

GYSFLASH 12.12 специально разработан для зарядки аккумуляторов 12В всех типов машин, микроавтобусов, кемпинг-каров, фур или автобусов. Он имеет умную кривую зарядки в 8 этапов и режим «Supply» для подпитки машин в шоу-румах.

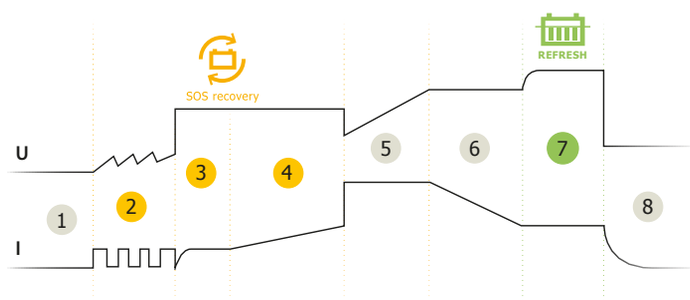
ИДЕАЛЕН ДЛЯ ЛЮБЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ ОТ АВТОМОБИЛЕЙ ДО ГРУЗОВИКОВ

- **Разработан для аккумуляторов 12 В (кислотно-свинцовых) емкостью от 20 до 250 Ач**, он также позволяет совершать подпитку до 330 Ач.
- Универсальное использование благодаря 2 режимам зарядки:
 - **AGM** : специфическая зарядка для более требовательных аккумуляторов Start & Stop (AGM).
 - **Refresh**  : восстанавливает глубоко разряженные аккумуляторы.
- **Режим Supply**  превращает зарядное устройство источник стабилизированной энергии:
 - обеспечивает хорошее состояния АКБ выставочного автомобиля в шоу-руме.
 - сохраняет настройки автомобиля во время замены аккумулятора.
- **Оптимизированная подпитка**: зарядное устройство может оставаться подключенным к АКБ как угодно долго во время зимовки. Функция «Auto Restart» в случае отключения электричества. Аппарат при этом запоминает настройки.



100% АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЗАРЯДКА

- Зарядка и подпитка в **8 этапов** без надзора максимально увеличивают срок службы и рабочие характеристики АКБ.
- **Датчик температуры наружного воздуха** для оптимальной зарядки аккумулятора зимой и летом. Зарядное устройство с точностью корректирует параметры зарядки в зависимости от температуры окружающей среды.
- Восстанавливает глубоко разряженные аккумуляторы >2В (SOS Recovery ).



- 1 Анализ
- 2 Восстановление
- 3 Тестирование
- 4 Десульфатация
- 5 Зарядка
- 6 Поглощение
- 7 Опция Refresh
- 8 Подпитка

В наборе
поставляются:



Зажимы
(1.9 м)

СВЕРХЗАЩИЩЕННЫЙ

- **Бережет бортовую электронику**: защита против коротких замыканий, инверсий полярности и перегрузки. Противоискровая защита.
- Автоматическое переключение в режим ожидания, если АКБ отсоединена.
- **Встроенный температурный датчик**, позволяющий избежать перегрева встроенной электроники.
- **Упрощенный интерфейс**, чтобы избежать ошибочных действий.

ЭРГОНОМИЧНЫЙ

- Компактный дизайн, легкий и переносной.
- Полностью герметический корпус против пыли и жидкости (IP65).
- Возможно стенное крепление.

															
220-240 V AC	195 W	12 A	12 V	20 < 250 Ah	20 < 330 Ah	<0.4 Ah/month	<100 mV Rms	IU ₀ U	8 steps	1.1	221 x 111 x 58	195 x 365 x 70	Automatic >2V	IP 65	2 m