

Комплекты нашего оборудования полностью удовлетворяют любые потребности в отоплении квартир, кафе, магазинов, строительных городков, кемпингов, туристических лагерей, баз отдыха, фермерских хозяйств, дачных участков, коттеджей, бассейнов, теплиц, производственных цехов и других объектов. Данные системы также очень актуальны из-за постоянного увеличения тарифов на традиционные энергоносители.

Предлагаемая система отопления OWEL :

- Возможность применения системы в качестве основного или дополнительного отопления.
- Возможность устанавливать (и легко изменять) индивидуальную температуру в каждой комнате помещения.
- Система проста в установке, монтаж (и демонтаж) производится без каких-либо кардинальных изменений интерьера.
- Возможен поэтапный монтаж системы.
- Управление отопительной системой полностью автоматизировано – не нужен обслуживающий персонал.
- Здания не требуют оборудования дополнительными системами вентиляции.
- Нет необходимости в специальном помещении (котельной).
- Значительная экономия (в 1,5-2,5 раза) по капитальным затратам по сравнению с традиционным конвективным (жидкостным) отоплением – не требуются котел, батареи, трубопроводы, теплоноситель, дорогое обслуживание и т.д.
- В зависимости от типа объекта, его размещения и теплоизоляции на обогрев 10 кв. м помещения при высоте потолка 2,5 м требуется от 0,5 до 0,9 кВт электроэнергии. При правильных расчетах система работает 5-10 часов в сутки.
- Температура в помещении после отключения электроэнергии медленно снижается и быстро восстанавливается после ее включения.
- Применение программаторов позволяет автоматически задавать и регулировать температуру на протяжении суток и даже недели, в зависимости от необходимости пребывания человека в данном помещении.
- Каждый потребитель, исходя из собственных представлений о комфорте и экономии, может самостоятельно распоряжаться своим теплом. Комфортной считается температура 20-22°C тепла.
- Отопительное оборудование изготовлено исключительно из экологически чистых природных материалов.
- Системы отопления OWEL (в отличие от конвекционных систем) не высушивают воздух, не выделяют продуктов горения и водяного пара, не создают в помещении сквозняков и циркуляции пыли.
- Длинноволновое низкотемпературное лучистое тепло абсолютно безвредно, длина волны приближена к излучению человеческого тела, потому тепло воспринимается легко и комфортно.
- Оборудование малогабаритное, легко вписывается в любой интерьер.
- Отопительная система сертифицирована для обогрева детских и лечебных учреждений.
- Пожаробезопасна. Оснащена устройством защитного отключения.
- Систему можно оставлять без присмотра, отсутствует фактор утечки теплоносителя, нет угрозы ее промерзания даже при отключении электроэнергии.
- Возможность индивидуального контроля ПОТРЕБИТЕЛЯ!
- Ресурс непрерывной эксплуатации – 27 лет.