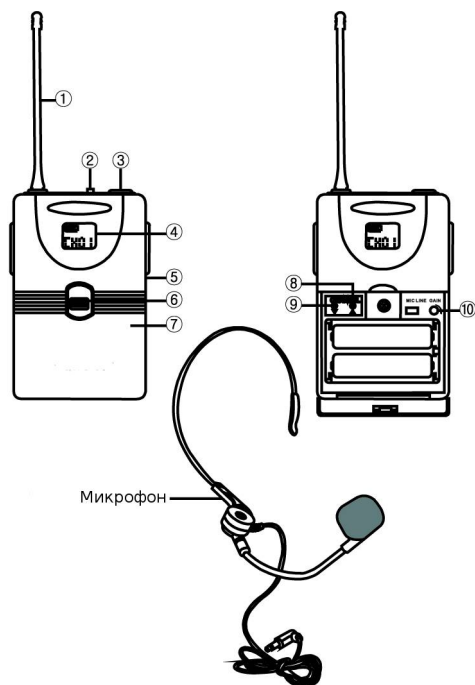


# 16 канальная радиосистема гида **Управление передатчиком**

## Инструкция по применению



### Органы управления передатчика:

- 1.АНТЕННА
- 2.ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПИТАНИЯ
- 3.ГНЕЗДО МИКРОФОНА
- 4.ЭКРАН
- 5.ГНЕЗДО ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА
- 6.ЗАЩЕЛКА КРЫШКИ БАТЕРЕЙНОГО ОТСЕКА
- 7.КРЫШКА БАТЕРЕЙНОГО ОТСЕКА
- 8.КАНАЛ ▲
- 9.КАНАЛ ▼
- 10.ПРЕДУСТАНОВКА ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ МИКРОФОНА

### Установка элементов питания

Нажмите вниз защелку крышки батарейного отсека (6), одновременно потяните вперед за обе стороны верхней части крышки батарейного отсека(7). Когда крышка батарейного отсека откроется, вставьте элементы питания. Будьте внимательны, соблюдайте правильную полярность батарей. Передатчик работает от 2 шт. стандартных щелочных батареек размера AA или аккумуляторов NiMH.

### Переключение каналов

Нажатие кнопки Channel ▲ (8) и удержание ее в течение 1 секунды переключает передатчик на предыдущий канал. Нажатие кнопки Channel ▼ (9) и удержание ее в течение 1 секунды переключает передатчик на следующий канал.

Номер выбранного канала отображается на экране (4) передатчика. Каналы с номерами с 10 по 15 обозначаются буквами от А до F.

### Таблица частотных каналов передатчика и приемника

N	Частота	N	Частота	N	Частота	N	Частота
0	863.185	4	863.385	8	863.285	C	863.485
1	864.185	5	864.385	9	864.285	D	864.505
2	863.685	6	863.885	A	863.785	E	863.985
3	864.685	7	864.885	B	864.785	F	864.985

### Подстройка чувствительности микрофона

Используйте отвертку для точной подстройки чувствительности микрофона (10), если необходимо. Поворот по часовой стрелке увеличивает чувствительность. Поворот против часовой стрелки уменьшает чувствительность.

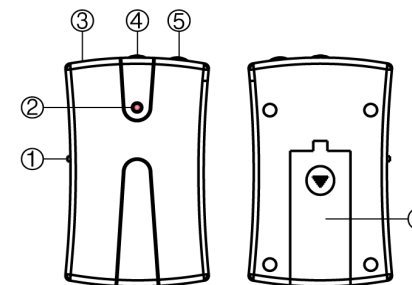
### Подзарядка батареек

Если экран передатчика (4) не работает при включении, или показывает, что батарея пуста, элементы питания следует заменить или перезарядить.

Категорически запрещается перезаряжать одноразовые щелочные батарейки! Это опасно, и может привести к порче передатчика.

Убедитесь, что используете для перезарядки NiMH аккумуляторные батареи одной и той же торговой марки, одной и той же модели. Вставьте штеккер зарядного устройства (5В/200мА) в гнездо зарядного устройства (5), затем подсоедините зарядное устройство к электрической сети. Стандартное время зарядки составляет 6-8 часов.

Зарядное устройство является дополнительным аксессуаром, если в нем имеется необходимость, свяжитесь с Вашим поставщиком.



### Органы управления приемника:

- 1.ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПИТАНИЯ
- 2.ИНДИКАТОР ВКЛЮЧЕНИЯ
- 3.ГНЕЗДО НАУШНИКА
- 4.ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ КАНАЛОВ
- 5.РЕГУЛЯТОР ГРОМКОСТИ
- 6.КРЫШКА БАТЕРЕЙНОГО ОТСЕКА

### Управление приемником

- Откройте крышку батарейного отсека (6) сдвигая ее вниз по стрелке, поместите в батарейный отсек две батарейки размера AAA, соблюдая правильную полярность.

- Вставьте наушник в гнездо наушника (3), настройтесь на правильный канал приема, поворачивая колесико переключателя каналов(4) таким образом, чтобы выбранный канал совпадал с каналом на передатчике.

- Включите приемник выключателем питания (1), установив его в положение ON, индикатор включения (2) должен засветиться, настройте громкость регулятором громкости (5).

- После использования выключите приемник выключателем питания (1), передвинув его в положение OFF

### ВНИМАНИЕ!

Емкости элементов питания в стандартных условиях должно хватить на 20-25 часов непрерывной работы, но Вы можете избежать их частой замены, соблюдая приведенные ниже рекомендации:

- В холодное время старайтесь держать приемник в тепле под одеждой, потому что холод сильно сокращает срок службы батарей.

- Включайте приемник только на время экскурсии. Выключайте его в промежутках между экскурсиями, во время обеденных перерывов. Обязательно выключайте приемник на ночь. Индикатор включения (2) при выключенном приемнике не должен светиться.