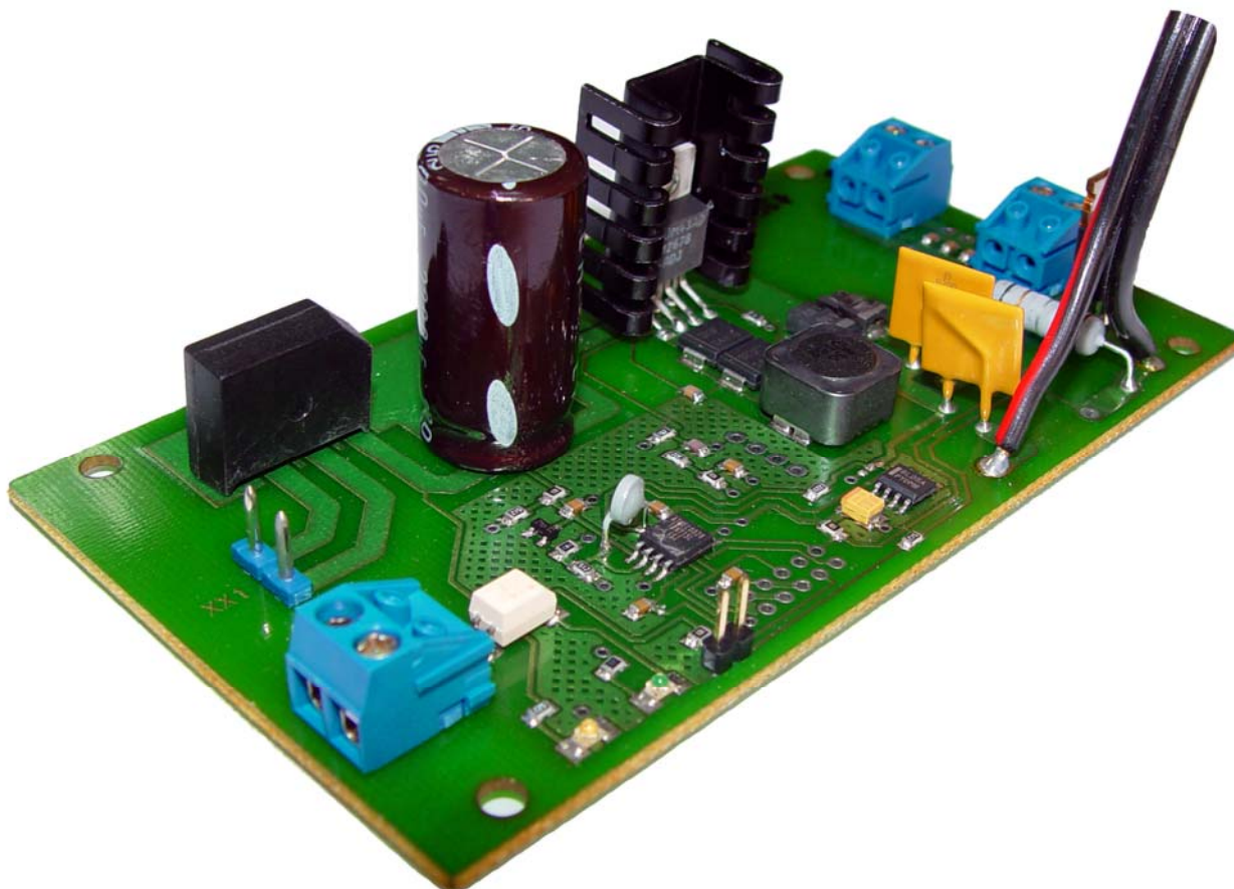


## Источник бесперебойного питания ВУР-12



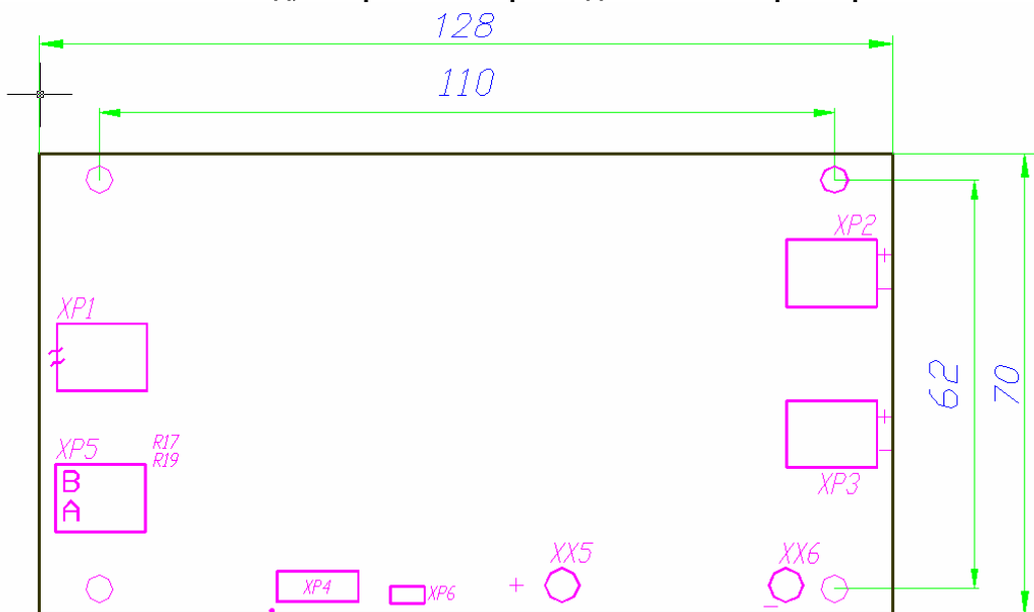
### Функции

Собственная разработка ЗАО «КОМПАНИЯ БЕЗОПАСНОСТЬ». Стабилизированный источник питания с аккумуляторной батареей и процессором, тестирующим состояние аккумулятора, то есть не только степень зарядки, но и текущую емкость с учетом износа, и заблаговременно предупреждает о текущих проблемах. Предназначен для обеспечения гарантированного питания. Имеет выходы ("сухой контакт") для индикации состояния работы. Стандартно поставляется в комплекте с коробом (с замком) и трансформатором, аккумулятор 7А/ч заказывается отдельно. Короб имеет монтажные отверстия для крепежа плат устройств систем ФАРВАТЕР и Apollo.

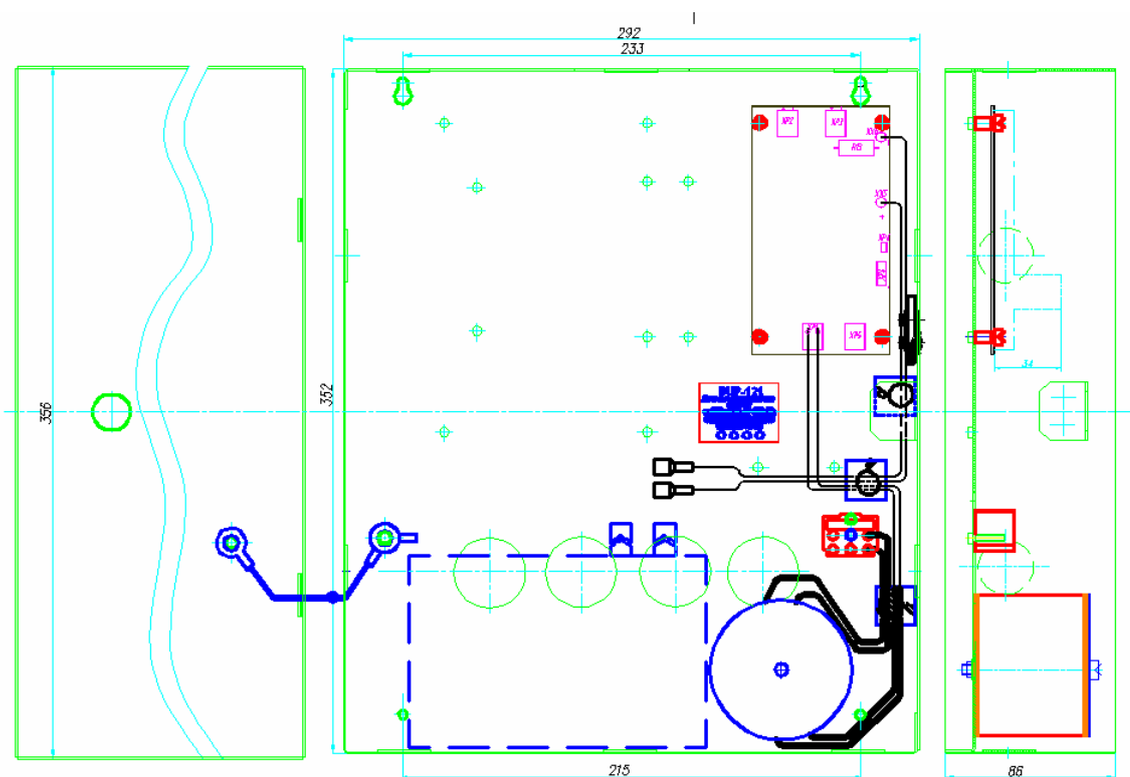
### Техническое описание

Входное напряжение для ЕКПД.425729.061, В	~ 18 – 28, 50 Гц
Входное напряжение для ЕКПД.425729.061-01, В	~ 190 – 240, 50 Гц
Номинальное выходное напряжение при токе нагрузки до 2 А и рабочей температуре 18°С, В	13,83 ±3%
Максимальный ток нагрузки, А	2,5 ±1%
Выходное напряжение при осуществлении циклов проверки аккумуляторной батареи, В	11 ±3%
Порог напряжения на зажимах аккумуляторной батареи, при котором включается сигнал "авария аккумулятора"	11,5 ±3%
Порог напряжения на зажимах аккумуляторной батареи, при котором включается сигнал "батарея разряжена" в циклах проверки состояния аккумуляторной батареи, В	12,25 ±3%
Порог напряжения на зажимах аккумуляторной батареи, при котором включается сигнал "предупреждение о скором отключении", В	10,5 ±3%
Порог напряжения на зажимах аккумуляторной батареи, при котором отключается нагрузка, В	10 ±3%

**Внешний вид, габаритные и присоединительные размеры мм**



**Внешний вид, габаритные и присоединительные размеры изделия в исполнении ЕКПД.425729.061-01**



**Сертификаты**

ГОСТ Р

**Аксессуары**

ЗАО «КОМПАНИЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»  
115191, г. Москва, ул. Зя Рощинская, д.6  
Тел.: (495) 234-33-11  
Факс: (495) 737-92-68  
[www.bezopasnost.ru](http://www.bezopasnost.ru)

© «Компания Безопасность» 2006  
092006-1