



ОТЕЛИ И ПАНСИОНАТЫ

Промышленные тепловые насосы,
использующий теплоту грунта и воды



WaterFurnace.
Smarter from the Ground Up™



СНИЖЕНИЕ ЗАТРАТ ЗА СЧЕТ ЭКОНОМИИ ЭНЕРГИИ

Управление гостиницей - это сложное дело. Руководство отвечает за комфорт и безопасность гостей, за высокое качество обслуживания и сдерживание повышения цен. К счастью, сильные стороны геотермальной системы WaterFurnace абсолютно совпадают с этими требованиями. Мы обеспечиваем всем, в чем вы будете нуждаться для оснащения каждой части здания для большего сохранения энергии и значительного снижения эксплуатационных расходов по сравнению с любой традиционной отопительной и охлаждающей системой.



БОЛЬШИЙ КОМФОРТ ДЛЯ ГОСТЕЙ. ПРОСТОТА ОБСЛУЖИВАНИЯ. БОЛЕЕ НИЗКИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ РАСХОДЫ.

Агентство по охране окружающей среды США признает геотермальную технологию как самый экономичный, энергоэффективный и экологически безвредный метод из всех доступных для отопления и охлаждения зданий. Геотермальные системы WaterFurnace, не используя органическое топливо, предлагают основные преимущества и выгоды Вашему бизнесу, которые просто не доступны другим типам систем. Вот некоторые из них:

БОЛЕЕ НИЗКИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ РАСХОДЫ.

Исследования показывают, что геотермальная технология способна сократить годовые эксплуатационные расходы собственников до 70% относительно традиционных систем.

ЧИСТАЯ, БЕСШУМНАЯ РАБОТА: геотермальные системы WaterFurnace разработаны для многолетней бесшумной и эффективной работы.

ГИБКОСТЬ СИСТЕМЫ: Многие отели считают необходимым помещать в номере пульт управления WaterFurnace, позволяя своим гостям точный, индивидуальный контроль при выборе уровня своего комфорта. Геотермальные установки также нагревают воду для номеров, кухонь, бассейнов и СПА, а также для систем снеготаяния.

ГИБКОСТЬ ПРОЕКТИРОВАНИЯ: Поскольку геотермальные системы не требуют технических этажей или шумных и невзрачных наружных модулей, собственники отелей имеют колоссальные возможности проектировать красивые, с эстетической точки зрения, здания

и более эффективные в отношении использования внутреннего пространства.

ПОВЫШЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ: Геотермальные системы не используют органическое топливо, в связи с этим нет пламени, копоти и проблем с эмиссией оксида углерода.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА СОСТОЯНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ: Геотермальные системы не испускают внутренних или внешних вредных загрязняющих веществ. Это значит, что они не выделяют углекислый газ, который ассоциируется с парниковым эффектом и глобальным потеплением.

ПРОСТОТА МОНТАЖА: Геотермальные системы используют в своих контурах надёжные трубы из полистиэна высокой плотности, которые можно расположить под фундаментом здания или в близлежащем водоеме. Геотермальный контур легко может быть установлен под газоном или прилегающей автостоянкой отеля.

ПРОСТОТА ОБСЛУЖИВАНИЯ: Геотермальные системы WaterFurnace просты и недороги в обслуживании. Установленные внутри помещения, они находятся в безопасности от вредных погодных условий. В целом, все, что требуется для обслуживания, - это замена воздухоочистителей. Корпоративный высший технический персонал не требуется.



waterfurnace.com | (800) GEO-SAVE