

## Бытовые системы обратного осмоса и комплектующие



### Система обратного осмоса R050-NP35 NatureWater, 5 ступеней

Цена, сом  
**9 600**

Производительность систем: до 190 л/сутки.  
Накопительный бак: 11,6 л.

Сроки замены фильтрующих элементов:

- Угольный префильтр: 3-6 мес.
- Фильтр механической очистки: 3-6 мес.
- Мембрана: 24-36 мес.
- Угольный IN-Line пост-фильтр: 12 мес.



### Система обратного осмоса R050-NP35M NatureWater, 6 ступеней (минерализатор)

Цена, сом  
**10 600**

Производительность систем: до 190 л/сутки.  
Накопительный бак: 11,6 л.

Сроки замены фильтрующих элементов:

- Угольный префильтр: 3-6 мес.
- Фильтр механической очистки: 3-6 мес.
- Мембрана: 24-36 мес.
- Угольный IN-Line пост-фильтр: 12 мес.
- Минерализатор: 12 мес.



### Система обратного осмоса R050-A1 NatureWater, 5 ступеней + насос

Цена, сом  
**15 600**

Производительность систем: до 190 л/сутки.  
Накопительный бак: 11,6 л.

Сроки замены фильтрующих элементов:

- Угольный префильтр: 3-6 мес.
- Фильтр механической очистки: 3-6 мес.
- Мембрана: 24-36 мес.
- Угольный IN-Line пост-фильтр: 12 мес.



### Картридж мех. очистка ЭФГ 63/250-5 (SX, SL 10")

Цена, сом  
**100**

Тип очистки: механическая, 5 мкрн.



### Картридж уголь прессованный CTO-10B NatureWater (SX, SL 10")

Цена, сом  
**200**

Тип очистки: удаление хлора, неприятных вкусов и запахов.



### Мембрана обратноосмотическая VONTRON ULP1812-50GPD

Цена, сом  
**1 200**

Размер: 1812  
Производительность: 50 галлонов воды в сутки (около 200 л).



### Мембрана обратноосмотическая VONTRON ULP1812-75GPD

Цена, сом  
**1 300**

Размер: 1812  
Производительность: 75 галлонов воды в сутки (около 300 л).



### Угольный IN-Line пост-фильтр T33A NatureWater

Цена, сом  
**350**



### Минерализатор MB-10 NatureWater

Цена, сом  
**350**



### Корпус мембраны BR105 NatureWater

Цена, сом  
**400**

Размер: 1812



### Мембранный бак для осмоса NPTK-4 NatureWater (4,0 GAL)

Цена, сом  
**3 000**

Объем: около 15 л.



### Бустерный насос 50G- S NatureWater (без блока питания)

Цена, сом  
**2 800**

Напряжение / ток: 24 В.

Номинальный ток: ≤ 0,75 А.

Соедин. насоса Ø / Дюйм: 2 x 3/8.



### Блок питания для насоса 50GPD NatureWater

Цена, сом  
**800**

Номинальный ток: 1,2 А.



### Кран чистой воды D-04 NatureWater (Silver, капелька)

Цена, сом  
**900**



### Кран чистой воды F-04-2BC-L с керамическим переключателем

Цена, сом  
**1 100**



### Кран чистой воды D-13 NatureWater (Silver, премиум)

Цена, сом  
**1 200**



### Кран чистой воды F-07-2BC-L-M матовый с керамическим переключателем

Цена, сом  
**1 300**



### Кран чистой воды D-09 NatureWater (Silver, двойной, капелька, для систем с минерализатором)

Цена, сом  
**1 800**



Реле высокого давления  
SWHP-1 Aquarpro

Цена, сом  
**420**



Реле низкого давления  
SWLP-1 Aquarpro

Цена, сом  
**420**



Ограничитель потока SWDWS-300Q Aquarpro, 300мл

Цена, сом  
**280**



Регулятор дренажа FR-350P-EZ

Цена, сом  
**360**



Обратный клапан BVST-14T,  
1/4"

