

Зарядные устройства Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
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

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
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
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://gys.nt-rt.ru> || gys@nt-rt.ru

ИНВЕРТОРНЫЕ ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА



Компактные зарядные устройства, предназначенные для зарядки и поддержания в заряженном состоянии аккумуляторов с гелевым и жидким электролитом

0,75 A 6/12B
GYSTECH 750
024977

В комплекте



GO > 7,5 В (12В)
> 3,75 В (6В)



3,8 A 12В
GYSTECH 3800
024939

В комплекте



COLD CHARGE
< 0°C > 0°C
GO > 7,5 В



Опция:
053137
Комплект в прикуриватель

3,5/7 A 12/24 В
GYSTECH 7000
024953

В комплекте



COLD CHARGE
< 0°C > 0°C
GO > 16 В (24В)
> 4,5 В (12В)



Линейка продукции



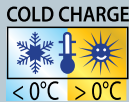
Предохранители 10 шт
10А : 054530

| | 50 / 60 Гц | 16,5 Вт | ТОК ЗАРЯДКИ | | | Восстановление | Fuse | см | кг |
|--------------|------------|---------|-------------|-------------|-------------|----------------|------|----------------|-----|
| | | | 6 / 12 В | Effi | EN 60335 | | | | |
| GYSTECH 750 | 024977 | 230 В | 6 / 12 В | 0,75 А | 0,75 А | — | — | 12 x 16 x 24 | 0,3 |
| GYSTECH 3800 | 024939 | 230 В | 12 В | 0,8 - 3,8 А | 0,8 - 3,8 А | — | 10 А | 10 x 27,5 x 26 | 0,7 |
| GYSTECH 7000 | 024953 | 230 В | 12 В | 7 А | 7 А | • | 10 А | 10 x 31 x 29 | 1,3 |
| | | | 24 В | 3,5 А | 3,5 А | | | | |

i Рекомендации

| | | Бензин | Дизель | 5 А 12 В DC | IP |
|--------------|----------------|--|--------|-------------|-------|
| GYSTECH 750 | 6В 12В | 1,2 > 20 А/ч | | — | IP 60 |
| GYSTECH 3800 | 12В | Зарядка 1,2 > 60 А/ч (Поддержка 1,2 > 120 А/ч) | | — | IP 65 |
| GYSTECH 7000 | 12В 24В | 12 В : Зарядка 14 > 130 А/ч (Поддержка 14 > 230 А/ч) | | • | IP 65 |
| | | 24 В : Зарядка 14 > 60 А/ч (Поддержка 14 > 120 А/ч) | | | |

ИНВЕРТОРНЫЕ ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА



ЛУЧШЕЕ КАЧЕСТВО!

Компактные зарядные устройства, предназначенные для зарядки и поддержания в заряженном состоянии аккумуляторов с гелевым и жидким электродом

1,9 м

Могут применяться в помещениях с повышенной влажностью.

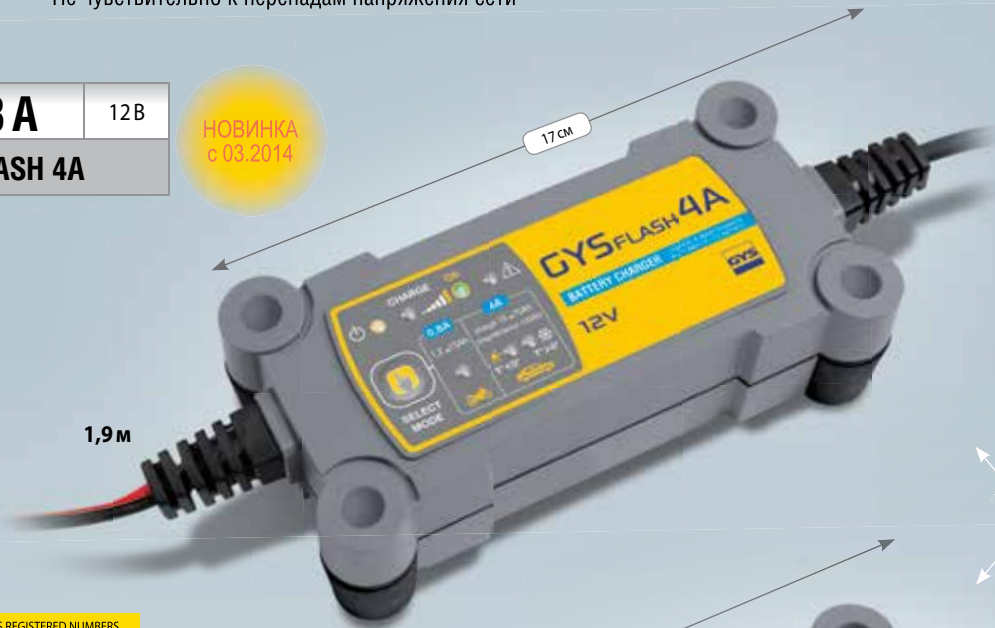
Автоматическое включение функции восстановления засульфатированных аккумуляторов (SOS Recovery)

