

# ЧИСТАЯ ВОДА

ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ  
КОФЕ, НАПИТКОВ И ЛЬДА



Фирмы, осуществляющие монтаж,  
гарантийное и сервисное обслуживание:

**ООО «Аквабосс»**

СПб, ул. Сестрорецкая, 3, тел. (812) 430-55-06, 438-31-77  
СПб, ул. Пионерская, 41, тел. (812) 235-67-96, 235-12-09  
8-800-550-12-27 (звонок бесплатный)  
e-mail: info@aquaboss.ru, aquaboss@aquaphor.ru

МО, городской округ Химки, квартал Клязьма, участок 4Д  
тел. (495) 660-81-00 доб. 407,406,281  
8-800-333-77-52 (звонок бесплатный) доб. 407,406,281  
e-mail: msk@aquaboss.ru;

**ООО «Аквафор - Инжиниринг»**

МО, г. Ступино, Пристанционная 6, к.3,  
тел. (499)577-03-79 (доб. 101, 102), (сервисная служба)  
e-mail: service@aquaphor.email

**ООО «Эколайф»**

Москва, 1-я Дубровская улица, 1А (сервисная служба)  
тел. (495) 660-81-00 (доб. 405, 408, 410)  
8-800-555-10-20 (звонок бесплатный)  
e-mail: waterboss.msk@aquaphor.ru

ВАШ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ДИЛЕР:

[www.aquaboss.ru](http://www.aquaboss.ru)



**Качественное удаление  
растворенных веществ из воды**



**Безреагентное обеззараживание**

Удаляет вирусы и бактерии, даже устойчивые к хлору и ультрафиолету, без применения реагентов



**Удаление солей жесткости**



**Эффективен даже при низком  
давлении в водопроводе**



**Контроллер и комплект датчиков  
автоматически адаптируют фильтр  
для вашей воды и выполняют  
своевременную промывку**



**Экономичность в использовании**



**Сверхпрочная высокоэффективная  
мембрана**

## ОБРАТНЫЙ ОСМОС

Это наиболее прогрессивный на сегодняшний день способ очистки воды.

По сути, это фильтрация под давлением через специальную мембрану, пропускающую молекулы воды и полностью задерживающую растворенные вещества.

### Модели установок обратного осмоса Аквафор:

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
РЕЦИРКУЛЯЦИЯ ДРЕНАЖА



#### ОСМО-800

Наиболее экономичная модель с повышенной производительностью, контроллером и манометрами

#### ОСМО-420

Модель с префильтрацией повышенной грязеемкости, с контроллером и постфильтром

Возможна установка манометров

#### ОСМО-410

Базовая модель

#### ОСМО-410-Р

Базовая модель с постфильтром и датчиками давления промышленного исполнения



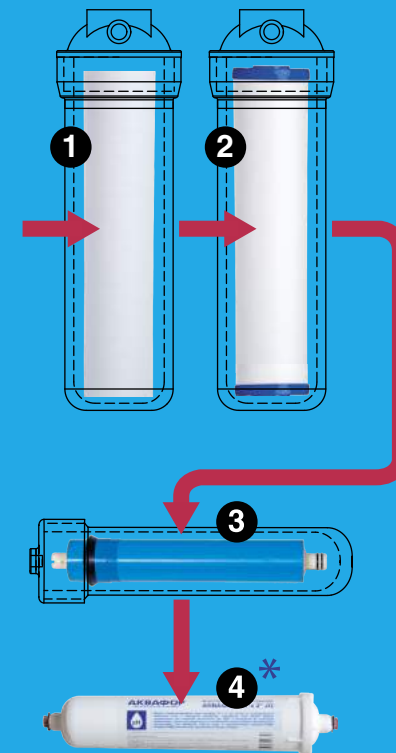
### Рециркуляция дренажа позволяет:

- ✓ Снизить количество сливаемой в дренаж воды
- ✓ Увеличить поток вдоль полотна мембран для продления срока их службы
- ✓ Снизить нагрузку на модули предварительной очистки
- ✓ Снизить нагрузку на повышающий насос

### Технические характеристики

	ОСМО-410	ОСМО-420	ОСМО-800
Вес не более, кг	15	25	30
Габаритные размеры, мм	520/410/180	460/850/290	460/850/290
Производительность по чистой воде л/час *	63	63	126
Наличие контроллера	—	+	+
Наличие промывки мембран	—	+	+
Наличие постфильтра/кондиционера	опционально		
Электропитание, V; Hz	220; 50		
Тип мембраны	ULP3012-400		
Селективность мембраны	до 99% *		
Минимальное рабочее давление во входной магистрали, МПа	0,2		
Присоединительные размеры вход/выход/дренаж	3/8"PB-PH / JG 1/4" / JG 1/4"		

\* Пиковая производительность представленных ОО мембран ULP3012-400 с селективностью 99% определена в результате проведения стандартного теста для мембран подобного типа, данные характеристики предоставлены и протестированы производителем мембран и выполняются при следующих условиях: температура – 25 °С; давление – 7 бар; концентрация раствора NaCl – 500 ppm, 15% степень отбора пермеата (выход пермеата). В случае несоответствия заданных параметров конечная производительность установки ОО уменьшается.



#### 1 СТУПЕНЬ 1

Стандарт 10" (20"). Отсечение 5 мкм. Механический фильтр из вспененного полипропилена. Обладает большой грязеемкостью и удаляет из воды механические загрязнения.

#### 2 СТУПЕНЬ 2

Стандарт 10" (20"). Блоковый угольный фильтр. Изготовлен из высококачественного активированного угля, который удаляет из воды хлор, органические загрязнения, улучшает органолептические показатели воды.

#### 3 СТУПЕНЬ 3

ULP3012-400 (ОО мембрана). Высокоселективная мембрана, с производительностью 400 галлонов в сутки. Способна удалять из загрязненной воды тяжелые металлы.

#### 4\* СТУПЕНЬ 4

NSF сертифицированный постфильтр состоит из высококачественного кокосового угля и природных минералов, содержащих соли магния. Предназначен для придания очищенной воде естественного природного вкуса.

\* Только в моделях: ОСМО-420 и ОСМО-410-Р