Цена, сом  
**330**



Отсечной клапан JG QT-29

Цена, сом  
**300**



Шаровой кран ABVL- JG для  
мембранного бака

Цена, сом  
**220**



Шаровый кран BV-04, 1/4"

Цена, сом  
**330**



Фитинг тройник QT-03A,  
1/4"x1/4"x1/4"

Цена, сом  
**60**



Фитинг тройник трубка JG 70-4,  
1/4"x1/4"x1/4"

Цена, сом  
**100**



Фитинг тройник трубка-  
трубка-нар. резьба MRT 44,  
1/4"x1/4"x1/4"

Цена, сом  
**100**



Фитинг уголок трубка-нар.  
резьба JG 40-4-2-ORING,  
1/4"x1/8", с уплот. кольцом

Цена, сом  
**80**



Фитинг уголок трубка-нар.  
резьба JG 40-4-4-ORING,  
1/4"x1/4", с уплот. кольцом

Цена, сом  
**60**



Фитинг уголок стержень-  
трубка JG 40-0-4, 1/4"x1/4"

Цена, сом  
**70**



Фитинг уголок трубка-вн.  
резьба JC 45-4-2, 1/4"x1/8"

Цена, сом  
**60**



Фитинг уголок трубка-вн.  
резьба JC 45-4-4, 1/4"x1/4"

Цена, сом  
**80**



Фитинг уголок трубка-нар.  
резьба JC 40-4-4- ORING,  
1/4"x1/4", с уплот. кольцом

Цена, сом  
**40**



Фитинг трубка-вн. резьба  
4 FC 4, 1/4"x1/4"

Цена, сом  
**100**



Фитинг трубка-нар. резьба,  
4 MC 2 1/4"x1/8"

Цена, сом  
**60**



Фитинг трубка-нар. резьба JG  
10-4-4 ORING, 1/4"x1/4", с  
уплот. кольцом

Цена, сом  
**60**



Фитинг стержень-нар. резьба  
4 SA 4, 1/4"x1/4"

Цена, сом  
**60**



Фитинг трубка-нар. резьба JC  
10-4-4 ORING, 1/4"x1/4", с  
уплот. кольцом

Цена, сом  
**40**



Фитинг трубка-нар. резьба JC  
10-4-8, 1/4"x1/2"

Цена, сом  
**60**



Фитинг трубка-трубка 4 U 2,  
1/4"x3/8"

Цена, сом  
**80**



Фитинг трубка-трубка JC 15-4,  
1/4"x1/4"

Цена, сом  
**50**



Фитинг трубка-трубка JC 15-4-D,  
1/4"x1/4"

Цена, сом  
**60**

## Корпусы и картриджи 10"



### Колба фильтра 3P NP NatureWater одинарная (SX, SL 10")

Комплектация: корпус фильтра, крепление, ключ.  
Максимальное давление: 8 бар.  
Рабочая темп.: от +5°C до +35°C.

DN	Цена, сом
1/2"	800
3/4"	800
1"	800



### Колба фильтра SLD NatureWater двойная (SX, SL 10")

Комплектация: корпус фильтра, крепление, ключ.  
Максимальное давление: 8 бар.  
Рабочая темп.: от +5°C до +35°C.

DN	Цена, сом
1/2"	2 100
3/4"	2 100
1"	2 300



### Картридж мех. очистка ЭФГ 63/250-5 (SX, SL 10")

Ресурс: 7000 литров, 10 л/мин.  
Тип очистки: механическая, 5 мкрн.  
Срок замены: от 3 до 6 месяцев.

Цена, сом
100



### Картридж мех. очистка ЭФГ 63/250-10 (SX, SL 10")

Ресурс: 7000 литров, 10 л/мин.  
Тип очистки: механическая, 10 мкрн.  
Срок замены: от 3 до 6 месяцев.

