

## **Теплый пол или радиаторное отопление. Плюсы и минусы каждого решения**

Что выбрать для частного дома: теплый пол или радиаторы отопления? На этот вопрос довольно сложно ответить коротко и однозначно. Тем более что его можно рассматривать в разных плоскостях и применительно к разным домам и помещениям в них. Давайте разбираться!

### **Комфорт и ничего личного**

Теплый пол идеален в кухне, ванной и прихожей. То есть там, где люди проводят много времени или ходят необутые. Кроме того, во многих домах просторные кухни – это место притяжения всей семьи, включая детей, которые традиционно много времени проводят на полу.

Чем хорош теплый пол? Он отдает тепло именно там, где находится человек. Радиаторы же создают тепловую завесу для холодного воздуха, который идет от окна. То есть по полу нет сквозняков, это плюс, но горячий воздух при таком типе отопления скапливается под потолком, а у пола прохладно.

У теплого пола такого недостатка нет: ноги у человека находятся в тепле, а горячий воздух, поднимаясь вверх со всех поверхности помещения, создает комфортную обстановку для человека. Особенно это хорошо, когда в помещении высокие потолки, и вы не хотите греть крышу, а предпочитаете согревать ноги.

### **Противопоказания для теплого пола**

Есть люди, которые принципиально стараются везде проложить теплый пол. Они считают его панацеей от всех бед и невзгод. Потом стройка и ремонт заканчиваются, и вся семья начинает планировать размещение мебели и различного оборудования: вот здесь будет стоять шкаф, здесь – кровать, а там будет лежать огромный пушистый ковер. В результате получается, что на полу находятся термоизолирующие элементы. Ковер, скорее всего, из искусственных материалов.

Поэтому всегда заранее планируйте расположение предметов интерьера, чтобы понимать, где теплый пол точно будет не нужен. Во-первых, это просто неэффективно. Во-вторых, некоторые вещи от тепла могут прийти в негодность, а некоторые (например, синтетический ковер) даже будут выделять в воздух помещения вредные для человека вещества. Зачем это нужно, например, в спальне?

Со многими напольными покрытиями теплый пол откровенно не дружит (например, паркет со временем начинает рассыхаться), с какими-то значительно теряет в эффективности (пробка, ковролин, линолеум, ламинат).

Кафель, камень – лучшие варианты для теплого пола. Это естественные материалы с большой теплоемкостью, они хорошо впитывают и отдают тепло. Больше того, такие материалы логично использовать в кухне, ванной и прихожей, о чем мы писали выше; это практичные материалы для данных помещений, их удобно чистить и сложно повредить. И что важно – они очень устойчивы к температуре.

### **Цена имеет значение**

Особенно в наше время. Увы. Установить радиаторы отопления (опять же, смотря какие радиаторы!) в помещении чаще всего обходится несколько дешевле, чем проложить систему теплого пола. Не без исключений, разумеется, но чаще всего так.

### **Знал бы прикуп – жил бы в Сочи**

Если вы живете в этом солнечном городе, то данный пункт для вас не имеет значения. Вы можете выбрать теплый пол в качестве обогрева помещений и не пожалеть об этом зимой.

Но в нашей необъятной стране есть города, которые находятся в гораздо более суровых климатических условиях. Обогреть только теплыми полами спальни, детские комнаты и кухни далеко не всегда представляется возможным (многое зависит еще от самого дома, строительных

материалов, стеклопакетов, качества выполненных работ и многого другого).

Поэтому нередко случаи, когда после точного расчета принимается решение использовать комбинированное отопление – в помещениях прокладывается теплый пол и устанавливаются радиаторы. Таким образом, жильцы получают и необходимое количество тепла, и комфорт.