

Номинальная выходная мощность приемника 300 мвт.
Ток, потребляемый приемником от батарей при средней громкости, 40 ма.

Питание приемника осуществляется от 2-х батарей типа 3336Л или от 6 элементов типа 343 общим напряжением 9 в. Продолжительность работы приемника от источников питания составляет около 40 часов (при средней громкости).

Расход батарей в большей степени зависит от громкости, с какой ведется прием.

Габаритные размеры приемника: 257x206x75 мм.

Размеры приемника по корпусу: 250x161x75 мм.

Масса приемника без источника питания не более 1,3 кг.

4. ПОДГОТОВКА ПРИЕМНИКА К РАБОТЕ

Установка батарей

Прежде чем включить приемник, необходимо установить источники питания.

Для подключения батарей 3336Л или элементов 343 необходимо положить приемник лицевой панелью вниз, открыть крышку отсека питания, согнуть вывод от минуса батареи 3336Л пополам и вставить батареи или элементы 343 в отсек питания, как показано на рис. 2. Закрыть крышку отсека питания.

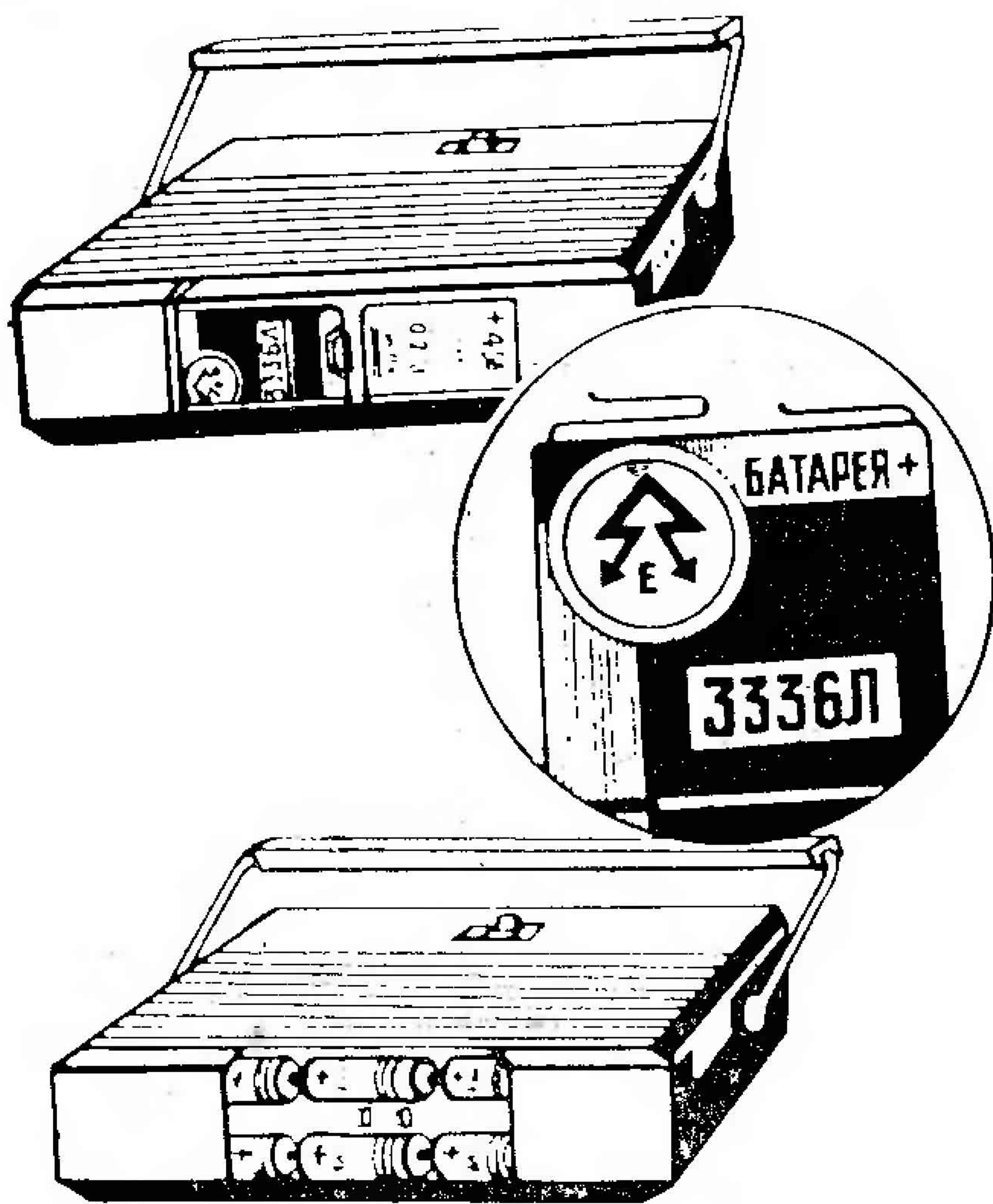


Рис. 2.

Включение и настройка

Включение приемника производится поворотом ручки регулятора громкости слева направо до щелчка. После включения приемника установите среднюю или максимальную громкость поворотом ручки регулятора громкости. Движок переключателя диапазона установить на выбранный Вами диапазон. Вращая ручку настройки, установите стрелку на деление шкалы, соответствующее длине волны принимаемой станции.