Цена, сом
100



### Картридж нить мех. очистка ЭФН 60/250-5 (SX, SL 10")

Ресурс: 8000 литров, 15 л/мин.  
Тип очистки: механическая, 5 мкрн.  
Срок замены: от 3 до 6 месяцев.

Цена, сом
120



### Картридж нить мех. очистка ЭФН 60/250-10 (SX, SL 10")

Ресурс: 8000 литров, 15 л/мин.  
Тип очистки: механическая, 10 мкрн.  
Срок замены: от 3 до 6 месяцев.

Цена, сом
120



### Картридж уголь прессованный СТО-10B NatureWater (SX, SL 10")

Ресурс: 5000 литров, 3,8 л/мин.  
Тип очистки: удаление хлора, органических соединений в воде, неприятных вкусов и запахов, механических загрязнений (ржавчины, песка, шлама, взвесей), 5 мкрн.  
Срок замены: от 4 до 6 месяцев.

Цена, сом
200



### Картридж ионообменная смола CA-SL10 Аргумент (SX, SL 10")

Ресурс: 700/5000 литров, 2 л/мин.  
Тип очистки: умягчение - удаление солей жесткости, для питьевой воды.  
Срок замены: каждые 700 литров (до 5000 л) опустить картридж в 10%-ый раствор поваренной соли на 2 часа, после чего установить картридж и промывать водой 2 мин.

Цена, сом
400



### Картридж полифосфат ЭФП (SL 10")

Ресурс: 3-5 гр. на 100 литров, 20 л/мин.  
Тип очистки: умягчение - удаление солей жесткости, для технической воды.

Цена, сом
700



### Колба фильтра DP-10-Mono Atlas Filtri (Италия) одинарная, универсальная (SX/BX, SL 10")

Комплектация: корпус фильтра, крепление, ключ.  
Максимальное давление: 8 бар.  
Рабочая темп.: от +4°C до +45°C.

DN	Цена, сом
1/2"	1 200
3/4"	1 200
1"	1 200



### Колба фильтра DP-10-DUO Atlas Filtri (Италия) двойная, универсальная (SX/BX, SL 10")

Комплектация: корпус фильтра, крепление, ключ.  
Максимальное давление: 8 бар.  
Рабочая темп.: от +4°C до +45°C.

DN	Цена, сом
3/4"	2 400



### Картридж нить мех. очистка FA 10 BX Atlas (BX, SL 10")

Ресурс: 8000 литров, 15 л/мин.  
Тип очистки: механическая, 5 мкрн.  
Срок замены: от 3 до 6 месяцев.

Цена, сом
270



### Картридж нить мех. очистка FA 10 SX Atlas (SX, SL 10")

Ресурс: 8000 литров, 15 л/мин.  
Тип очистки: механическая, 5 мкрн.  
Срок замены: от 3 до 6 месяцев.

Цена, сом
270



### Картридж мех. очистка + уголь CA 10 BX Atlas (BX, SL 10")

Ресурс: 8000 литров, 15 л/мин.  
Тип очистки: механическая + удаление хлора, органических соединений в воде, неприятных вкусов и запахов, 10 мкрн.  
Срок замены: от 3 до 6 месяцев.

Цена, сом
1 030



### Картридж уголь LA 10 BX Atlas (BX, SL 10")

Ресурс: 5000 литров, 25 л/мин.  
Тип очистки: удаление хлора, органических соединений в воде, неприятных вкусов и запахов, механических загрязнений (ржавчины, песка, шлама, взвесей).  
Срок замены: от 4 до 6 месяцев.

Цена, сом
630



### Картридж сетка полимерная мех. очистка RL 10 BX Atlas (BX, SL 10")

Ресурс: промывной, 26 л/мин.  
Тип очистки: механическая, 50 мкрн.  
Срок замены: от 3 до 5 промывок.