Не чувствительно к перепадам напряжения сети

ИНВЕРТОРНЫЕ ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

3,8 A | 12B
GYSFLASH 4A
029156

НОВИНКА
с 03.2014



Опция:



053519
Комплект в прикуриватель

PATENTS REGISTERED NUMBERS
002280008 & 002279927
EUROPEAN TRADEMARK & DESIGN

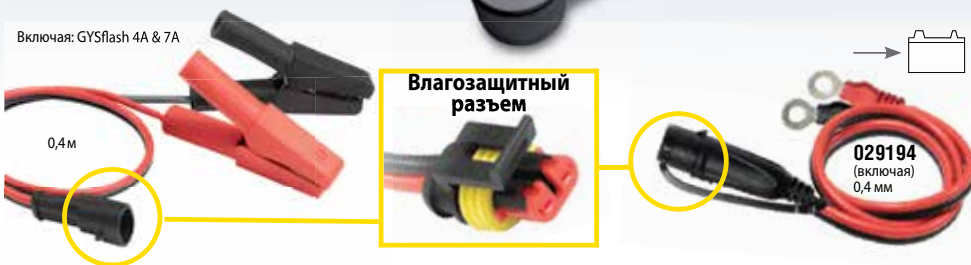
7 A | 12B
GYSFLASH 7A
029187



Функция восстановления засульфатированных аккумуляторов



Включая: GYSflash 4A & 7A



Влагозащитный разъем

029194
(включая)
0,4 мм



| | | | | Start | EN 60335 | Equalize/Absorption | Floating | | | |
|-------------|------------|-------------|--------|-------|----------|---------------------|-------------------------------|--------|-------------------|-----|
| | 50 / 60 Гц | | | mini | | | | CM | KG | |
| GYSFLASH 4A | 029156 | 170 > 260 В | 90 Вт | 12B | 1B | 0,8 - 3,8 А | 14,6 В (T > 0°) 15 В (T < 0°) | 13,6 В | 17 x 9 x 5,1 | 0,4 |
| GYSFLASH 7A | 029187 | 170 > 260 В | 160 Вт | 12B | 1B | 0,8 - 7 А | 14,6 В (T > 0°) 15 В (T < 0°) | 13,6 В | 36,5 x 19,5 x 6,5 | 0,7 |

Рекомендации



GYSFLASH 4A
GYSFLASH 7A

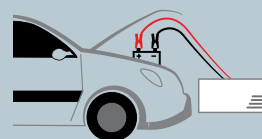
12B
12B

Зарядка 1,2 > 70 А/ч (Поддержка 1,2 > 130 А/ч)
Зарядка 1,2 > 130 А/ч (Поддержка 1,2 > 230 А/ч)


IP
SOS RECOVERY
Автомат
Автомат

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА


WUoU




Защита автомобильной электроники


| | |
|--|-------|
| 6,5 A | 6/12В |
| WATTMATIC 100  | |
| 024823 | |



| | |
|--|-------|
| 10 A | 6/12В |
| WATTMATIC 150  | |
| 024847 | |



| | |
|--|-------|
| 12 A | 6/12В |
| WATTMATIC 180  | |
| 024861 | |














 PATENTS REGISTERED NUMBERS
001652090-0002
EUROPEAN TRADEMARK & DESIGN



ЛИНЕЙКА ПРОДУКЦИИ



АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

|  Рекомендации | |  |  |  |  |  |  |
|--|---|---|---|---|---|---|---|
| WATTMATIC 100 automatic |   | 15 > 100 А/ч | | | | | |
| WATTMATIC 150 automatic |   | 20 > 150 А/ч | | | | | |
| WATTMATIC 180 automatic |   | 25 > 180 А/ч | | | | | |

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

Серия Batium - автоматические зарядные устройства с микропроцессорным управлением.
 Предназначены для профессионального обслуживания аккумуляторов с жидким и гелевым электролитом.
 Не требуют контроля процессов заряда со стороны пользователя.
 Интуитивно понятная панель управления

| | |
|--------------------|-------|
| 7A | 6/12B |
| BATIUM 7/12 | |
| 024496 | |



| | |
|--------------------|----------|
| 7A | 6/12/24B |
| BATIUM 7/24 | |
| 024502 | |



| | |
|---------------------|----------|
| 25A | 6/12/24B |
| BATIUM 25/24 | |
| 024533 | |



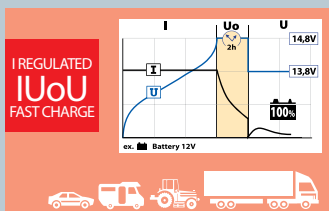
&



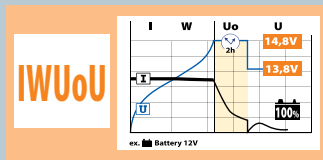
Специальный режим зарядки для «тяговых» аккумуляторов



