



ЗАО «СПЕЦВИДЕОПРОЕКТ»

**Система автоматического речевого оповещения
и музыкальной трансляции**

РЕЧОР Гранд

Блок резервного питания

БРП-36/07, БРП-36/14

Паспорт



Москва 2014 г.

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1. Назначение и краткое описание.....	3
2. Технические характеристики.....	4
3. Техническое обслуживание.....	5
4. Комплект поставки.....	6
5. Транспортировка и хранение.....	6
6. Гарантийные обязательства.....	6
7. Свидетельство о приемке.....	7
Приложение А. Габаритные размеры блока.....	8

1. Назначение и краткое описание

Блоки резервного питания **БРП-36/07**, **БРП-36/14** предназначены для обеспечения бесперебойного питания системы РЕЧОР Гранд при пропадании напряжения 220 В. Блоки БРП-36/07 и БРП-36/14 имеют одинаковое номинальное выходное напряжение **36 В** и отличаются ёмкостью аккумуляторных батарей в **7 А/Ч** и **14 А/Ч**.

Передняя панель блока БРП-36/07 показана на Рис.1, блока БРП-36/14 на Рис. 2.

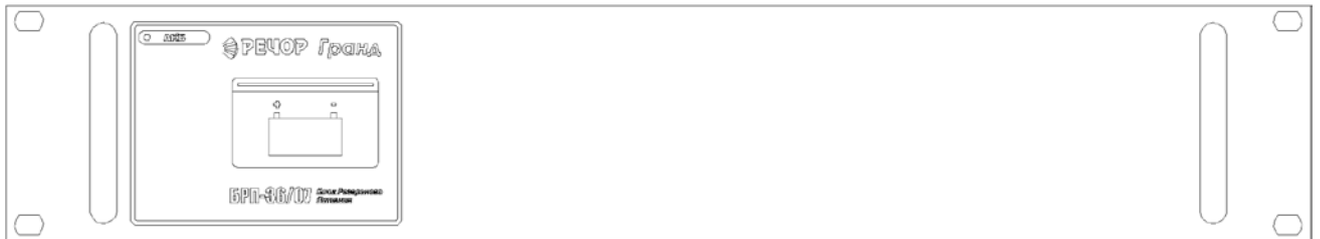


Рис. 1. Передняя панель БРП-36/07.

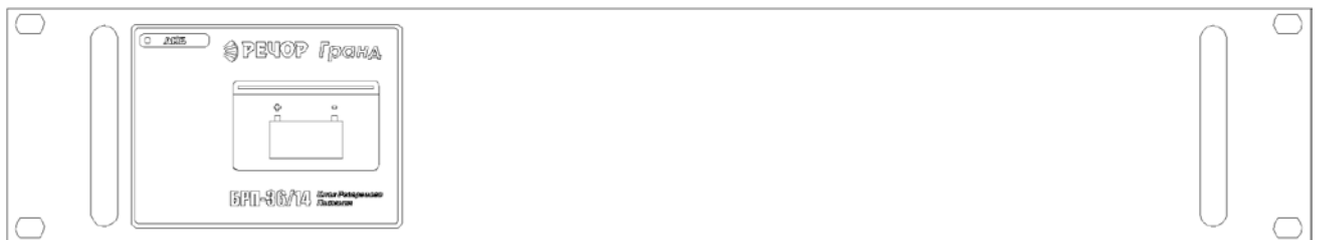


Рис. 2. Передняя панель БРП-36/14.

На передней панели расположен светодиодный индикатор «АКБ», сигнализирующий, что блок включен и на выходных клеммах есть напряжение.

Задняя панель блоков БРП-36 показана на Рис. 3.



Рис. 3. Задняя панель блоков БРП-36/07, БРП-36/14.

На задней панели расположены:

- клеммы «**36В 9А**» для подключения кабеля питания;
- плавкий предохранитель «**Пр. 10А**» для защиты от короткого замыкания;
- клемма «**ЗЕМЛЯ**»;
- выключатель «**АКБ**» для полного выключения блока.

2. Технические характеристики

Блоки БРП-36 к сети 220В не подключаются. Зарядка и контроль состояния встроенных аккумуляторных батарей производится от блоков ЦБУ-160/2 и (или) БУМ-160/4, БУМ-240/4, БУМ-320/4. От одного блока БРП-36 можно одновременно запитать несколько блоков усилителей.

Технические характеристики приведены в таблице 1.

Таблица 1

№. пп	Наименование характеристики	Ед. Изм.	Параметры	Примеч.
1	Номинальное напряжение на выходе,	В	36	
2	Диапазон допустимых напряжений	В	30 ÷ 42	
3	Максимальный ток потребления	А	9	
4	Размеры блока (В x Ш x Г) со сложенным микрофоном.	мм	50 x 120 x 160	
5	Вес блока без упаковки, не более: -БРП-36/07 -БРП-36/14	кг	8 14	
6	Тип монтажа	-	настольная установка; стоечный монтаж	

4. Комплект поставки

Комплект поставки Блок резервного питания БРП-36/07, БРП-36/14 соответствует Таблице 2.

Таблица 2

№.	Наименование	Количество
1.	Блок резервного питания БРП-36/07	1
2.	Блок резервного питания БРП-36/14	-
3.	Паспорт Блока Резервного питания БРП-36/07_14	1
4.	Упаковка Блока	1

5. Транспортировка и хранение

5.1 Транспортировка устройств в упаковке предприятия - изготовителя может быть произведена всеми видами транспорта в контейнерах или ящиках. При транспортировании открытым транспортом ящики должны быть накрыты водонепроницаемым материалом.

5.2 Значения климатических и механических воздействий при транспортировании должны соответствовать ГОСТ 12997-84.

5.3 Приборы в упакованном виде должны храниться в крытых складских помещениях, обеспечивающих защиту от влияния влаги, солнечной радиации, вредных испарений и плесени. Температурный режим хранения должен соответствовать условиям хранения 2 по ГОСТ 15150-69.

6. Гарантийные обязательства

6.1 Поставщик обеспечивает гарантийные обязательства в течение одного года со дня покупки изделий при их правильной эксплуатации, подключении и сохранении гарантийных пломб.

6.2 Срок службы 10 лет.

6.3 Производитель оставляет за собой право вносить в изделия схемные и конструктивные изменения, не приводящие к ухудшению параметров устройств.

7. Свидетельство о приемке

Система автоматического речевого оповещения и музыкальной трансляции РЕЧОР Гранд соответствует требованиям технических условий 4371-010-48504282-12 ТУ и признана годной для эксплуатации.

Серийный номер БРП-36/(07,14)_____

Дата выпуска БРП-36/(07,14)_____

Отметка ОТК

М.П.

Поставщик.

Закрытое акционерное общество «СПЕЦВИДЕОПРОЕКТ»: 111024, г. Москва,
ул. Авиамоторная, д.8а, «Научный центр»

т. (495) 633-44-44, 362-54-85.

E-mail: audio@svp.ru

<http://www.rechor.ru>

Отдел продаж

Дата

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Габаритные размеры блока