Цена, сом
660



### Картридж полифосфат HA 10 BX Atlas (BX, SL 10")

Ресурс: 3-5 гр. на 100 литров, 20 л/мин.  
Тип очистки: умягчение - удаление солей жесткости, для технической воды.

Цена, сом
1 540

## Корпусы и картриджи 20"



### Колба фильтра NW-BR20K NatureWater одинарная (SX, SL 20")

Комплектация: корпус фильтра, крепление, ключ.  
 Максимальное давление: 8 бар.  
 Рабочая темп.: от +5°C до +35°C.

DN	Цена, сом
3/4"	1 300



### Картридж мех. очистка ЭФГ 63/508-5 (SX, SL 20")

Ресурс: 15000 литров, 30 л/мин.  
 Тип очистки: механическая, 5 мкрн.  
 Срок замены: от 5 до 8 месяцев.

Цена, сом
150



### Картридж мех. очистка ЭФГ 63/508-10 (SX, SL 20")

Ресурс: 15000 литров, 30 л/мин.  
 Тип очистки: механическая, 10 мкрн.  
 Срок замены: от 5 до 8 месяцев.

Цена, сом
150



### Картридж уголь прессованный CTO-20B NatureWater (SX, SL 20")

Ресурс: 10000 литров, 3,8 л/мин.  
 Тип очистки: удаление хлора, органических соединений в воде, неприятных вкусов и запахов, механических загрязнений (ржавчины, песка, шлама, взвесей), 5 мкрн.  
 Срок замены: от 4 до 6 месяцев.

Цена, сом
400



### Колба фильтра Master Single Plus 3P-BFO BX-AS in/out 1" Atlas Filtri (Италия) одинарная, (SX/BX, SL 20")

Комплектация: корпус фильтра.  
 Максимальное давление: 8 бар.  
 Рабочая темп.: от +4°C до +45°C.

DN	Цена, сом
1"	3 650



### Картридж нить мех. очистка FA 20 BX - 5 Atlas (BX, SL 20")

Ресурс: 20000 литров, 30 л/мин.  
 Тип очистки: механическая, 5 мкрн.  
 Срок замены: от 5 до 8 месяцев.

Цена, сом
700



### Картридж нить мех. очистка FA 20 BX - 10 Atlas (BX, SL 20")

Ресурс: 20000 литров, 50 л/мин.  
 Тип очистки: механическая, 10 мкрн.  
 Срок замены: от 5 до 8 месяцев.

Цена, сом
700



### Картридж мех. очистка + уголь CA 20 BX Atlas (BX, SL 20")

Ресурс: 8000 литров, 20 л/мин.  
 Тип очистки: механическая + удаление хлора, органических соединений в воде, неприятных вкусов и запахов, 25 мкрн.  
 Срок замены: от 5 до 8 месяцев.

Цена, сом
2 000



### Картридж уголь LA 20 BX Atlas (BX, SL 20")

Ресурс: 10000 литров, 25 л/мин.  
 Тип очистки: удаление хлора, органических соединений в воде, неприятных вкусов и запахов, механических загрязнений (ржавчины, песка, шлама, взвесей).  
 Срок замены: от 5 до 7 месяцев.

Цена, сом
1 300



### Картридж сетка полимерная мех. очистка RL 20 BX Atlas (BX, SL 20")

Ресурс: промывной, 50 л/мин.  
 Тип очистки: механическая, 50 мкрн.  
 Срок замены: от 3 до 5 промывок.

Цена, сом
1 400



### Картридж полифосфат HA 20 BX Atlas (BX, SL 20")

Ресурс: 3-5 гр. на 100 литров, 45 л/мин.  
 Тип очистки: умягчение - удаление солей жесткости, для технической воды.

Цена, сом
3 000

## Прочие фильтры



**Dosal (Посейдон ПФН) фильтр для стиральной машины с полифосфатом**

DN	Цена, сом
3/4"	<b>380</b>

Рабочее давление: 8 бар.  
Ресурс: 3-5 гр. на 100 литров, 12 л/мин.  
Тип очистки: умягчение - удаление солей жесткости, для технической воды.



