

## КРЫШКИ AC6311 И AC6312 С БЛОКАМИ ПИТАНИЯ

### Общие сведения

На оптической платформе AC8000 можно установить до двух блоков питания. Для легкого и быстрого монтажа доступны две сменные крышки корпуса с предустановленными блоками питания, AC6311 с одним блоком питания и AC6312 с двумя блоками питания.

### Монтаж

Этот раздел описывает процедуру удаления/замены верхней крышки AC. Крышки открываются на петлях налево. Перед снятием крышки убедитесь, что питание отключено и отключен ленточный кабель БП. Открытую крышку можно снять, открыв ее на 90 градусов и сняв с петель. Установка крышки производится в обратном порядке.

Основной и запасной блоки питания физически одинаковы. Их назначение выбирается переключателем. Перед подачей питания, убедитесь в правильности установки переключателя. На рисунке 1 указано размещение переключателя. Индикатор на плате БП говорит о питании блока и наличии постоянного напряжения.

8603052

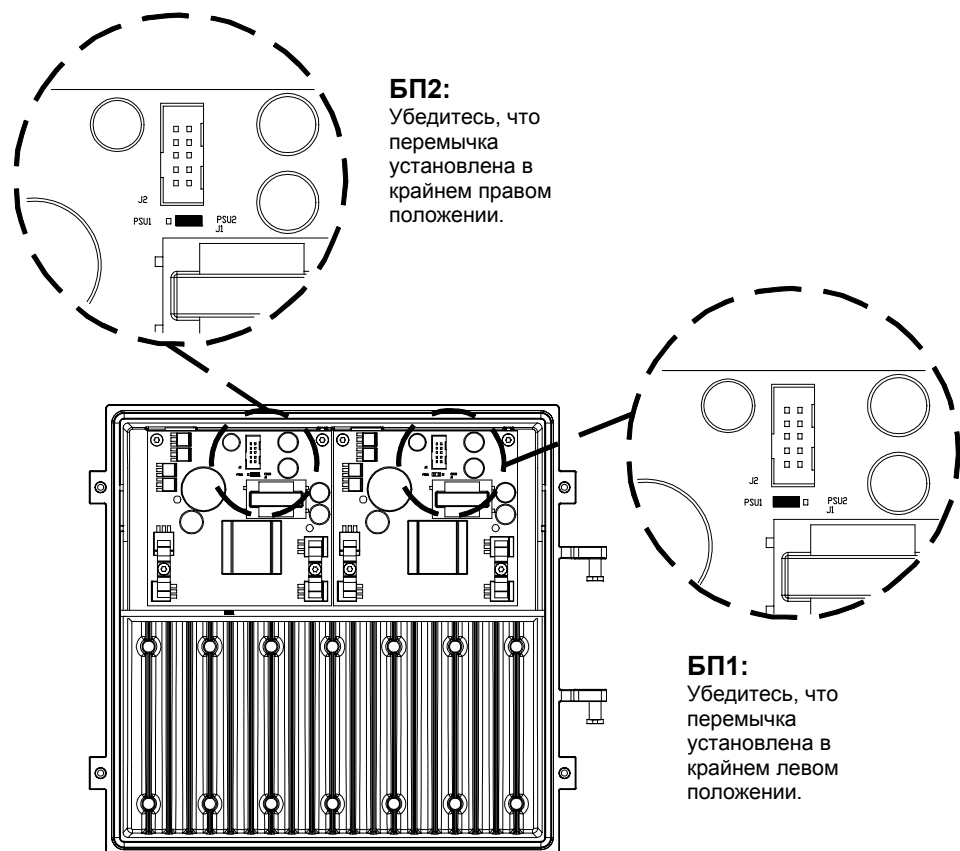
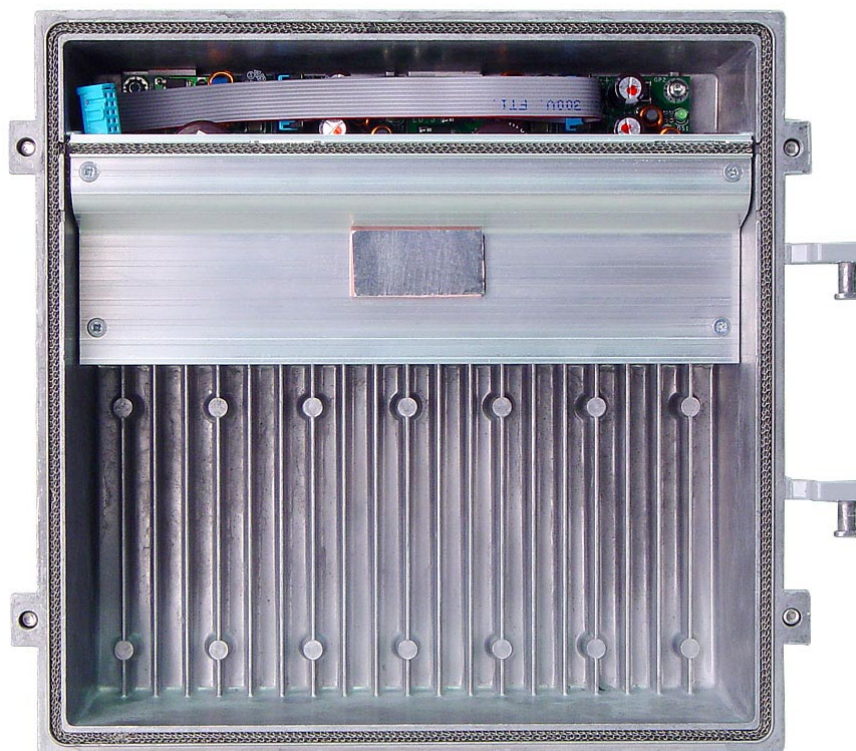


Рис. 1. Конфигурация переключек БП

Для отвода тепла от блока питания к корпусу используются силиконовые прокладки с транспондером AC6950 на платформе AC8000. На крышке платформы AC8000 устанавливается экран, защищающий электронику от электромагнитных помех. Аккуратно прикрепите силиконовую прокладку (41 x 21) мм к соответствующей области экрана. Смотри Рис. 2.

8604118



*Рис. 2. Крышка AC6312 с обеими блоками питания*

Закройте крышку затянув четыре крепежных болта в диагональной последовательности. Перед закрытием крышки убедитесь, что:

- ничто не зажато между крышкой и корпусом
- все корпусные уплотнители находятся на своих местах

Усилие затягивания винтов 3 Нм. Убедитесь, что крышка сидит ровно на резиновых уплотнителях.