

## ПЛЭН, лучистое, пленочное, инфракрасное отопление

ЭКОНОМИЧНОЕ  
ОТОПЛЕНИЕ

# ПЛЭН

Новое поколение  
инфракрасного отопления

ПЛЭН - это:

1. Теплый пол
2. Отопление
3. Крыша без сосулек
4. Лечебная Ик-Сауна
5. Отапливаемый балкон
6. Теплый гараж

А также много других  
идей для Вашего  
комфорта!

AvizInfo.ru

Красноярск, Россия

ПЛЭН — отопление без котлов, батарей и труб

Лучистая система на основе пленочных лучистых электронагревателей — это наиболее рациональная современная техническая система обогрева жилых и нежилых помещений. ПЛЭН может быть использован в качестве элемента основного и дополнительного отопления. Система надежно обеспечивает требуемый температурный режим при минимальном потреблении электроэнергии. Пленочный лучистый электронагреватель с дополнительной теплоизоляцией устанавливается на потолок, занимая около 80% от общей площади потолка, при этом происходит равномерный нагрев помещения, что обеспечивает высокий тепловой комфорт.

Принцип работы системы инфракрасного отопления ПЛЭН значительно отличается от всех существующих традиционных систем отопления, поскольку ПЛЭН использует природный принцип отопления.

За счет использования природного способа нагрева помещения и воздуха в нём ПЛЭН удастся значительно сократить расходы на отопления по сравнению с другими отопительными системами.

### Экономичность

В зданиях средняя мощность за отопительный сезон составит 10–15Вт/м.кв. (При конвективном отоплении: батареи, электронагреватели, средняя мощность составляет 100Вт/м.кв.)

Отсутствие расходов на ремонт и обслуживание системы.

Высокий уровень теплового комфорта

Температура стен выше на 2–3°С в сравнении с температурой воздуха;

В помещении сохраняется естественная влажность и содержание кислорода;

Многokратное снижение пыли в воздухе;

Благотворное влияние на организм тепловых (инфракрасных) лучей, что позволяет компенсировать «солнечный голод» в зимний период.

Система НЕ сжигает кислород в помещении, не пересушивает воздух.

Отсутствие продуктов сгорания, система работает абсолютно бесшумно.

Быстрый монтаж и запуск в эксплуатацию

Для запуска системы не требуются дополнительные коммуникации, кроме электроснабжения

Срок запуска системы в коттедже площадью 100 м. кв. в пределах 1 недели

При необходимости система может быть демонтирована без ущерба для её работоспособности.

Надежно

Цена: **1 250 руб.**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Белик Андрей

AvizInfo.ru **24-19-667**

1/1

Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru