

## Каталог оборудования «Живая вода» 2017

Аппараты производятся в уличном исполнении и для внутренних помещений. Торговые аппараты для воды подключаются к муниципальному источнику водоснабжения, канализации и электроэнергии и оборудованы современной 8-ми уровневой системой доочистки воды. Автоматы производят чистую питьевую воду по показателям близким к воде первой категории качества.

### Аппарат для воды «Живая вода. Улица» с закрытой (антивандальной) системой очистки



Модуль розлива монтируется на фасад дома (объекта), система очистки воды устанавливается в подвальном или подсобном помещении. Корпуса располагаются друг от друга на расстоянии не более 10-15 м.

Система очистки в антивандальном исполнении имеет корпус типа «бюкс» с замком, предназначена для помещений с открытым доступом

Для удобства сервисного обслуживания в автомате инсталлированы приборы контроля давления водопроводной воды на входе, давления на осмотическую мембрану, приборы контроля соотношения производства питьевой воды чистая/грязная (в мин.)

#### Технические характеристики

##### Модуль розлива

Размер, Д x Ш x В	70 см x 35 см x 120 см
Вес	80 кг
Температурный режим	- 35...+50 с°
Скорость налива воды	6 литр в мин
Платежная система	Монетоприемник, сервисная карта
Камера налива воды	Нержавеющая сталь до 20л., отдельная подставка под 5 л.
Дверка	Оргстекло 5 мм. с ручкой
Подсвечиваемый рекламный фриз	45x26 см

##### Система очистки типа «Бюкс»

Размер, Д x Ш x В	70 см x 60 см x 120 см
Вес	80 кг
Температурный режим	+5...+50 с°
Производительность	0,8 - 1,5 л./мин
Емкость бака	160 л.
Электропитание	220-240В 50Гц
Потребляемая мощность в рабочем режиме	200 Вт
Ступеней доочистки воды	8 шт.
Необходимое давление в водопроводе	2-3 атм.

**Цена комплекта – 170 000 руб.** Опционально: купюроприемник – 15 000 руб.



## Аппарат для воды «Живая вода. Улица» с открытой системой очистки



Модуль розлива монтируется на фасад дома (объекта), система очистки воды устанавливается в подвальном или подсобном помещении. Корпуса располагаются друг от друга на расстоянии не более 10-15 м.

Система очистки в открытом исполнении имеет корпус типа «Фрейм», предназначена для помещений с закрытым доступом. Для удобства сервисного обслуживания в аппарате установлены приборы контроля давления водопроводной воды на входе, давления на осмотическую мембрану, приборы контроля соотношения производства питьевой воды чистой/грязная (в мин.)

Производительность чистой воды в минуту зависит от общей минерализации (сухой остаток) и температуры воды на объекте.

### Технические характеристики

#### Модуль розлива

Размер, Д x Ш x В	70 см x 35 см x 120 см
Вес	80 кг
Температурный режим	- 35....+50 c°
Скорость налива воды	6 литр в мин
Платежная система	Монетоприемник, сервисная карта
Камера налива воды	Нержавеющая сталь, до 20л., отдельная подставка под 5 л.
Дверка	Оргстекло 5 мм. с ручкой
Подсвечиваемый рекламный фриз	45x26 см

#### Система очистки типа «Фрейм»

Размер, Д x Ш x В	70 см x 60 см x 130 см
Вес	80 кг
Температурный режим	+5....+50 c°
Производительность	0,8 - 1,5 л./мин
Емкость бака	160 л.
Электропитание	220-240В 50Гц
Потребляемая мощность в рабочем режиме	200 Вт
Ступеней доочистки воды	8 шт.
Необходимое давление в водопроводе	2-3 атм.

**Цена комплекта – 160 000 руб.**

Опционально: купюроприемник – 15 000 руб.



**ЖИВАЯ ВОДА**  
ОСНОВА ЖИЗНИ

## Аппарат для воды «Живая вода. Подъезд»



Аппарат состоит из стального корпуса со встроенной системой очистки и накопительной емкостью. Монтируется в подъездах многоквартирных домов, внутри зданий и сооружений, офисных учреждениях на первых этажах, продуктовых магазинах, крытых рынках с положительными температурами.

Для удобства сервисного обслуживания в аппарате инсталлированы приборы контроля давления водопроводной воды на входе, давления на осмотическую мембрану, приборы контроля соотношения производства питьевой воды чистой/грязная (в мин.)

Производительность чистой воды в минуту зависит от общей минерализации (сухой остаток) и температуры воды на объекте.

