



**ЭТО НЕОБХОДИМО**

**ЗНАТЬ И УМЕТЬ!**

## **Определение местонахождения потерявшегося человека**



**АКТИВНЫЙ РИТМ ЖИЗНИ ДИКТУЕТ СВОИ ПРАВИЛА** - человек должен быть всегда на связи. Мобильные операторы обеспечивают своим клиентам максимальную зону покрытия - вышки связи полностью перекрывают территорию всех населенных пунктов. Сложно представить себе человека, который добровольно отказывается от мобильного телефона: гаджет постоянно под рукой – днем и ночью, на работе и на отдыхе. Многие из нас одновременно используют сим-карты нескольких (чаще всего - двух) операторов, нередко помимо личного телефона приходится носить с собой рабочий. А это означает одновременный сигнал в нескольких диапазонах.

Вы можете определить местоположение человека по номеру мобильного телефона. Современные сотовые операторы стали предлагать **специальные услуги геолокации**. Такие системы позволяют определить координаты абонента с точностью до нескольких десятков метров. Это удобная альтернатива системам спутникового позиционирования, однако геолокация через мобильный телефон функционирует лишь в области обслуживания сотовых сетей. Поиск человека основывается на определении положения телефона на электронной карте. **Отследить местоположение человека по номеру телефона вы можете всегда**, поскольку мобильный телефон постоянно поддерживает связь, вне зависимости от желания владельца.



**Развитие современных технологий сделало возможным определение местоположения человека по номеру телефона. Технические нововведения представляют собой включение системы GPS-поиск в мобильных телефонах, расширение возможностей для обнаружения мобильника на основе сигналов от антенн. Сервис поиска человека - это сбор сведений от услуги отслеживания клиента. «Мобильный локатор» от Билайн, «Навигатор» у Мегафон, «Геопоиск» от Теле2 и «Локатор» у МТС.**

**НЕ СТОИТ ЖДАТЬ ТРОЕ СУТОК, ЧТОБЫ ПОДАТЬ ЗАЯВЛЕНИЕ О ПРОПАЖЕ ЧЕЛОВЕКА В ПОЛИЦИЮ, ПОДУМАЙТЕ О БЕЗОПАСНОСТИ СЕБЯ И СВОИХ БЛИЗКИХ ЗАРАНЕЕ !!!**

**Единый телефон экстренных оперативных служб — 112**