

## Как соединить 2 и более усилителей серии VM-2000

Для соединения 2-ух и более усилителей необходимо соблюдать следующие условия:

Номер выключателя	5
Функция (Function)	Тип блока:
ON (Вкл)	Подчиненный - блок SLAVE UNIT
OFF (Выкл)	Мастер-блок MASTER UNIT

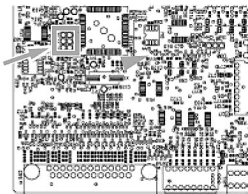
1) Установить связь: мастер-VM, ведомый-VM в каждом из блоков входящих в систему с помощью группы микропереключателей SW3 (переключатель 5). ON - подчиненный блок VM, OFF- мастер VM. Заводские установки - все переключатели в положении OFF.

ВНИМАНИЕ!!! ВСЕ МИКРОПЕРЕКЛЮЧАЕЛИ НАХОДЯТСЯ ВНУТРИ БЛОКОВ VM-2240 (2120), ДЛЯ ДОСТУПА К НИМ НЕОБХОДИМО СНЯТЬ ВЕРХнюю КРЫШКУ.

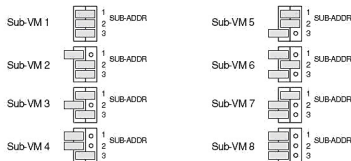
2) Установить общее количество ведомых VM усилителей и RM модулей подключенных к мастер VM, исключая сам мастер VM усилитель, с помощью группы микропереключателей SW3 (переключатели 6,7,8). Данная установка производится только в блоке мастер VM. Если общее количество усилителей VM и модулей RM превышает 7 необходимо выставить 0 (6-OFF,7-OFF,8-OFF).

номер выключателя (Switch No.)			Количество подкл. блоков (VM+RM)
6	7	8	
OFF	OFF	OFF	0
ON	OFF	OFF	1
OFF	ON	OFF	2
ON	ON	OFF	3
OFF	OFF	ON	4
ON	OFF	ON	5
OFF	ON	ON	6
ON	ON	ON	7

Джамперы для установки адреса подчиненного(ведомого) усилителя (блока)



3) В каждом ведомом усилителе VM необходимо выставить адрес этого блока с помощью джамперов на процессорной платы CPU. Убедитесь, что адрес установлен в каждом ведомом усилителе VM. Адресация устанавливается последовательно от 1. Будьте внимательны при установке адресов, избегайте дублирования номеров блоков.



4) Необходимо соединить звуковой выход RCA-разъема мастер усилителя VM: PREOUT с каждым входом POWER AMP IN подчиненных усилителей VM. Для этого используется несимметричный аудио кабель - соединения необходимо делать максимально короткими.