

## Установка получения деионизированной воды Ливам УПВД-10-4

Системы очистки воды



### Ваша цена

Розница  
**45 750 руб.**

Оптовая цена  
**41 175 руб.**



Под заказ

С учетом НДС 22 %

- Производительность, л/ч: 10

## Описание

### Установка получения деионизированной воды Ливам УПВД-10-4

УПВД-10-4 представляет собой многоступенчатую систему очистки водопроводной воды. Производительность составляет 10 л/час.

Основные ступени водоподготовки

- Первая ступень — предварительная очистка. Удаление из воды взвешенных нерастворимых частиц, песка, свободного хлора и органических соединений. Предотвращение загрязнения следующей ступени.
- Вторая ступень — обратноосмотическая очистка. Очищение воды методом обратного осмоса и удаление из воды взвешенных механических, коллоидных частиц, микроорганизмов, органических соединений, различных солей, при этом происходит разделение воды на два потока: фильтрат (пермеат) и концентрат (грязная вода).
- Третья ступень — деионизация. Получение деионизированной воды с электропроводностью менее 1 мкСм/см и финишная очистка фильтрата (пермеата), поступающего со ступени обратноосмотической очистки.

Получаемая деионизированная вода соответствует требованиям статьи ФС.2.2.0020.18 «Вода очищенная», ГОСТ 6709-72 «Вода дистиллированная. Технические условия», ГОСТ Р 52501-2005 «Вода для лабораторного анализа. Технические условия» к воде типа II.

## Преимущества

- Многоступенчатая система очистки.
- Качество производимой воды соответствует требованиям ГОСТ.
- Удобство эксплуатации.
- Высокая надёжность конструкции.
- Быстрое, удобное и недорогое обслуживание (замена фильтрующих элементов).

## Характеристики

| Параметр:     | Показатель: |
|---------------|-------------|
| Бренд         | Ливам       |
| Страна бренда | Россия      |

|                                                          |                 |
|----------------------------------------------------------|-----------------|
| Производительность, л/ч                                  | 10              |
| Удельная проводимость получаемой воды, не более, мкСм/см | 1,0             |
| Габариты, мм                                             | 400 × 200 × 500 |
| Вес, кг                                                  | 11.5            |
| Вес в упаковке, кг                                       | 19              |
| Габариты в упаковке, мм                                  | 470 × 320 × 570 |
| Страна производства                                      | Россия          |

#### **Дисклеймер:**

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.