

1. Пристрій сповіщення користувача мобільного термінала стільникового зв'язку про надходження виклику абонента або короткого повідомлення (SMS) за умови перебування користувача на віддаленій відстані від мобільного термінала стільникового зв'язку, що містить детектор, вихід якого з'єднаний із входом генератора акустичного сигналу, призначеного для сповіщення користувача про надходження виклику або SMS-повідомлення, при цьому згаданий пристрій сповіщення розташований від мобільного термінала стільникового зв'язку на відстані, що забезпечує спрацювання згаданого детектора, який **відрізняється** тим, що згаданий детектор виконаний у вигляді детектора НВЧ-поля, сформованого сигналом відгуку мобільного термінала стільникового зв'язку на виклик цього термінала базовою станцією системи стільникового зв'язку, при цьому згаданий генератор акустичного сигналу є генератором голосового акустичного сигналу, що забезпечує сповіщення користувача, що перебуває на віддаленій відстані від мобільного термінала стільникового зв'язку.
2. Пристрій за п. 1, який **відрізняється** тим, що додатково містить генератор яскравого спрямованого світлового сигналу, вхід якого з'єднаний з виходом згаданого детектора.
3. Пристрій за одним з пп. 1, 2, який **відрізняється** тим, що додатково містить зовнішній рознімний пристрій, вхід якого з'єднаний з виходом згаданого детектора, вихід зовнішнього рознімного пристрою підключений до входу зовнішнього генератора сповіщального сигналу, розташованого на віддаленій відстані від пристрою сповіщення.
4. Пристрій за п. 3, який **відрізняється** тим, що містить джерело живлення, вихід якого з'єднаний із входом детектора НВЧ-поля.