2 в 1



АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА



| | |
|---------------------|-------|
| 15A | 6/12B |
| BATIUM 15/12 | |

024519



Функция восстановления засульфатированных аккумуляторов

| | |
|---------------------|----------|
| 15A | 6/12/24B |
| BATIUM 15/24 | |

024526



Функция восстановления засульфатированных аккумуляторов



Предохранители: 10 шт

15A: 054493
(BATIUM 7/12 & 7/24)

30A: 054523
(BATIUM 15/12 & 15/24)

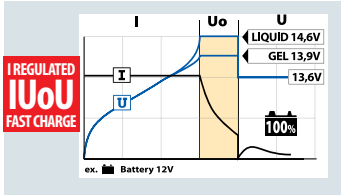
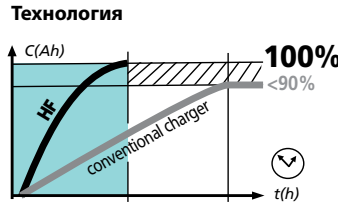
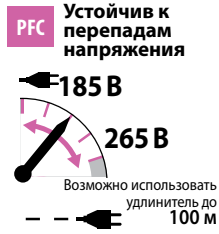
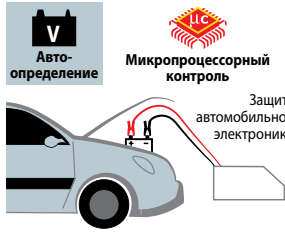


ЛИНЕЙКА ПРОДУКЦИИ

| | | 50/60 Гц | ⚡ | ТОК ЗАРЯДКИ | | | | | | Fuse | CM | КГ | SOS RECOVERY |
|--------------|--------|----------|---------|-------------|-----|---------|---------|---------|----------|------|--------------|------|--------------|
| | | | | Reg | Eff | Ступ. 1 | Ступ. 2 | Ступ. 3 | EN 60335 | | | | |
| BATIUM 7/12 | 024496 | 230 В | 105 Вт | 6/12 B | 2 | 11 А | 3 А | 7 А | — | 15 А | 21 x 34 x 13 | 4,8 | — |
| BATIUM 7/24 | 024502 | 230 В | 210 Вт | 6/12/24 B | 2 | 11 А | 3 А | 7 А | — | 15 А | 21 x 34 x 13 | 5,7 | — |
| BATIUM 15/12 | 024519 | 230 В | 225 Вт | 6/12 B | 3 | 22 А | 7 А | 10 А | 15 А | 30 А | 21 x 36 x 14 | 5,9 | • |
| BATIUM 15/24 | 024526 | 230 В | 450 Вт | 6/12/24 B | 3 | 22 А | 7 А | 10 А | 15 А | 30 А | 21 x 36 x 14 | 8,5 | • |
| BATIUM 25/24 | 024533 | 230 В | 1150 Вт | 6/12/24 B | 3 | 37 А | 7 А | 15 А | 25 А | — | 28 x 42 x 23 | 13,4 | • |

| i Рекомендации | Иконки транспортных средств | | | | | | | | | |
|----------------|-----------------------------|-----|-----|----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | 6B | 12B | 24B | 35 | 15 > 130 A/ч | 15 > 130 A/ч | 35 > 225 A/ч | 35 > 225 A/ч | 35 > 180 A/ч | 35 > 350 A/ч |
| BATIUM 7/12 | 6B | 12B | | | | | | | | |
| BATIUM 7/24 | 6B | 12B | 24B | | | | | | | |
| BATIUM 15/12 | 6B | 12B | | | | | | | | |
| BATIUM 15/24 | 6B | 12B | 24B | | | | | | | |
| BATIUM 25/24 | 6B | 12B | 24B | 35 | 15 > 130 A/ч | 15 > 130 A/ч | 35 > 225 A/ч | 35 > 225 A/ч | 35 > 180 A/ч | 35 > 350 A/ч |

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА



Автоматическое инверторное зарядное устройство с микропроцессорным управлением и ЖК-дисплеем. Предназначено для работы с аккумуляторами с жидким и гелевым электролитом.



Выбор режима
- Зарядка
- Диагностика +
- Шоурум
- Замена батареи
- Конфигурация

Выбор параметра
- Напряжение
- Емкость
- Тип батареи
- Язык
...

