

# Импульсные автономные устройства

## 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/>

## 05.Т.042.23.000 Буферная группа



Буферная группа 05.Т.042.23.000 представляет из себя тележку на четырёх колесах, корпус которой представляет собой каркас, разделенный на две части. В передней части размещены реле стартера-генератора, пусковое устройство и два контактора. В боковой части корпуса спрятаны аккумуляторные батареи. Панель разъемов содержит гнезда, куда подключаются кабели, среди которых один предназначен для подзарядки аккумуляторных батарей. К каркасу прикреплены две крышки, которые закрывают пульт управления и одновременно являются местом, где размещаются провода и кабели. Розетка внешнего пуска расположена сбоку от панели управления.

Артикул: 05.Т.042.23.000

Характеристики:

Колеса, шт	4
Габаритные размеры, мм	1670x931x890

Наименование параметра, единицы измерения	Значение параметра
Производитель	KRONVUZ
Артикул	05.Т.042.23.000
Тип зарядной станции	передвижная
Габаритные размеры, мм	1670x931x890
Колеса, шт	4
Материал устройства	сталь

## Полевое пуско-зарядное устройство ППЗУ-4К



Полевое пуско-зарядное устройство ППЗУ-4К разработано для воинских частей и соединений МО РФ, ВВ МВД РФ, МЧС, ФСБ и. т.д., и предназначено для использования в полевых условиях, на открытых площадках в условиях повышенной агрессивности внешней среды (дождь, снег, ветер, морской воздух, повышенная влажность) при значительных перепадах температур, в качестве автономного автоматического четырехканального зарядного устройства с возможностью заряда свинцовых стартерных аккумуляторных батарей (АКБ), в том числе и танковых типа 12СТ-85, и. т.д., номинальным напряжением 24В, также автономного пускового устройства автобронетанковой и специальной техники, с функцией самостоятельной подзарядки накопителей после использования.

Артикул: ППЗУ-4К

Характеристики:

Емкость одного накопителя, А·ч	200
Максимальный ток зарядки 1 канал, А	30
Потребляемая мощность зарядки, кВт	6
Габаритные размеры, мм	1590x945x1100
Масса	160 кг

## Передвижное дизельное зарядно-разрядное устройство ППЗУ-АД-4-230-1



Передвижное дизельное зарядно-разрядное устройство ППЗУ-АД-4-230-1 это автономное зарядно-разрядное устройство предназначенное для использования на открытых площадках в условиях повышенной агрессивности внешней среды (дождь, снег, ветер, морской воздух, повышенная влажность) при значительных перепадах температур, в качестве автономного автоматического двухканального зарядно-разрядного устройства (ЗРУ), автономного пускового устройства, а также для обеспечения сторонних потребителей электроэнергией 220В, 50Гц мощностью до 4 кВт.

Артикул: ППЗУ-АД-4-230-1

Характеристики:

Мощность разряда, Вт	300
Одновременно заряжаемые аккумуляторные батареи	4
Мощность двигателя, кВт	8
Частота, Гц	50
Число зарядных групп, шт	4
Напряжение питания, В/Гц	220/50

## Передвижное универсальное зарядное устройство ПУЗЭ-16



Артикул: ПУЗЭ-16

Передвижное универсальное зарядное устройство ПУЗЭ-16 предназначена для заряда и разряда всех типов кислотных и щелочных аккумуляторных батарей (АКБ), а также для обеспечения потребителей электроэнергией переменным током напряжением 220 В и частотой 50 Гц.

Основные технические характеристики передвижного зарядного устройства:

- 16 зарядных каналов
- 2 накопителя емкости
- 1 пусковой канал (12-24В)
- устройство подзаряда накопителей;
- комплект инструмента (включая приготовление электролита и дистилляция воды).

## Передвижное универсальное зарядное устройство ПУЗЭ-04



Артикул: ПУЗЭ-04

Передвижное универсальное зарядное устройство ПУЗЭ-04 предназначена для заряда и разряда всех типов кислотных и щелочных аккумуляторных батарей (АКБ), а также для обеспечения потребителей электроэнергией переменным током напряжением 220 В и частотой 50 Гц.

Основные технические характеристики передвижного зарядного устройства:

- 16 зарядных каналов
- 2 накопителя емкости
- 1 пусковой канал (12-24В)
- устройство подзаряда накопителей;
- комплект инструмента (включая приготовление электролита и дистилляция воды).

## 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/>