



Если дверь правильно подобрана и установлена, она может выполнять одновременно несколько задач. В первую очередь это, безусловно, защита помещения от воров и хулиганов. Однако при этом дверь высокого качества имеет способность защищать жилье от потери тепла, проникновения неприятных запахов, а также постороннего шума из подъезда.

### Как определить качество

В настоящее время на рынке можно найти большое количество разнообразных дверей. Они выполнены различными производителями, имеют разный стиль, и разное качество. Необходимо знать, что существуют обязательные параметры, которым должна соответствовать качественная продукция. Чтобы долгое время она могла выполнять свои задачи.

Безопасность и надежность такого изделия, как входная дверь, обуславливается ее конструкцией. У стальной двери высокого качества лицевой лист должен выполняться из цельного материала, и не иметь сварных швов. Также важным фактором является толщина листа – она должна составлять от 2 мм. Иначе конструкция через некоторый период времени начнет деформироваться. И ее можно будет прорезать даже с помощью простого ножа.

### Что препятствует взлому

Еще один элемент входной двери – это наличники. Они в свою очередь также

## **Прочная входная дверь**

Автор: Administrator  
21.02.2015 16:48 -

---

определяют надежность всего изделия. Если не будет наличника, то перед дверью появится свободное пространство. В такой ситуации воры и хулиганы с помощью лома смогут выдернуть дверь вместе с коробкой.

Для взлома двери существенным барьером являются притворы – это участки лицевого листа, которые немного выступают вперед и закрывают щель между дверной коробкой и самим дверным полотном, пока дверь находится в закрытом виде. Притвор не дает применить лом, чтобы дверь отогнулась.

### **Конструкция двери**

Следует иметь в виду, что стальная дверь внутри не должна быть полой. Конструкция приобретает прочность только благодаря набору специальных распорок и секций. Кроме ребер жесткости, расположенный внутри, дорогие двери для дополнительной защиты могут содержать также стальной лист. Внутри еще располагается теплоизолирующий материал, который также изолирует и от шума. Таким материалом может служить поролон, минеральная вата или пенопласт. Чтобы его закрепить в современных дверях применяются ребра жесткости, расположенные поперек. Это особенно важно, поскольку без них через определенный промежуток времени дверная изоляция опустится вниз и получится пустота.

Все свойства двери необходимо хорошо рассмотреть перед покупкой. Чтобы посмотреть, что расположено внутри, можно вынуть дверной глазок, и все станет ясно.