



**Системы контроля доступа (СКД)** предназначены для ограничения и разрешения перемещения людей в помещениях, зданиях и по территории охраняемого объекта. Работа системы контроля доступа базируется на считывании кодов с идентификаторов и их сравнении с кодами (данными) заложенными в памяти системы, для определения права сотрудника на проход или машины на проезд на охраняемую территорию.

Можно поставить обычный замок, результат, на первый взгляд, тот же — кому можно проходят, кому нет — нет. Чем же современные системы ограничения доступа отличаются от механического замка?



Во-первых, удобство — не надо попадать ключом в скважину, не надо носить в кармане множество тяжелых, угловатых ключей. Достаточно поднести пластиковую карточку или палец к считывателю — и если Вам разрешено проходить в эту дверь, она уже открыта.



Во-вторых, безопасность и контроль. Обычная ситуация: утром первый пришедший на работу сотрудник открыл все комнаты, которые ему нужны — и они стоят открытыми до самого вечера. Разумеется, никто их не запирает, даже если все из комнаты вышли. В результате в комнату может попасть любой человек, не столько по злему умыслу, главным образом — из любопытства. Даже если какая-то комната обычно заперта, то все сотрудники считают возможным зайти в неё вместе с тем, у кого есть ключ — они полагают, что им ключей не досталось просто потому, что на всех не хватило — а секретов от них никаких быть не может.



Хорошая система доступа не затрудняет повседневную деятельность, поэтому нормальное состояние всех дверей — закрытое. Более того, те сотрудники, которые не имеют права доступа в какое-либо помещение, поостерегутся туда заходить даже в присутствии имеющих такое право — они знают, что им не разрешено туда заходить. А на центральном компьютере скапливается протокол — кто, когда и куда заходил. Или пытался заходить.

Управлять доступом также удобно — уволили сотрудника и сразу же вычеркнули его из списка — не нужно менять все замки, ключи от которых он забыл сдать. К вам пришел временный сотрудник — Вы выдали ему карточку и ограничили её срок действия — через, скажем, месяц, система автоматически забудет эту карточку, даже если Вы сами забудете об этом намного раньше. Можно определить, когда те или иные карточки или отпечатки пальцев действительны — например, обычные сотрудники имеют право входить лишь в рабочее время, причем лишь в свою смену, руководство — и по ночам и в выходные. Если есть проходная или считыватель на кабинете, то не сложно учитывать сколько времени сотрудник провел на своем рабочем месте, а сколько вне. Если весь офис грамотно оборудовать этой системой, вам будет легко найти любого сотрудника, вы просто будете постоянно знать кто именно где находится.

Цены на системы контроля и управления доступом в каждом случае индивидуальны и зависят от поставленных задач и масштаба здания. Наши специалисты составят проект, подберут оборудование, профессионально смонтируют, настройт, проверят и обучат персонал.

- [Система контроля доступа KANTECH](#)
- [Система контроля доступа VIZIT \(Домофоны и другое\)](#)
- [Система контроля доступа JCM Technologies](#)
- [Система контроля доступа BOLID](#)

