

В чем секрет неодимовых магнитов?

Автор: Administrator

23.04.2014 16:34 - Обновлено 10.10.2015 06:31



Сегодня магниты часто используют для остановки счетчиков. Это происходит, когда нужно несколько уменьшить показания счетчика. Это могут быть счетчики для измерения потребления электричества, газа, водоснабжения и т.д.

Сегодня магниты часто используют для остановки счетчиков. Это происходит, когда нужно несколько уменьшить показания счетчика. Это могут быть счетчики для измерения потребления электричества, газа, водоснабжения и т.д.



В чем секрет неодимовых магнитов?

Автор: Administrator

23.04.2014 16:34 - Обновлено 10.10.2015 06:31

Несмотря на полезные свойства таких магнитов, еще не все знают о пользе применения данных магнитов. Эти сведения позволят вам эффективно применять неодимовые магниты в быту, а также решать проблемы, которые возникают с излишним перерасходом энергоресурсов. [Неодимовый магнит на счетчик](#), тот инструмент, который вам обязательно понравится. Первый секрет, это то, что при использовании неодимовых магнитов для остановки или замедления счетчиков, нужно обернуть их в мягкую ткань.

Есть случаи, когда в результате использования подобных счетчиков, трескалась краска на них в местах прикрепления магнитов. Может быть такая неприятность, но внутренности счетчика магнит точно не повредит. Однако у проверяющих органов такие повреждения лакокрасочного покрытия могут вызвать подозрения. Чтобы избежать ненужных вопросов, эти магниты и оборачиваются в тряпочку. На силе магнита данная тряпочка практически не сказывается, зато гарантируется отсутствие различных царапин от его установки.

Вторая тонкость заключается в том, что счетчик электричества, воды и газа можно остановить одним и тем же магнитом. Если вы собираетесь купить магнит на счетчик, то при выборе вариантов вы должны знать, что всего один магнит может справиться со всеми счетчиками в доме. Конечно, можно купить по одному магниту на каждый счетчик, но это будет неэкономно и проще заменить их все одним неодимовым магнитом. Справедливости ради нужно сказать, что бывают случаи, когда водяной счетчик останавливается хорошо, а на газовый не действует.

Третье, что следует сказать, что для возобновления работы счетчика, нужно по нему тихонько стукнуть. При выборе магнита для счетчика многие потребители не готовы к ситуации после снятия счетчика. Он просто не работает, а чтобы его запустить, нужно просто легонько стукнуть по нему.