Электрический обогреватель может выполнять функцию главного отопительного прибора или служить дополнительным источником тепла, когда мощности основной системы отопления недостаточно. Если Вас не устраивает работа чугунных батарей отопления, то советуем дополнительно купить конвектор. Достоинство этого отопительного прибора в том, что его наружная поверхность почти не нагревается, в то время, как масляные батареи, например, нагреваются до температуры, при которой маленькие дети вполне могут получить серьезный ожог. Какой

## электроконвектор лучше

Современный рынок предлагает великое множество конвекторов самых различных производителей. хорошо зарекомендовали себя, в частности, изделия британской компании Dantex. Электрическое отопление квартиры этой марки отличаются надежностью и эстетичным внешним видом. Такие обогреватели могут быть закреплены на стене или свободно установлены как переносные в необходимом месте помещения. Основные достоинства этих приборов заключаются в следующем:

- Надежная защита от влаги и пыли, что позволяет эксплуатировать конвекторы в любых помещениях, в том числе, и в ванной;
- Надежная защита от перегрева, которая обеспечивает высокую пожарную безопасность;
- Наличие электронного термостата, поддерживающего температуру конвектора с высокой точностью.

Мы считаем, что электрический конвектор является лучшим отопительным прибором для использования в квартире, загородном доме или даче. Для выбора конвектора необходимой мощности следует только знать объем отапливаемого помещения. Следует иметь в виду, что современные обогреватели далеко не всегда могут органично вписываться в имеющийся интерьер. Например, квартиры, оформленные в стиле «ретро», практически несовместимы эстетически с имеющимися в продаже обогревателями. В таком случае можно посоветовать только единственный выход: купить электро камин с дубовым порталом под старину. **Чем хорош** 

## электрокамин

Электрокамин современной конструкции представляет собой довольно сложное высокотехнологичное изделие. Сегодня цены на обогреватели находятся в диапазоне 2000-5000 гривен, а вот купить электрокамин можно не дешевле, чем за 6000-8000 гривен. При этом стоимость элитных электрокаминов может составлять десятки тысяч гривен. Следует иметь в виду, что цена в данном случае определяется общей сложностью конструкции камина и способом имитации пламени. Такой камин может эксплуатироваться круглый год, ведь функцию обогрева всегда можно отключить, оставив только имитацию пламени. Заметим, что огонь в хорошем электрокамине или горячие угли в нем отличить от настоящих можно только очень внимательно присмотревшись.