

# Импульсные ЗУ, ЗДУ, ЗРУ стойечного типа

## 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/>

## Импульсные ЗУ стоечного типа

### Зарядное устройство для погрузчиков серии Tatkraft-Pro



Зарядное устройство для погрузчиков серии Tatkraft Pro, является старшей версией Tatkraft, предназначено для заряда всех типов тяговых аккумуляторных батарей напряжением от 12В до 160В и емкостью до 700Ач, в зависимости от модели, в том числе полностью разряженных (до нуля) в автоматическом режиме с возможностью ручной регулировки параметров заряда. Устройства данной серии позволяют производить заряд не только АКБ с «жидкими» электролитами, но и малообслуживаемых гелевых, AGM и литий-ионных аккумуляторных батарей.

#### **Tatkraft-Pro-12V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	16
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	0,9
Масса	54 кг

#### **Tatkraft-Pro-24V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	32
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	1,7
Масса	55 кг

#### **Tatkraft-Pro-32V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	44
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	2,3
Масса	56 кг

#### **Tatkraft-Pro-36V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	48
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	2,5
Масса	57 кг

#### **Tatkraft-Pro-40V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	54
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	2,8
Масса	58 кг

#### **Tatkraft-Pro-44V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	60
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	3,1
Масса	59 кг

### **Tatkraft-Pro-48V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	64
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	3,3
Масса	60 кг

### **Tatkraft-Pro-72V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	96
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	4,9
Масса	61 кг

### **Tatkraft-Pro-80V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	110
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	5,6
Масса	62 кг

### **Tatkraft-Pro-96V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	130
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	6,6
Масса	63 кг

### **Tatkraft-Pro-120V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	160
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	8,1
Масса	64 кг

## **Импульсные ЗДУ стоечного типа**

**Зарядно-десульфатирующее устройство стоечного типа для погрузчиков серии Tatkraft-Pro-D**



Зарядно-десульфатирующее устройство для погрузчиков серии Tatkraft Pro, является старшей версией Tatkraft, предназначено для заряда всех типов тяговых аккумуляторных батарей напряжением от 12В до 160В и емкостью до 700Ач, в зависимости от модели, в том числе полностью разряженных (до нуля) в автоматическом режиме с возможностью ручной регулировки параметров заряда.

Характеристики:

### **Tatkraft-Pro-D-12V**

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	16
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	0,9
Масса	54 кг

**Tatkraft-Pro-D-24V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	32
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	1,7
Масса	55 кг

**Tatkraft-Pro-D-32V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	44
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	2,3
Масса	56 кг

**Tatkraft-Pro-D-36V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	48
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	2,5
Масса	57 кг

**Tatkraft-Pro-D-40V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	54
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	2,8
Масса	58 кг

**Tatkraft-Pro-D-44V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	60
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	3,1
Масса	59 кг

**Tatkraft-Pro-D-48V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	64
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	3,3
Масса	60 кг

**Tatkraft-Pro-D-72V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	96
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	4,9
Масса	61 кг

**Tatkraft-Pro-D-80V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	110
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	5,6

### **Tatkraft-Pro-D-96V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	130
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	6,6
Масса	63 кг

### **Tatkraft-Pro-D-120V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	160
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	8,1
Масса	64 кг

## **Импульсные ЗРУ стоечного типа**

**Зарядно-разрядное устройство стоечного типа для погрузчиков серии Tatkraft-Pro-R**



Зарядно-разрядное устройство для погрузчиков серии Tatkraft Pro-R, является старшей версией Tatkraft, предназначено для заряда/разряда всех типов тяговых аккумуляторных батарей напряжением от 12В до 160В и емкостью до 700Ач, в зависимости от модели, в том числе полностью разряженных (до нуля) в автоматическом режиме с возможностью ручной регулировки параметров заряда/разряда. Устройства данной серии позволяют производить заряд не только АКБ с «жидкими» электролитами, но и малообслуживаемых гелевых, AGM и литий-ионных аккумуляторных батарей.

### **Tatkraft-Pro-R-12V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	16
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	0,96
Масса	54 кг

### **Tatkraft-Pro-R-24V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	32
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	1,7
Масса	55 кг

### **Tatkraft-Pro-R-32V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	44
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	2,3
Масса	56 кг

### **Tatkraft-Pro-R-36V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	48
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	2,5
Масса	57 кг

**Tatkraft-Pro-R-40V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	54
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	2,8
Масса	58 кг

**Tatkraft-Pro-R-44V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	60
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	3,1
Масса	59 кг

**Tatkraft-Pro-R-48V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	64
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность кВт	3,3
Масса	60 кг

**Tatkraft-Pro-R-72V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	96
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	5,6
Масса	61 кг

**Tatkraft-Pro-R-80V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	110
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	5,6
Масса	62 кг

**Tatkraft-Pro-R-96V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	130
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	6,6
Масса	63 кг

**Tatkraft-Pro-R-120V**

Характеристики:

Количество каналов, шт	1
Ток заряда, А	50
Напряжение, В	160
Напряжение питания	380 В
Потребляемая мощность кВт	8,1
Масса	64 кг

## 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/>