**Ингибитор полифосфат натрия (по 0,11 кг)**

Цена, сом
<b>100</b>



**Колба фильтра магистрального Hydra Atlas Filtri (Италия) с картриджем RSH (пластиковая гофра) самоочищающийся**

DN	Цена, сом
1"	<b>5 700</b>
1 1/4"	<b>6 200</b>
1 1/2"	<b>6 200</b>

Ресурс: промывной.  
Тип очистки: механическая, 50 мкрн.  
Максимальное давление: 8 бар.  
Рабочая темп.: от +4°C до +45°C.



**Картридж RSH Atlas Filtri (пластиковая гофра)**

Цена, сом
<b>1 750</b>

Ресурс: промывной.  
Тип очистки: механическая, 50 мкрн.



**Фильтр грубой очистки CEREX LF (Испания)**

DN	м³/ч	Цена, сом
3/4"	до 2,5	<b>1 200</b>
1"	до 5,0	<b>1 300</b>
1 1/4"	до 10	<b>2 250</b>
1 1/2"	до 15	<b>3 100</b>
2"	до 28	<b>3 900</b>
2 1/2"	до 30	<b>5 500</b>
3"	до 35	<b>6 100</b>

Ресурс: промывной.  
Тип очистки: механическая, 130 мкм.  
Макс. давление: 8 бар.  
Раб. темп.: до +60°C.



**Колба фильтра PS89101-012-PR-BN одинарная для горячей воды (SX, SL 10")**

DN	Цена, сом
1/2"	<b>2 900</b>

Комплектация: корпус фильтра, крепление, ключ.  
Максимальное давление: 7 бар.  
Рабочая темп.: от +5°C до +95°C.



**Картридж мех. очистка LX-10-10 (SX, SL 10") металлическая нержавеющая сетка, 10 мкрн**

Цена, сом
<b>1 800</b>

Тип очистки: механическая, 10 мкрн.



**Картридж мех. очистка LX-10-50 (SX, SL 10") металлическая нержавеющая сетка, 50 мкрн**

Цена, сом
<b>1 800</b>

Тип очистки: механическая, 50 мкрн.



**Колба фильтра NMF-10 А 1 одинарная нержавеющая сталь (SX, ВВ 10")**

DN	Цена, сом
1"	<b>11 000</b>

Комплектация: корпус фильтра.  
Максимальное давление: 8 бар.  
Рабочая темп.: до +100°C.



**Картридж мех. очистка LXF-10-10 (SX, ВВ 10") металлическая нержавеющая сетка, 10 мкрн**

Цена, сом
<b>3 200</b>

Тип очистки: механическая, 10 мкрн.



**Картридж мех. очистка LXF-10-50 (SX, ВВ 10") металлическая нержавеющая сетка, 50 мкрн**

Цена, сом
<b>3 200</b>

Тип очистки: механическая, 50 мкрн.



Наименование	Цена, сом
Ключ накидной для Master Single Plus 3P	<b>280</b>



Крепление для колбы одинарное	<b>100</b>
-------------------------------	------------



Крепление для колбы двойное	<b>260</b>
-----------------------------	------------



## Установки ионообменные



### Установки ионообменные Runxin одноколонные с автоматической регенерацией и встроенным счетчиком воды

#### Условия применения

- Давление воды поступающей на установку: не менее 2,5 бар и не более 6,0 бар.
- Максимальный расход воды, поступающий на установку: не менее требуемого расхода на обратную промывку.
- Требуемое напряжение электрической сети: 220±10% В, 50 Гц до 0,2 А.
- Температура воздуха в помещении: от +5°C до +40°C.
- Влажность воздуха: не более 70%.
- Не допускается образование вакуума внутри корпуса установки, воздействие на установку прямого солнечного света, нулевой и отрицательных температур, расположение установки в непосредственной близости, от нагревательных устройств, монтаж установки в помещении с повышенным содержанием пыли в воздухе.

