

## Установка получения деионизированной воды Ливам УПВД-60-2

Системы очистки воды    Арт. Установка получения воды деионизированной УПВД-60-



### Ваша цена

Розница  
**157 200 руб.**

Оптовая цена  
**141 480 руб.**



Под заказ

С учетом НДС 20 %

- Производительность, л/ч: 60

**Наличие регистрационного удостоверения**

## Описание

### Установка получения деионизированной воды Ливам УПВД-60-2

УПВД-60-2 представляет собой многоступенчатую систему очистки водопроводной воды. Это самая производительная модель линейки УПВД (60 л/ч).

Требует подключения к электрической сети.

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

### Преимущества Ливам УПВД-60-2

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

## Характеристики

Параметр:

## Показатель:

## Артикул

Установка получения воды деионизированной

УПВД-60-

## Бренд

Ливам

## Страна бренда

Россия

## Производительность, л/ч

60

## Удельная проводимость получаемой воды, не

более, мкСм/см

1,0

## Габариты, мм

500×470×720

## Вес, кг

36.5

## Вес в упаковке, кг

55.5

## Габариты в упаковке, см

660×600×850

## Потребляемая мощность, Вт

60

## 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.