

Проведем тепловизионное обследование помещений за 1 день

- **ПОЛНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ ДО ВЫЯВЛЕНИЯ ВСЕХ ПРОБЛЕМ**
- **ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ АППАРАТУРА И ПОДГОТОВЛЕННЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ**
- **ПОДРОБНЫЕ, ТОЧНЫЕ И КВАЛИФИЦИРОВАННЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТРАНЕНИЮ**

Тепловизионное обследование позволит найти ВСЕ проблемы утепления, причины промерзаний и сквозняков, проверить работу отопления и вентиляции.

Вы получите подробный Технический Отчет с рекомендациями по решению проблем: оптимальное решение конкретно для Вашей ситуации.

В случае необходимости подготовим официальный Отчет для судебного разбирательства с Подрядчиком, Застройщиком, Управляющей компанией или Арендодателем.



**После тепловизионного обследования
Вы будете точно знать:**



- что сделано неправильно?
- где уходит тепло?
- как это происходит?
- почему это случилось?
- и КАК это исправить!

ДОКАЗАНО - тепловизионное обследование окупается за 1 зиму!

КАК СПИСАТЬ РАСХОДЫ НА ЭНЕРГОАУДИТ?


Энергетическое обследование проводится с целью разработки мероприятий по энергосбережению. Значит в рамках ведения основной деятельности. В бухучете их можно включить в состав общехозяйственных расходов (отражаются на счете 26). При определении налоговой базы по налогу на прибыль эти расходы можно учесть в составе прочих расходов, связанных с производством и реализацией, на основании пп. 3 п. 1 ст. 264 НК РФ (Письмо Минфина России от 06.03.2013 N 03-03-06/4/6767)


СКОЛЬКО ВРЕМЕНИ ЗАНИМАЕТ ПРОВЕДЕНИЕ?

от 1 до 30 дней. Все зависит от Вашей ситуации. Мы умеем работать **ОЧЕНЬ БЫСТРО!** Наша компания занимается энергоаудитом с 2009 года. Гарантия на работы 5 лет. Члены СРО внесенного в реестр Минэнерго РФ и имеем допуск к исполнению работ по всей территории Российской Федерации.

 ufateplodom.ru

 2662618@gmail.com

 8 (347) 266 77 15

 8 (347) 266 69 20

Прямой телефон руководителя 8 (937) 322 00 87 - Сорокин Андрей Львович

Ситуацию можно исправить: необходимо провести


РАСЧЕТ ТЕПЛОВОЙ НАГРУЗКИ




ЭТО ПОЗВОЛИТ ПЕРЕЗАКЛЮЧИТЬ ДОГОВОР С ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ НА НОВЫХ УСЛОВИЯХ И ПЛАТИТЬ ЗА ТЕПЛО МЕНЬШЕ. КАК ПОКАЗЫВАЕТ ПРАКТИКА – СРЕДНЕЕ СНИЖЕНИЕ ЗАТРАТ СОСТАВЛЯЕТ ОТ 40 ДО 60% ЕЖЕМЕСЯЧНО.

РАСЧЕТ ТЕПЛОВОЙ НАГРУЗКИ НУЖЕН В СЛЕДУЮЩИХ СЛУЧАЯХ:

- для уменьшения расчетных тепловых нагрузок, сокращения затрат на отопление;
- организациям, оплачивающим услуги расчетным методом (не имеющим возможности установить прибор учета);
- после необоснованного увеличения потребления тепла энергоснабжающей или управляющей компанией;
- согласования изменений состава теплоснабжающего оборудования (изменение количества отопительных приборов, установка или демонтаж системы вентиляции), например, организациям, установившим систему приточной вентиляции или тепловую завесу;
- для доказательства соответствия новой тепловой нагрузки и нового потребления тепловой энергии расчетному лимиту;
- проектирования собственного отопления, при проектировании индивидуального пункта теплоснабжения;
- для правильного разделения тепловой нагрузки между субабонентами, подключении новых объектов, зданий или комплексов к системе отопления;
- для заключения нового договора с теплоснабжающей организацией;
- для организаций, получивших уведомление о необходимости уточнения тепловых нагрузок нежилых помещений;



Проведем энергетическое обследование: выявим все резервы и дадим конкретные рекомендации что надо сделать, чтобы платить за тепло меньше!



Подготовим технический отчет и перерасчет тепловой нагрузки для заключения нового договора с теплоснабжающей организацией.

Работы проводятся на основании приказа Министерства Регионального Развития РФ от 28.12.2009 № 610 «Об утверждении правил установления и изменения (пересмотра) тепловых нагрузок». Также, в приказе №610 установлено, что расчет тепловой нагрузки на отопление, вентиляцию и ГВС может быть пересмотрен после внедрения энергосберегающих мероприятий, а именно, после:


- капитального ремонта;
- реконструкции внутренних инженерных сетей, которая способствует снижению потерь через изоляцию и утечки;
- увеличения тепловой защиты здания или объекта;
- внедрения других энергосберегающих мероприятий


СКОЛЬКО ЭТО СТОИТ?

Зависит от размера помещения, количества приборов отопления, сетей, котельных и субабонентов. А также от задач, которые Вы ставите в Техническом задании. Определить стоимость помогает опросный лист. Вы заполняете данные и цена работ рассчитывается исходя из него.

 ufateplodom.ru

 2662618@gmail.com

 8 (347) 266 77 15

 8 (347) 266 69 20

Прямой телефон руководителя 8 (937) 322 00 87 - Сорокин Андрей Львович