЕ!

Перед длительным перерывом в использовании системы или отъездом необходимо перекрыть подачу воды при помощи шарового крана.

Меры безопасности.

- 1) Предохраняйте систему от ударов, падений и замерзания в ней воды.
- 2) В процессе фильтрации воды трубки не должны перегибаться.
- 3) Не фильтруйте воду неизвестного качества, не прошедшую предварительной очистки и дезинфекции.

Описание фильтрующих элементов

Обратноосмотическая система RO-200 предназначена для доочистки питьевой воды муниципального водоснабжения.

Внимание! Система фильтрует только холодную воду. Во избежание возможных проблем и последующего протекания воды доверяйте установку системы специалистам.

1-я стадия очистки:

C898-BK1-PR 20" прозрачный корпус фильтра "Биг Блю", вход/выход - 1/2". Комплектуется механическим фильтром из вспененного полипропилена. Производит механическую очистку от взвесей, песка, нерастворимых химических соединений. Картридж SC-20BP-5 изготовлен из полипропилена высокой плотности.

- Степень очистки 5 мкм.
- Срок службы – около 20 000л
- Эффективность очистки – 98%.

2-я стадия очистки:

B898-BK1-PR 20" синий корпус фильтра "Биг Блю" вход /выход - 1/2". Комплектуется фильтром из высококачественного кокосового спрессованного угля – SVC-20-BP -10. Удаляет большинство органических соединений, растворённое железо.

- Срок службы – около 20 000л
- Эффективность очистки – 93%.

3-я стадия очистки:

Обратноосмотические мембранные элементы "Райфил 300 GPD". Удаляет практически все органические загрязнители (тригалометаны и пр.), а также растворённые в воде посторонние жидкости, соли тяжёлых металлов, железо, ртуть, мышьяк, марганец и пр.

Материал мембраны – тонкоплёночный композит диаметр отверстий – 1 ангстрем. Пропускает только молекулы воды, а примеси (вплоть до радионуклидов) сливаются в дренаж. Диаметр отверстий мембраны в 200 раз меньше размера вирусов и в 4000 раз меньше бактерий.

Степень очистки - 0,0001 мкм.

- Срок службы – зависит от качества исходной воды
- Эффективность очистки - 95 %.

Требования, предъявляемые к исходной воде

Давление(min-max), атм	1 - 7
РН	3 - 11
Температура, °С	4 - 38
Соленость, мг/л	< 300
Мутность, FNU	< 1
Кальций(Ca ²⁺), мг/л	< 40
Железо(Fe ²⁺), мг/л	< 0,1
Железо(Fe ³⁺), мг/л	< 0,1
Марганец(Mn), мг/л	< 0,1
COD-Mn: O2 мг/л	< 1

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Уважаемый Покупатель!

При обращении в сервисный центр, «гарантийный талон» даёт Вам право на получение гарантийного обслуживания только в случае, если он чётко и правильно заполнен и на нём имеются печати торговой организации.

1. Настоящий «гарантийный талон» действителен только на территории страны, где был приобретён товар.
2. Гарантийный срок эксплуатации один год, со дня продажи. Датой продажи считается дата, указанная торговой организацией в настоящем талоне, заверенная круглой печатью. При отсутствии даты продажи гарантийный срок исчисляется от даты выпуска.
3. По условиям гарантии продавец обязуется в течение 12 месяцев, с момента продажи оборудования, провести за свой счет ремонт или замену любой части установки, которая будет признана дефектной по причине заводского дефекта материала или изготовления. Гарантия не распространяется на фильтрующие материалы.
4. Гарантийное обслуживание не производится в следующих случаях:
 - корпус или комплектующие имеют механические повреждения;
 - при подключении и эксплуатации не соблюдались правила и требования настоящей инструкции;
 - корпус использовался не по назначению;
 - вскрытия пломбы или привлечению к ремонтным работам третьих лиц.
5. Гарантийное обслуживание не производится в отношении частей, обладающих повышенным износом или ограниченным сроком использования.
6. Преждевременный выход из строя заменяемых частей изделия, в результате чрезмерной загрязненности воды, не является причиной замены или возврата изделия или заменяемых частей.
7. Гарантия считается недействительной, если имел место несанкционированный доступ для ремонта, модификации и других изменения конструкции, при повреждениях, вызванных неправильным использованием, нарушением технической безопасности, механическими воздействиями и атмосферными влияниями.
8. Гарантия не действует в случае внешних воздействий на корпус и превышения допустимых нагрузок.
9. Гарантийное обязательство действует только при предъявлении гарантийного талона.
10. Бережно храните гарантийный талон. При утере он не подлежит повторной выдаче.
11. Гарантия не действует, если истёк срок гарантийного обслуживания.
12. Гарантия не действует, если поломка произошла в результате форс-мажорных обстоятельств.

Наименование товара	
Торговая марка	RAIFIL
Модель	
Продавец (адрес, тел., факс)	
Дата продажи	
Гарантийный период	1 год
Описание недостатков	
Решение	
Дата исполнения	
Подпись и печать	