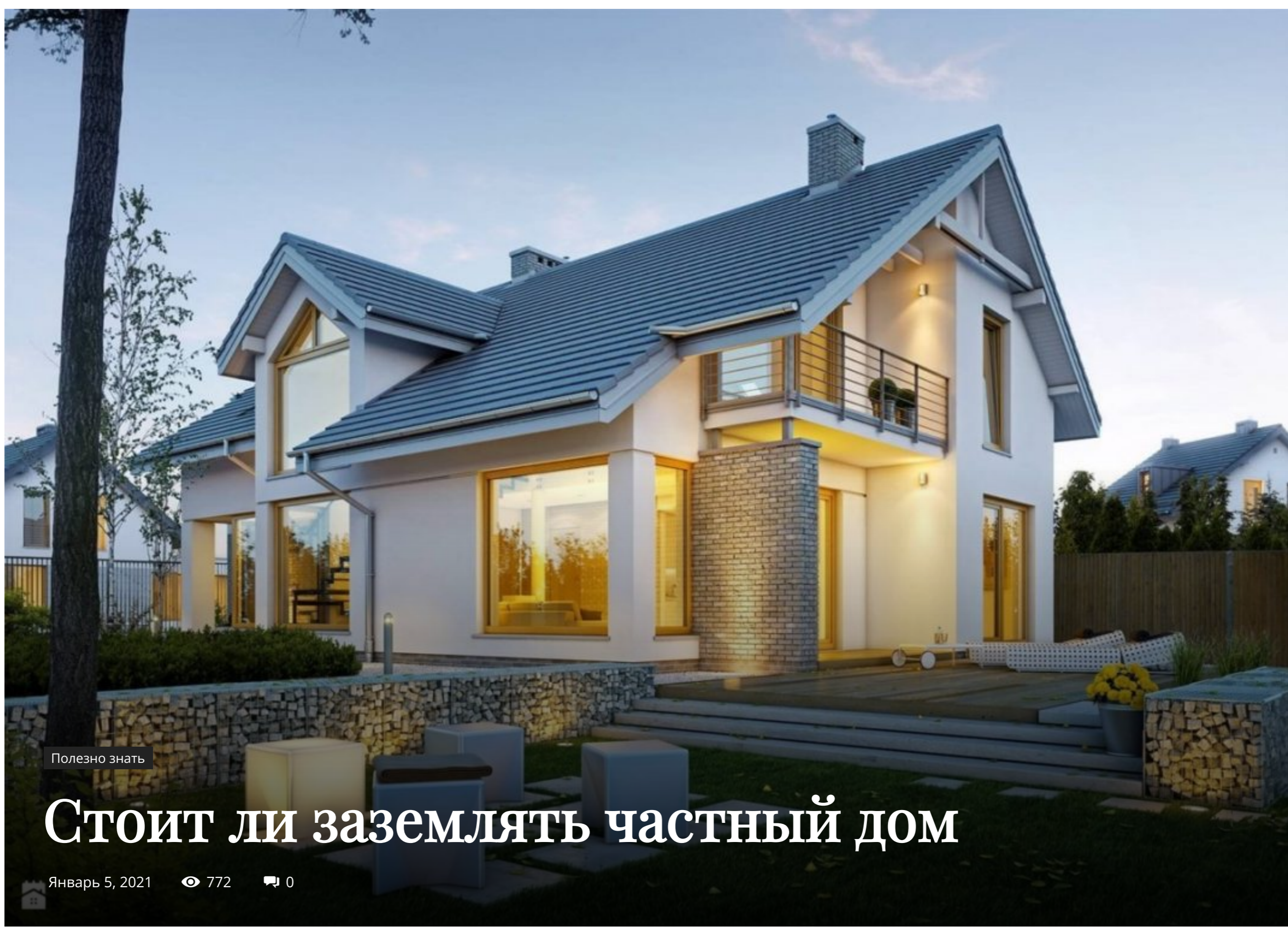


Идеи для свадьбы

Домой > Полезно знать > Стоит ли заземлять частный дом



Стоит ли заземлять частный дом

Полезно знать
Январь 5, 2021 772 0



Заземление – малознакомое понятие для обычного человека. Большинство не спешат делать его в квартире или доме, считая ненужной тратой времени и финансов.

Для чего нужно заземление

Заземление представляет собой, грубо говоря, соединение домашних электроприборов с землей. Выполняется с помощью провода определенного размера. Часто провод соединяется со специальной металлической конструкцией – контуром, который нужен для заземления оборудования.

Основные причины **сделать заземление в частном доме** – это защита:

- людей от удара электрическим током;
- электроники бытовых приборов от статического электричества.

При повреждении изоляции бытовой техники каждое прикосновение грозит поражением электротоком. Удар может быть как едва ощутимым, так и привести к тяжелым последствиям для здоровья.

Носителем статического заряда является сам человек, накапливая его из-за синтетической одежды и других факторов. Также оно может собираться на приборах. Сила тока при этом незначительна, а напряжение высокое, что часто выводит технику из строя.