Параметры	F69A3/0844	F69A3/1054	F69A3/1252	F69A3/1354	F63C3/1465	F63C3/1665	F63C3/1865
Производительность, м <sup>3</sup> /час	0,65	1,0	1,4	1,7	1,9	2,6	3,3
Объем ионообменной смолы, л	25	50	65	75	100	125	175
Масса поддерживающего слоя гравия, кг	5	7	10	12	15	20	30
Объем бака для соли, л	70	70	70	100	120	120	120
Объем воды на промывку, м <sup>3</sup> /ч	0,32	0,51	0,73	0,86	1,0	1,3	1,6
Габариты фильтра в сборе (H/D), мм	981/210	1200/257	1125/304	1147/333	1396/369	1392/406	1380/469
Габариты солевого бака (ДхШхВ), мм	332x332x880	332x332x880	332x332x880	382x382x880	582x362x904	582x362x904	582x362x904
Масса в рабочем состоянии, кг	39	77	85	100	150	167	250
Присоединительные порты вход/ выход/дренаж, дюйм	3/4 x 3/4 x 1/2	3/4 x 3/4 x 1/2	1 x 1 x 1/2	1 x 1 x 1/2	1 x 1 x 1/2	1 x 1 x 1/2	1 x 1 x 1/2
<b>Цена, доллар</b>	<b>270</b>	<b>300</b>	<b>340</b>	<b>370</b>	<b>520</b>	<b>560</b>	<b>770</b>

Доза соли на одну регенерацию при заводской настройке составляет 120 грамм соли на 1 литр смолы

Параметры	F74A3/2162T	F74A3/2472T	F77A3/3072T	F77A3/3672T
Производительность, м <sup>3</sup> /час	5	7	11,2	16,2
Объем ионообменной смолы, л	200	275	450	650
Масса поддерживающего слоя гравия, кг	50	75	125	200
Объем бака для соли, л	240	343	540	793
Объем воды на промывку, м <sup>3</sup> /ч	1,15	1,45	2,25	3,28
Габариты фильтра в сборе (H/D), мм	1760/552	2010/610	2040/770	2110/927
Габариты солевого бака (H/D), мм	1275/740	1275/740	1395/1080	1395/960
Масса в рабочем состоянии, кг	220	315	520	820
Присоединительные порты вход/ выход/дренаж, дюйм	25/25/20 - 32/32/20	32/32/20 - 40/40/25	40/40/25 - 50/50/40	50/50/40
<b>Цена, доллар</b>	<b>1 410</b>	<b>1 590</b>	<b>2 700</b>	<b>3 000</b>

Доза соли на одну регенерацию при заводской настройке составляет 120 грамм соли на 1 литр смолы



### Чехлы термоизоляционные для корпусов фильтра Noyi, на молнии, от образования конденсата на корпусе

Материал теплоизоляции: неопрен.

Наименование бака под изоляцию	Сом
0844 Noyi	<b>3 200</b>
1354 Noyi	<b>3 700</b>
1465 Noyi	<b>4 500</b>
1665 Noyi	<b>4 800</b>
1865 Noyi	<b>7 400</b>



### Гравий кварцевый, фракция 2-5мм, 25кг

Цена указана за 1 кг.  
Поставляется в мешках по 25 кг или россыпью.

Масса	Сом
1 кг	<b>40</b>



### Смола ионообменная ALFASOFT (Токем-153), 25л, 20кг

Монокомпонентная.  
Фракция: 0,550 ± 0,05 мм.  
Обменная емкость: 2000 мг-экв/л.

Объем	Сом
25 литров (20 кг)	<b>9 000</b>



### Соль таблетированная универсальная Мозырсьоль (Беларусь), NaCl не менее 99,5%

Цена указана за 1 кг.  
Поставляется в мешках по 25 кг.

Масса	Сом
1 кг	<b>30</b>