### Технические характеристики

Размер, Д x Ш x В	70 см x 60 см x 190 см
Вес	145 кг
Температурный режим	+5...+50 c°
Скорость налива воды	6 литр в мин.
Платежная система	Монетоприемник, сервисная карта
Камера налива воды	Нержавеющая сталь до 20л., отдельная подставка под 5 л.
Дверка	Оргстекло 5 мм. с ручкой
Подсвечиваемый рекламный фриз	45x26 см.
Производительность	0,8 -1,5 л./мин
Емкость бака	160 л.
Электропитание	220-240В 50Гц
Потребляемая мощность в рабочем режиме	200 Вт
Ступеней доочистки воды	8 шт.
Необходимое давление в водопроводе	2-3 атм.

**Цена комплекта – 144 000 руб.**

Опционально: купюроприемник – 15 000 руб.



**ЖИВАЯ ВОДА**

## Аппарат для воды «Живая вода. Офис»



Аппарат состоит из стального корпуса со встроенной системой очистки и накопительной емкости. Монтируется в офисных учреждениях на первых этажах для розлива воды в тару от 1 до 20 л.

Аппарат поставляется без платежной системы, способен производить и бесперебойно обеспечить объем питьевой воды в размере до 400 литров в течение рабочего дня (до 20-ти 20 л. бутылей). Современная система озонирования позволяет использовать имеющуюся тару для воды до 6 месяцев. Крышки для бутылей приобретаются клиентом отдельно.

Для удобства сервисного обслуживания в аппарате инсталлированы приборы контроля давления водопроводной воды на входе, давления на осмотическую мембрану, приборы контроля соотношения производства питьевой воды чистой/грязная (в мин.)

Производительность чистой воды в минуту зависит от общей минерализации (сухой остаток) и температуры воды на объекте.

### Технические характеристики

Размер, Д x Ш x В	70 см x 60 см x 190 см
Вес	145 кг
Температурный режим	+5...+50 °С
Скорость налива воды	6 литр в мин.
Платежная система	Монетоприемник, сервисная карта
Камера налива воды	Нержавеющая сталь, до 20л., отдельная подставка под 5 л.
Дверка	Оргстекло 5 мм. с ручкой
Подсвечиваемый рекламный фриз	45x26 см
Производительность	0,8-1,5 л./мин
Емкость бака	160 л.
Электропитание	220-240В 50Гц
Потребляемая мощность в рабочем режиме	200 Вт
Ступеней доочистки воды	8 шт.
Необходимое давление в водопроводе	2-3 атм.

**Цена аппарата – 124 000 руб.**





## Модуль розлива «Живая вода. Улица» (без системы очистки)

Модуль розлива предназначен для розлива воды в тару потребителя от 1 до 20 л. в уличных условиях. Имеет возможность подключения насоса подачи питьевой воды в модуль, а также датчика отсутствия воды (отключение платежной системы при отсутствии питьевой воды в накопительной емкости).

### Технические характеристики

Размер, Д x Ш x В	70 см x 35 см x 120 см
Вес	80 кг
Температурный режим	- 35....+50 c <sup>0</sup> , греющий кабель
Скорость налива воды	6 литр в мин.
Платежная система	Монетоприемник, сервисная карта
Камера налива воды	Нержавеющая сталь, до 20л., подставка под 5 л.
Дверка	Оргстекло 5 мм. с ручкой
Озоновый генератор	1 000 мг.



**Цена модуля – 90 000 руб.**

Опционально: купюроприемник – 15 000 руб.



**ЖИВАЯ ВОДА**  
ОСНОВА ЖИЗНИ

### **Козырек для уличного модуля розлива «Живая вода.Улица»**

Стильный и эргономичный козырек из поликарбоната светло-коричневого цвета, защищает модуль розлива от солнца, снега и дождя. Данный козырек идеально подходит под размеры модуля розлива, удобен в монтаже (вес 5 кг.), в комплект входят алюминиевые накладки, болты, винты и резиновая прокладка, материал боковых держателей - усиленный пластик. Козырек дополнительно привлекает внимание к точке розлива питьевой воды, эффектно смотрится на фасаде объекта.

Размер, Д x Ш	120 см x 100 см.
Вес	5 кг



**Цена козырька - 6 500 руб.**

#### **Почему компания «Живая вода»?**

- опыт работы с вендинговым оборудованием с 2011 года, крупнейшая сеть аппаратов по продаже воды в Пермском крае;
- собственное производство вендингового оборудования по продаже воды
- география продаж - от Калининграда до Владивостока
- доставка оборудования по всей территории РФ и Казахстан
- гарантийное (12 мес.) и постгарантийное обслуживание

*Наши контакты:*

**Россия,**

г. Пермь, ул. Чернышевского, 15а, офис 7

г. Пермь, ул. Героев Хасана, 46, производство

8 800 775 97 91

[sale@alivewater.ru](mailto:sale@alivewater.ru)

[alivewater.ru](http://alivewater.ru)

**Республика Казахстан**

Региональный менеджер Владислав Мартемьянов

+7 902 632 44 58

[alivewater.info@gmail.com](mailto:alivewater.info@gmail.com)

[alivewater.ru](http://alivewater.ru)