Уровни настройки
- В
- А/ч
- Жидкий / Гелевый / Авто
...

| ЗАРЯДКА | DIAG | DIAG + | ШОУРУМ | ЗАМЕНА БАТАРЕИ |
|--------------------------------|---|---|---|------------------------------------|
| | | | | |
| Разумный выбор режимов зарядки | Компенсация напряжения при диагностике всех систем автомобиля | Дополнительный режим компенсации напряжения | Компактные размеры позволяют использовать в шоуруме | Поддержание питания при замене АКБ |

| Модель | Код | 50/60 Гц | Аккумулятор | Мощность | START MINI | I _{max} 100% @40°C | ТОК ЗАРЯДКИ | | | BSU | | | Зарядка | Fuse | Размеры (см) | Вес (кг) |
|-------------------|--------|----------|---------------------|----------|------------|-----------------------------|-----------------|-----------------|--------|-----------------------------------|---------------------------|-------|------------------|------|--------------|----------|
| | | | | | | | Зарядная кривая | Diag | Diag+ | SHOWROOM | Diag | Diag+ | | | | |
| GYSFLASH 30.12HF | 029224 | 230 В | 12 В | 500 Вт | 2 В | 30 А | 10>400 А/ч | I _{oU} | 13,5 В | 12>14,8 В | 12,9 В | 40 А | 25,5 x 23 x 10,5 | 3,8 | | |
| GYSFLASH 30.24HF | 029231 | 230 В | 6 В 12 В 24 В | 500 Вт | 2 В | 30 А | 10>400 А/ч | I _{oU} | 13,5 В | 6>7,4 В 12>14,8 В | 6,5 В 12,9 В | 40 А | 25,5 x 23 x 10,5 | 3,8 | | |
| GYSFLASH 50.12HF | 029088 | 230 В | 12 В | 1500 Вт | 2 В | 50 А | 10>600 А/ч | I _{oU} | 13,5 В | 212>14,8 В | 12,9 В | 80 А | 30 x 29,5 x 10,5 | 6 | | |
| GYSFLASH 50.24HF | 029095 | 230 В | 6 В 12 В 24 В | 1500 Вт | 2 В | 50 А | 10>600 А/ч | I _{oU} | 13,5 В | 6>7,4 В 12>14,8 В 24>29,6 В | 6,5 В 12,9 В 25,8 В | 80 А | 30 x 29,5 x 10,5 | 6 | | |
| GYSFLASH 100.12HF | 029071 | 230 В | 12 В | 1500 Вт | 2 В | 15 А | 10>1200 А/ч | I _{oU} | 13,5 В | 12>14,8 В | 12,9 В | 125 А | 32 x 29,2 x 10,5 | 6,1 | | |

ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ БАТАРЕЙ

Идеально для шоурумов



> 1 В

Настенный столик



054592



Тележка
054608

Комплект педохранителей
40 А
054646



| | | |
|--------------------------|------|-----|
| 30 А | 12 В | PFC |
| GYSFLASH 30.12 HF | | |
| 029224 | | |

L = 2,5 м
6 мм²



10,5 см

| | | |
|--------------------------|-----------|-----|
| 30 А | 6/12/24 В | PFC |
| GYSFLASH 30.24 HF | | |
| 029231 | | |



FUSE 6,3 А
054578



Опция 5 м
054615



053526
5 м
ОТАН

| | | |
|--------------------------|------|-----|
| 50 А | 12 В | PFC |
| GYSFLASH 50.12 HF | | |
| 029088 | | |

L = 2,5 м
10 мм²



НОВИНКА
с 08.2014

10,5 см

| | | |
|--------------------------|-----------|-----|
| 50 А | 6/12/24 В | PFC |
| GYSFLASH 50.24 HF | | |
| 029095 | | |

| | | |
|---------------------------|------|-----|
| 100 А | 12 В | PFC |
| GYSFLASH 100.12 HF | | |
| 029071 | | |

L = 2,5 м
16 мм²



НОВИНКА
с 11.2014

10,5 см



Рекомендации



| | | | | |
|-------------------|-------------------|---|--|---|
| GYSFLASH 30.12HF | 12В | — | 40 > 400 А/ч | • |
| GYSFLASH 30.24HF | 6В 12В 24В | — | 12 В : 10 > 400 А/ч 24 В : 10 > 200 А/ч | • |
| GYSFLASH 50.12HF | 12В | — | 10 > 600 А/ч | • |
| GYSFLASH 50.24HF | 6В 12В 24В | — | 6/12/24 В : 10 > 600 А/ч | • |
| GYSFLASH 100.12HF | 12В | — | 10 > 1200 А/ч | • |

ИНВЕРТОРНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
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

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
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
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://gys.nt-rt.ru> || gys@nt-rt.ru