

Экономное отопление POLUS!

Послан Aleksey095 - 19.01.2016 11:24

<http://makeevdon.ru/images/fbfiles/images/DSCN0995.JPG> • экономия энергопотребления по сравнению с конвекторами, масляными обогревателями, электродкотлами и др. в 2 раза (особенно существенно при двухтарифном энергоснабжении);

- благодаря оптимальной температуре греющей поверхности панелей POLUS не происходит выгорание содержащихся в воздухе органических веществ, сохраняется его микрофлора и газовый состав;
- при конвективном движении воздуха через заземлённые металлические радиаторы, конвекторы и подобные устройства резко снижается количество отрицательно заряженных ионов, и чтобы восполнить эти потери приходится устанавливать ионизаторы воздуха. В случае отопления помещения панелями POLUS процесс деионизации отсутствует, воздушная среда помещений сохраняет свои качества;
- отсутствие конвективных потоков препятствует подъёму пыли с пола и её распространению по всему объёму помещения;
- обогрев помещений осуществляется мягким тепловым излучением с оптимальной спектральной характеристикой (в биорезонансном диапазоне длин волн), что по биофизическому воздействию на организм человека соответствует лечебному воздействию русской печи и создает исключительный тепловой комфорт;
- высокая надёжность, долговечность, пожаро- и взрывобезопасность;
- покупатель, определив свои потребности в отоплении, приобретает необходимое количество панелей и в состоянии их самостоятельно установить в удобных для него местах. Панель крепится на стену или ставится на пол и включается в розетку.

контакты

=====