



## КАК ЗАЩИТИТЬ ЗАГОРОДНЫЙ ДОМ?



*Как защитить свой загородный дом? Что сделать для этого? Попробуем найти решение.*

Какие чувства переполняют человека, который приехал на дачу и обнаружил, что здесь уже побывали воры, не передать. По дощечке, по гвоздику строился, хорошел загородный домик, «островок» спокойствия и активного отдыха. И в один момент, приехав на отдых, вы обнаруживаете, что здесь уже кто-то побывал.

### Что не надо делать

Бывали случаи, когда люди, доведенные до отчаяния, пытались бороться с ворами кардинальными методами: ставили капканы, оставляли отравленное спиртное в доме, подводили электрический ток к дверным ручкам. Этого категорически нельзя делать! Ведь в случае летального исхода из потерпевшего владелец

загородного дома автоматически превращается в преступника. Уголовный кодекс однозначно трактует такие деяния как умышленное убийство.

### Инженерная защита

Преступник особенно уязвим дважды: в момент проникновения в дом и когда пытается скрыться с украденным имуществом. Если же он проник незамеченным, то без ущерба для себя может находиться в доме продолжительное время. Поэтому надо сделать так, чтобы у преступника даже не возникло мысли залезть в ваш дом. Разговор про колючую проволоку на заборе и другие преграды, типа «егоза» или «kozyрек», опустим, вы приехали на отдых, а не в концлагерь. Сам по себе забор тоже не панацея: нет таких заборов, через которые нельзя перелезть. Самые простые и эффективные меры – это установка ставень на окнах и усиление двери. Главное, чтобы ставни можно было открыть только изнутри дома. Особое внимание следует уделить дверям – именно через двери совершается большинство проникновений. Во-первых, надо сделать металлическую накладку на прихлоп двери, чтобы не отогнули дверь. Во-вторых, замки должны быть только врезные, и лучше – два. В-третьих, если дверь в домик совсем хлипкая, то лучше обить ее снаружи листовым железом. Такая защита не позволит преступнику за секунды открыть дверь, а дополнительное время или громкие звуки скрежета металла преступнику противопоказаны.

Эффективность защиты – 70%, материальные затраты от 20 000 рублей.



## Технические средства охраны

### Автономная охранная сигнализация

В данном варианте обычно блокируется дверь охранным датчиком на открытие. В случае несанкционированного открытия двери через приемно-контрольный прибор включается сирена (не более 20 минут). Эффективность этой системы зависит от нескольких «если». Первое – если кто-то еще кроме преступника услышит звук сирены. Второе – если услышали ваши соседи, и они попытались сами предотвратить кражу или вызвали помощь. Третье – если вы дружите с соседями. Четвертое – если отключают электроэнергию не более 3 - 4 часов в сутки. Пятое – если проникли через окно, система имеет эффективность – 0%. Установить в помещениях датчики движения самому можно, но без квалифицированного технического сопровождения количество «ложных» срабатываний датчиков движения и включения сирены будет велико. Даже если вы дружите с соседями, то после 6 - 7 ложных тревог, может случиться как в сказке «про мальчика, который пас овец».

Эффективность защиты – 20%, материальные затраты от 3000 рублей.

### GSM сигнализация

В настоящее время имеет широкое распространение. Используется как в автономном варианте, так и начинающими

охранными предприятиями. В данном случае все двери и помещения оборудуются охранными датчиками, а тревожный сигнал передается по GSM-каналу хозяину или охранному предприятию на сотовый телефон. Хозяин может получить сообщение от системы, что проникли в дом в любой момент, находясь при этом в любой точке мира. А дальше что? Как ему воспользоваться этой информацией? Если этот сигнал получает охрана и выезжает группа реагирования – это уже высокая эффективность, но сигнал нужно еще получить. Гарантия, что в момент передачи тревожного сообщения GSM канал передачи данных будет работоспособен, далека от 100%. Канал легко заглушить: «глушилки» доступны всем желающим. Следующий подводный камень – это сотовый оператор. Ему все равно, кто и с кем заключает договора на охрану с использованием его канала связи. Оператор не несет никакой ответственности за его неисправность.

Эффективность защиты – 75%, материальные затраты от 26 000 рублей.

### Радиоохрана

На сегодняшний день радиоохрана наиболее надежна: нет зависимости от операторов проводной или сотовой связи, высока степень защиты, огромна скорость передачи информации. Так, применение системы радиоохраны «Андромеда» R. позволяет

за 0,6 секунды передавать сигнал по защищенному выделенному радиоканалу. Применяемые компьютерные технологии и программное обеспечение системы радиоохраны «Андромеда» R. круглосуточно контролируют работоспособность охранных систем и дают полную информацию о состоянии объекта в реальном времени. Непосредственно в домах квалифицированно монтируется оборудование мировых лидеров в производстве охранной сигнализации. Ежесекундно и круглосуточно контролируется работоспособность охранных систем, при этом сигнал передается сначала на центральную станцию мониторинга, где отображается полная информация о состоянии объекта. Далее сигнал передается группе быстрого реагирования.

Эффективность защиты – 99,9%, материальные затраты от 26 000 рублей.

Как защитить свой загородный дом, выбирать вам. Процветайте в безопасности!

С уважением, Павлычев В. А.

**«СИ-НОРД СЕКЬЮРИТИ»**  
**191123, Санкт-Петербург,**  
**ул. Рылеева, д. 10**  
**телефон 8(812) 327-16-34**  
**security.cnord.ru**

