

# АВТОМАТИЧЕСКОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО «АЗУ-8211»

## ДОСТОИНСТВА

- ◆ стабилизация тока заряда и разряда;
- ◆ индикация режима работы;
- ◆ автоматическое сохранение заданного режима работы при отключении электропитания;
- ◆ простота в эксплуатации;
- ◆ современный дизайн ударопрочного пластмассового корпуса



## НАЗНАЧЕНИЕ

Автоматическое зарядное устройство «АЗУ-8211» предназначено для одновременного заряда или разряда двух аккумуляторных батарей типа 10Д-0,55С в режимах, установленных в ГОСТ 11258-98

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ток разряда батарей, мА	110
Минимальное напряжение разряда батарей, В	9,5
Ток заряда батарей, мА	55
Длительность заряда батарей, часов	15
Потребляемая мощность от сети переменного тока 50Гц, 220В :	
в «дежурном» режиме, не более Вт	1,0
в режиме заряда 1-ой батареи, не более Вт	3,0
в режиме заряда 2-х батарей, не более Вт	5,0
Габаритные размеры (без аккумуляторных батарей), мм	220x180x80
Масса , не более, кг	1,5
Устройство обеспечивает индикацию режимов «заряд» и «разряд» для каждой батареи.	

## УСЛОВИЯ РАБОТЫ

Температура окружающей среды ..... от +0 до + 55<sup>0</sup>С  
Относительная влажность воздуха ... до 90% при температуре до +25<sup>0</sup>С  
Режим работы .....круглосуточный

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Зарядное устройство.....	1 шт.
Паспорт ПЭ2.294.002 ПС .....	1 экз.
Упаковочная коробка .....	1 шт.
Аккумуляторная батарея типа 10Д-0,55С...(по заказу) .....	__ шт

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12

**Единый адрес:** [mgp@nt-rt.ru](mailto:mgp@nt-rt.ru) **Веб-сайт:** [www.mega.nt-rt.ru](http://www.mega.nt-rt.ru)