


PW4-56-2

Универсальный DC/DC
 преобразователь напряжения
 Вход 3,5-35В, выход 5-56В.
 (LM2577)

Многооборотный переменный резистор позволяет максимально точно настроить требуемое выходное напряжение, **которое может быть выше, чем входное.**

Высокий КПД импульсного преобразователя позволяет при минимальных размерах получить высокий выходной ток.

Будет незаменим, для стабильного питания электроники, при нестабильном входном напряжении.

При понижении входного напряжения повышает.

При повышении входного напряжения понижает.

Идеи для применения:

- Лабораторный блок питания
- Домашняя автоматика
- Робототехника
- Аудиоустройства
- Мультимедиа

Технические характеристики:

Входное напряжение, В.	3,5 – 35
Выходное напряжение, В.	5 - 56
Ток на выходе, А.	2
Размер, мм	43 * 30 *12

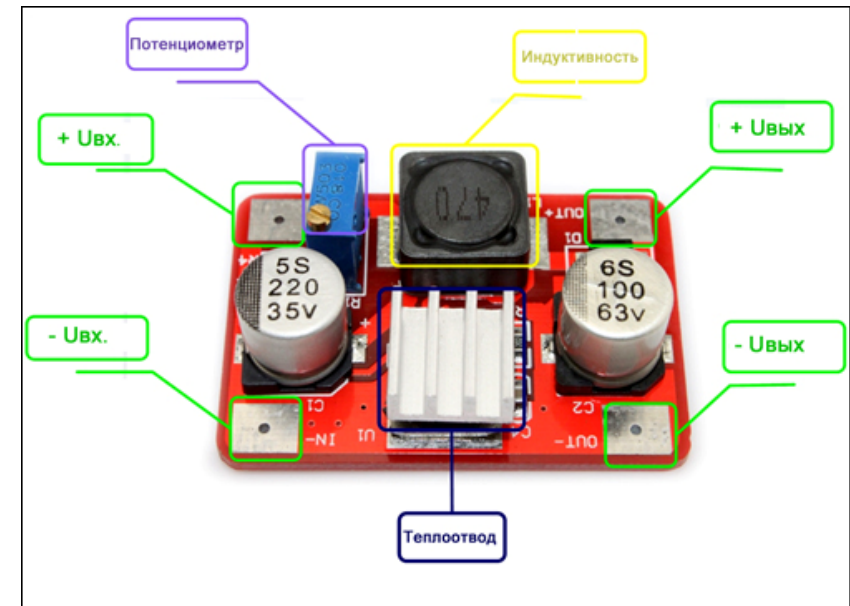


Рис.1 Схема подключения