

Заявленная полезная модель относится к устройствам для дистанционного оповещения пользователя об вызовах мобильного терминала сотовой связи (сотового телефона) или о получении коротких сообщений (SMS) и может применяться в системах радиосвязи, бытовой технике. Техническим результатом полезной модели является обеспечение надежного оповещения о поступившем вызове или SMS сообщении пользователя, находящегося на удаленном расстоянии от мобильного терминала сотовой связи и в условиях, когда невозможно восприятие извещающих сигналов собственно мобильного терминала сотовой связи. Этот результат достигается за счет того, что устройство содержит детектор СВЧ поля и располагается от мобильного терминала сотовой связи на расстоянии, обеспечивающем срабатывание этого детектора. В различных вариантах устройство содержит также генератор громкого звукового сигнала, генератор яркого направленного светового сигнала, устройство связи и внешний генератор оповещающего сигнала, при этом в одном из вариантов устройство связи является устройством радиосвязи.