

# ТАПС-С

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ



## КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

# Ваш эксперт энергобезопасности



Научно-производственная фирма ГАЛС-С занимается производством и разработкой систем резервного и бесперебойного электропитания начиная с 1998 г.

Торговая марка – «ЛЕОТОН»  
Фирма ГАЛС-С основана в 1994 г.

Продукция сертифицирована.  
© Все права защищены



Li-ion



On-line



Off-line



Контроллеры



Зарядные устройства

# LI-ION

Большие номинальные и пусковые мощности!  
Комплексное бесперебойное питание дома и коттеджа.  
Запуск мощных насосов и насосных станций, водяных станций. Запуск холодильников, компрессоров и т. п.



- Встроенный литий-ионный аккумулятор
- Ресурс службы более 2000 циклов, быстрый заряд.

## LiX 500



Мощность: 500 Вт  
Пиковая мощность: 1 кВт  
Встроенная акб: 500 Вт\*ч

## LiX 1000



Мощность: 1,3 кВт  
Пиковая мощность: 2 кВт  
Встроенная акб: 1000 Вт\*ч

## LiX 2000



Мощность: 4 кВт  
Пиковая мощность: 6 кВт  
Встроенная акб: 2000 Вт\*ч

## LiX 2000-B



Мощность: 6 кВт  
Пиковая мощность: 7 кВт  
Встроенная акб: 2000 Вт\*ч

## Li-ion акб

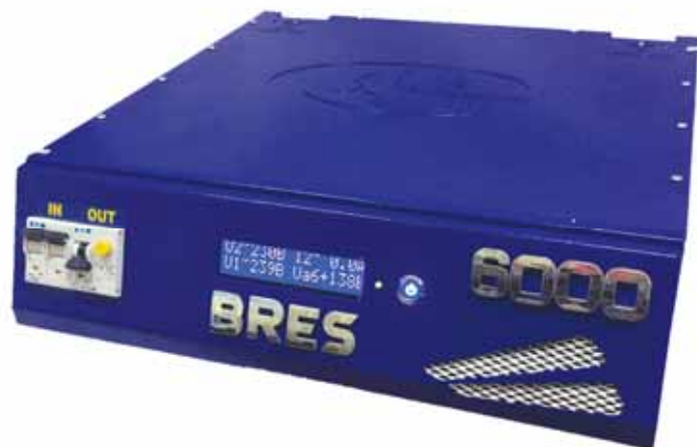


Производство Panasonic  
Ресурс-2000 циклов  
Компактный размер



# ON-LINE

Оптимальное решение для серверов, телекоммуникационного оборудования, 100% защита от бросков и помех в сети. Исправляет выход «плохих» генераторов. Форма выходного сигнала - ПРАВИЛЬНАЯ СИНУСОИДА.



- Стабилизация напряжения
- Полная гальваническая развязка (при отсутствии сквозного «0»)

## BRES 6000



Мощность: 4200 Вт  
Напряжение акб: 120 V  
Входное напряжение: 135-255 V

## MX 1



Мощность: 500 Вт  
Напряжение акб: 12 V  
Входное напряжение: 100-290 V

## MX 2

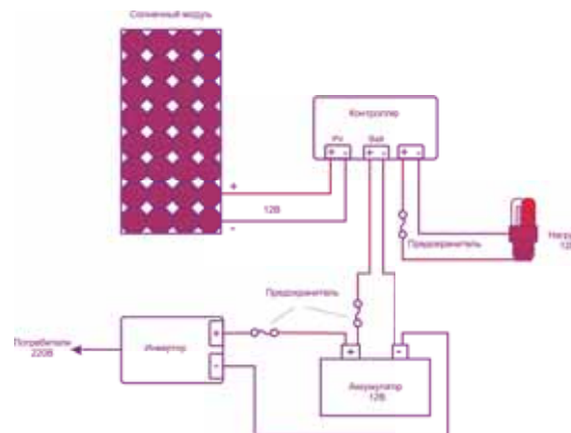


Мощность: 1 кВт  
Напряжение акб: 12 V  
Входное напряжение: 100-290 V

## MX 3



Мощность: 2,2 кВт  
Напряжение акб: 48 V  
Входное напряжение: 100-290 V



# OFF-LINE

Комплексное бесперебойное питание дома и коттеджа. Запуск мощных насосов и насосных станций, водяных станций. Запуск холодильников, компрессоров и т. п.



- Большие номинальные и пусковые мощности.
- Правильная синусоида, гальваническая развязка.

## XT-PRO



Мощность: 1,5-10 кВт  
Напряжение акб: 12-48 V

## FX



Мощность: 1,7-6 кВт  
Напряжение акб: 24-48 V

## GX



Мощность: 1,4-3,2 кВт  
Напряжение акб: 12-48 V

## СТАНДАРТ-ПЛЮС



Мощность: 1-1,2 кВт  
Напряжение акб: 12-48 V

## ЭКОНОМ



Мощность: 1-3 кВт  
Напряжение акб: 12-24 V



# КОНТРОЛЛЕРЫ

Импульс 3010S и Импульс 5020S

Мощный MPPT контроллер солнечной системы с функцией приоритета и технологией MPPP анализа поведения солнечных панелей.



# ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

Универсальное 3-х стадийное зарядное устройство BRES Автоматические зарядные устройства для герметизированных свинцово-кислотных аккумуляторных батарей по технологии AGM\GEL, автомобильных.



## Импульс 3010 S



Мощность: 30 A  
Напряжение фотопанелей: 100 В  
Напряжения АКБ: 12-24V

## Импульс 5020 S



Реле AUX: 20 A 220 В  
Мощность: 50 А  
Напряжение фотопанелей: 48 В  
Вход от панелей: 150 В

### Особенности контроллера:

- Встроенная функция приоритета;
- Высокое входное напряжение от солнечных панелей;
- Реальная функция MPPT;
- Трёхстадийный режим заряда акб;
- КПД до 98%.

## BRES CH Pro-120



Активное охлаждение  
Ток: 7 А - 100 А  
Напряжение: 12 В - 120 В  
Мощность: 350 Вт - 3 кВт

## BRES серии CF PRO



Пассивное охлаждение  
Ток: 12 А - 60 А  
Напряжение: 12, 24, 48 V  
Мощность: 120 Вт - 1 кВт

### Особенности зарядных устройств:

- Прекрасно подходят для заряда акб любого типа;
- В наличии более 20 видов зарядных устройств;
- Редакции под заказ ( гусеничная, тракторная техника и т.п.)



**Адрес офиса:**

**г. Киев, ул. Булаховского, 2, корпус 3, офис, 116**

**(066) 217-90-70, (068) 210-90-70**

**e-mail: [3318798@gmail.com](mailto:3318798@gmail.com)**

**LEOTON.UA**