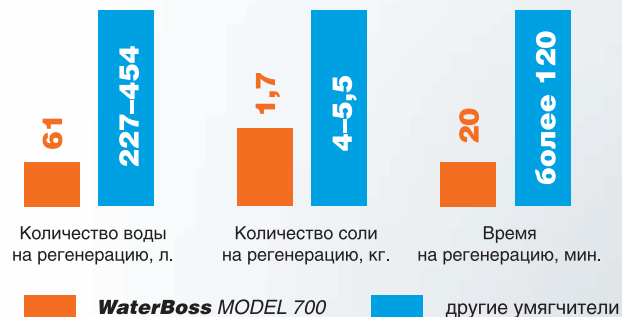


Фирма «Аквафор» предлагает для решения проблем с водой систему водоочистки Аквафор WaterBoss – компактную установку, удаляющую из артезианской воды соли жесткости, растворенное железо и марганец, а также нерастворимые частицы размером более 20 мкм.

ЭФФЕКТИВЕН В 95% СЛУЧАЕВ
«СЛОЖНОЙ» ВОДЫ

WaterBoss
УМЯГЧИТЕЛЬ
ВОДЫ

МАЛОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ВОДЫ И РЕАГЕНТОВ ДЛЯ РЕГЕНЕРАЦИИ*



В отличие от большинства умягчителей регенерация в системе WaterBoss происходит методом противотока, что позволяет значительно уменьшить расход воды и соли.

*Что такое регенерация?

Используя воду и соль WaterBoss автоматически самоочищается, смывая накопившиеся примеси в дренаж. Эта процедура называется регенерацией. После этого WaterBoss возвращается в состояние «сервис», обеспечивая Ваш дом чистой, мягкой водой.

Фирмы, осуществляющие монтаж, гарантийное и сервисное обслуживание

ЕДИНАЯ СПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА:
тел. (812) 325-04-00, 8-800-555-81-00 (Россия)

ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ООО «АКВАБОСС»:
Санкт-Петербург, ул. Пионерская, 41,
тел. (812) 235-12-09, 235-67-96
e-mail: aquaboss@aquaphor.ru
Санкт-Петербург, ул. Сестрорецкая, д. 3,
тел. (812) 430-55-06
e-mail: aquaboss@mail.wplus.net

ООО «АКВАФОР ЛАЙН»
Москва, ул. 3-я Хорошевская, д. 18, кор. 1,
тел. (495) 66-08-100
e-mail: waterboss.msk@aquaphor.ru

ВАШ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ДИЛЕР:

www.aquaboss.ru



АКВАФОР
фильтры для воды

официальный
поставщик в России



WATERBOSS – ЭТО 3 ФИЛЬТРА В ОДНОМ

- 1 МЕХАНИЧЕСКИЙ САМООЧИЩАЮЩИЙСЯ ПРЕДФИЛЬТР
- 2 УМЯГЧИТЕЛЬ (УДАЛЕНИЕ СОЛЕЙ ЖЕСТКОСТИ)
- 3 ФИЛЬТР ПО УДАЛЕНИЮ ЖЕЛЕЗА (ДО 10 МГ/Л) И МАРГАНЦА

Это возможно благодаря применению монодисперсной смолы класса fine (диаметр гранул такой смолы значительно меньше стандартных), а запатентованная система распределения потока удерживает эти гранулы внутри фильтра и позволяет проводить противоточную регенерацию в сжатом слое.



УСТРОЙСТВО СИСТЕМЫ ВОДОЧИСТКИ WATERBOSS

- 1 ДВУХСЕКЦИОННАЯ ФИЛЬТРАЦИОННАЯ ЕМКОСТЬ
Объединяет в одно целое самоочищающийся фильтр и умягчающий сорбент.
- 2 УПЛОТНЕННЫЙ СЛОЙ МЕЛКОДИСПЕРСНОГО УМЯГЧАЮЩЕГО СОРБЕНТА
Обеспечивает максимальную эффективность при очистке воды от солей жесткости, ионов железа и марганца.
- 3 УПРАВЛЯЮЩИЙ КЛАПАН
Надежный, бесшумный, полностью автоматический.
- 4 АВАРИЙНЫЙ КЛАПАН
Предотвращает возможность перелива.
- 5 ЗАПАТЕНТОВАННЫЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ ПОТОКА
Обеспечивает протекание воды через весь слой сорбента, что исключает образование застойных зон. Позволяет уменьшить необходимый объем воды и соли на регенерацию.
- 6 ВСТРОЕННЫЙ САМООЧИЩАЮЩИЙСЯ ФИЛЬТР
Не требуется замена модулей.
- 7 УДОБНЫЙ КОНТРОЛЛЕР
Установите значение жесткости и время, остальное контроллер сделает самостоятельно.
- 8 ПРОЧНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ КОРПУС
Совмещает корпус фильтра и солевую емкость.

УДОБНЫЙ КОНТРОЛЛЕР

Установите значение жесткости и время, остальное контроллер сделает сам



МОНТАЖ В 3 ПРИЕМА



Врезаем в дренаж и в водопровод

Подсоединяем блок питания

Программируем контроллер

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	700	900
Максимальная компенсируемая жесткость, мг-экв/л	24.1	31.0
Количество соли на одну регенерацию, кг	1.7	2.6
Продолжительность регенерации, мин	20	30
Количество воды на одну регенерацию, л	57	80
Присоединительные размеры	3/4"	3/4"
Проходное сечение клапана	1"	1"
Возможный запас соли, кг	55	73
Электрические характеристики, ват; гц	12; 50	12; 50
Максимальная температура воды, °с	49	49
Давление воды (min – max, атм)	1.4 – 8	1.4 – 8
Падение давления на фильтре в состоянии "сервис" при расходе 19 л/мин, атм	0.22	0.28
Площадь основания, см	37.5 x 47.6	37.5 x 47.6
Высота, см	65.4	78.1