

## Несколько причин, по которым **НАДО** применять контроллеры и ключи **Touch Memory** в системах охранной сигнализации.

1. В обычных системах охранной сигнализации управление режимом охраны осуществляется с пульта, установленного в помещении. Для того, чтобы пользователь смог снять квартиру с охраны, ему нужно сначала войти внутрь не вызвав тревоги. Пользователю дается время задержки на вход в течение которого система охранной сигнализации ожидает команды снятия с охраны. Эта задержка распространяется, как правило, только на входную дверь. Однако, статистика хищений имущества граждан говорит о том, что наиболее частым местом проникновения нарушителя в помещение является входная дверь. Получается, что для нарушителя дается «фора» времени, в течение которого система охранной сигнализации не выдает сигнала тревоги. Исключить эту «фору» можно совсем просто. Нужно **дать пользователю возможность управлять режимом охраны извне охраняемого помещения**. Лучше всего для этого подходят всем известные брелки ТМ. Считыватель кода брелка антивандален конструктивно. Его трудно сделать другим. Именно поэтому такие системы очень часто используются для ограничения входа посторонних в подъезды. Уровень защищенности кода брелка очень высокий. Применив такую систему для управления режимом охраны, мы можем **заставить систему охраны давать сигнал тревоги мгновенно**, независимо от места проникновения нарушителя.
2. Контроллеры ТМ можно подключить к **ЛЮБЫМ** сигнализациям производства **DSC** и к многим сигнализациям отечественного производства. Как подключить к DSC и запрограммировать панель – спрашивайте у нас.
3. **Управление режимом охраны с помощью брелка ТМ гораздо проще**, чем набирать на пульте код.
4. Если у пользователя уже имеется брелок ТМ, например от подъезда или он использует его на работе, то **не требуется заводить новый брелок**, можно воспользоваться уже имеющимся.
5. Для систем с несколькими разделами возможно **управление режимами охраны разделов** с помощью одного или нескольких ключей, что **существенно проще и удобнее**, чем управлять режимами охраны с одного пульта.
6. Цена вопроса: всего **около 600 рублей**.

