

# Установки для дозирования электролита

## Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [kzx@nt-rt.ru](mailto:kzx@nt-rt.ru) || сайт: <https://metalmebel.nt-rt.ru/>

## Установки для дозирования электролита

### Вакуумная установка дозированной заливки электролита 05.Э.034.01.000



**Вакуумная установка 05.Э.034.01.000** служит для дозированной заливки щелочного электролита в сухо заряженные АКБ типа: 6 СТЭН-140М, 12 СТ-70, 6 СТ-81, НК-80 и т.д. Устройство является автономным; внутри расположена аккумуляторная батарея - обеспечивающая дозатору долгое время работы без подключения к электрической сети.

| Наименование характеристики, единицы измерения  | Значение  |
|---|-----------|
| Давление, кПа                                   | 25-30     |
| Производительность, л/мин                       | 4         |
| Длина, мм                                       | 320       |
| Ширина, мм                                      | 770       |
| Высота, мм                                      | 1240      |
| Общий объем бака для электролита, л             | 120       |
| Предел относительной погрешности дозирования, % | ±0,1      |
| Электропитание, В                               | 12        |
| Потребляемая мощность, кВт                      | 0,7       |
| Рабочая температура, °С                         | +10 ÷ +35 |
| Полная масса не более, кг                       | 200       |

### Мобильная установка для заправки АКБ дистиллированной водой УМА ДЗ.ДВ-001



**Мобильная установка для заправки АКБ УМА ДЗ.ДВ-001** дистиллированной водой производства компании "Маркент", предназначена для мобильного обслуживания и заправки АКБ дистиллированной водой с использованием пистолета-дозатора. Пистолет-дозатор расположен в нижнем открывающемся ящике. Установка оборудована проводом электропитания длиной 10 м, баком на 55 литров для дистиллированной воды и перекачивающим водяным насосом. При нажатии пистолета происходит включение водяного насоса совместно с подачей дистиллированной воды.

| Наименование характеристики, единицы измерения                    | УМА.ДЗДВ-001 |
|---|--------------|
| Длина, мм.  | 830          |
| Ширина, мм.   | 600          |
| Высота, мм.   | 1047         |
| Объем дозируемого количества дистиллированной воды, л/аккумулятор | 0,8          |
| Общий объем бака для дистиллированной воды, л                     | 50           |
| Предел относительной погрешности дозирования, %                   | ±0,01        |
| Электропитание, В   | 220          |
| Потребляемая мощность, кВт  | 0,5          |
| Рабочая температура, °С   | +1 ÷ +55     |
| Полная масса не более, кг.  | 113          |

## Установка для заливки электролита УЗЭ-001



**Установка для заливки электролита УЗЭ-001** производства компании "Маркент" предназначена для мобильного обслуживания и заправки АКБ электролитом с использованием пистолета-дозатора. Пистолет-дозатор расположен в нижнем открывающемся ящике. Установка оборудована проводом электропитания длиной 10 м, баком на 55 литров для электролита и перекачивающим кислотостойким насосом. При нажатии пистолета происходит включение кислотостойкого насоса совместно с подачей электролита.

| Наименование характеристики, единицы измерения          | УЗЭ-001  |
|---|----------|
| Длина, мм.  | 830      |
| Ширина, мм.   | 600      |
| Высота, мм.   | 1047     |
| Объем дозируемого количества электролита, л/аккумулятор | 0,8      |
| Общий объем бака для электролита, л                     | 50       |
| Предел относительной погрешности дозирования, %         | ±0,01    |
| Электропитание, В                                       | 220      |
| Потребляемая мощность, кВт                              | 0,5      |
| Рабочая температура, °С                                 | +10÷ +35 |
| Полная масса не более, кг.                              | 113      |

## Установка фильтрации электролитов УФЭ-1



Установка фильтрации электролитов УФЭ-1 покрывается специальным порошковым покрытием, для предотвращения коррозии металлических элементов изделия при попадании на них едкой кислоты.

| Наименование, единицы измерения               | Характеристики |
|---|----------------|
| Производительность насоса (с фильтром), л/мин | от 60 до 90    |
| Грязеемкость фильтра, г                       | 1600           |
| Ширина, мм                                    | 800            |
| Высота, мм                                    | 500            |
| Длина, мм                                     | 900            |
| Масса установки, кг                           | 60             |

Степень очистки электролита с помощью установки УФЭ

| Количество загрязнителя, г | Давление, МПа | Производительность насоса(с фильтром), л/мин | Класс чистоты по ГОСТ 17216-71 |
|----------------------------|---------------|--|--------------------------------|
| -                          | 0,3           | 60   | 8                              |
| 200                        | 0,035         | 60   | 8                              |
| 800                        | 0,055         | 45   | 8                              |
| 1200                       | 0,075         | 32   | 9                              |
| 1600                       | 0,09          | 30   | 9                              |
| 1800                       | 0,1           | 27   | 10                             |

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

**Россия** +7(495)268-04-70

**Казахстан** +(727)345-47-04

**Беларусь** +(375)257-127-884

**Узбекистан** +998(71)205-18-59

**Киргизия** +996(312)96-26-47

эл.почта: [kzx@nt-rt.ru](mailto:kzx@nt-rt.ru) || сайт: <https://metalmebel.nt-rt.ru/>