Заземление легко решает такие проблемы, полностью переводя электроток под землю. Таким образом можно предотвратить возгорание при замыкании. Нужно учесть, что по действующим нормам ПУЭ запрещено возводить новые дома без заземления, также его обязательно делать при капитальном ремонте старых зданий.

Где заземляющий контур нужен обязательно

В первую очередь заземлять надо электропроводку – тогда с корпуса включенных бытовых приборов ток будет уходить в землю. Обязательного заземления требует металлическая техника:

- плита;
- холодильник;
- стиральная и посудомоечная машины.

Также в частном доме это нужно для газового котла и металлических отопительных труб. Особо стоит рассмотреть ванную комнату, где риск утечки тока значительно возрастает из-за высокой влажности. Здесь часто размещаются различные электроприборы, поэтому стоит предусмотреть заземление для ванны, особенно если трубопровод из пластика.

Чего нельзя делать при установке

ПУЭ запрещает применять в качестве заземлителей металлические трубы отопления, канализации и водопроводные, поскольку проходящий по ним ток способствует коррозии и несет опасность.

Заземляющий контур не стоит размещать близко к дому и использовать для его изготовления некачественный металл. Важно, чтобы эта конструкция располагалась в земле строго вертикально – тогда она будет качественно выполнять свою задачу.

Факты убедительно говорят, что заземление – важный аспект, и всем, кто дорожит своей безопасностью, следует его установить.

Статья была подготовлена специалистами <https://electric-master.kh.ua/>.

ПОДЕЛИТЬСЯ



Предыдущая статья

Свадьба в восточном стиле: как выбрать рисоварку для суши

Следующая статья

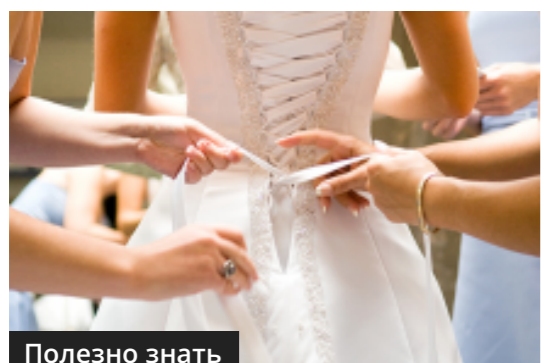
Бьюти-рекомендации в подготовке к свадьбе



weddingadmin

СХОЖИЕ СТАТЬИ

БОЛЬШЕ ОТ АВТОРА



Полезно знать
Бьюти-рекомендации в подготовке к свадьбе



Организация свадьбы
Свадьба в восточном стиле: как выбрать рисоварку для суши



Полезно знать
Оформление свадебного кортежа



ОСТАВЬТЕ ОТВЕТ

Комментарий:

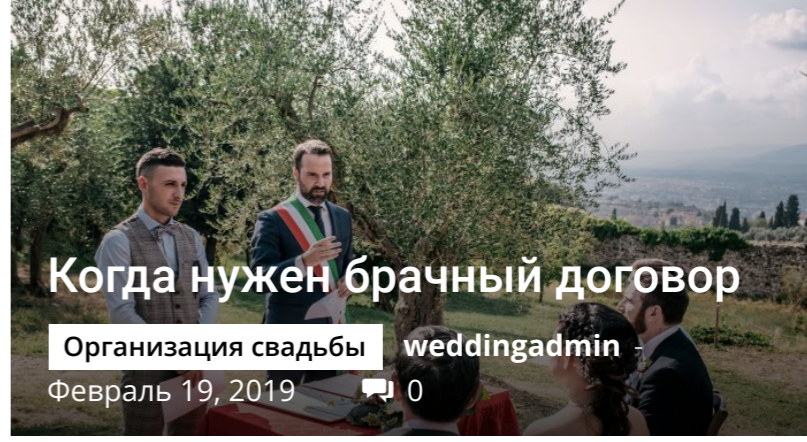
Имя:*

Электронная почта:*

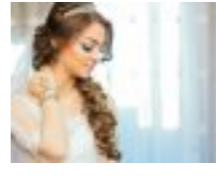
Веб-Сайт:

Опубликовать Комментарий

Популярные посты



Когда нужен брачный договор
Организация свадьбы weddingadmin
Февраль 19, 2019 0



Макияж невесты зимой: акценты, тенденции
Образ невесты
Февраль 14, 2019



Бьюти-рекомендации в подготовке к свадьбе
Полезно знать
Январь 12, 2021



Оформление свадебного кортежа
Полезно знать
Сентябрь 24, 2020



Стоит ли заземлять частный дом
Полезно знать
Январь 5, 2021

Популярные категории

Организация свадьбы	14
Полезно знать	9
Образ невесты	2
Travel	1
Photography	0

СПОНСОРЫ САЙТА:



061435

Users Today : 52
Users Yesterday : 50
This Month : 1486