

Порядок проведения энергетических обследований определен «Правилами проведения энергетических обследований и экспертиз потребителей ТЭР», утвержденных Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 7 августа 2006 года №164. Программа энергетического обследования разрабатывается в соответствии с «Техническим Задаaniem» заказчика, с учетом производственной специфики, видов используемых энергоносителей, годового объема потребления всех видов используемых ТЭР, состава основного технологического оборудования задач и других важных показателей деятельности обследуемого объекта.

Поясняем также, что в настоящее время отсутствует нормативная база РУз, регулирующая стоимость услуг по энергоаудиту. **Цены на услуги по на услуги по энергетическому обследованию являются договорными.** Цена в каждом конкретном случае устанавливается после предварительного анализа данных «Опросного листа», Технического Задания Заказчика, исходя из объема и сложности задач обследования, времени проведения энергоаудита, количества занятых в обследовании специалистов, и других учитываемых факторов. Для обоснования цены компания на преддоговорном этапе предоставляет Техничко- коммерческое предложение с указанием цены услуг и «Калькуляцией услуг».

Для уточнения задач на предварительном этапе специалисты компании по согласованию с Заказчиком могут выехать на объект обследования. Также специалисты могут оказать содействие энергетическим службам предприятия в подготовке Технического Задания.

Договор заключается после согласования с Заказчиком всех ценовых, организационных технических и иных вопросов предстоящего энергообследования.

При необходимости компания может провести презентацию для инженерно-технического персонала энергетических служб предприятия: на предварительном этапе – с демонстрацией методов работы по проведению обследования, а после окончания энергоаудита – с демонстрацией полученных результатов и путей решения выявленных проблем.

Заказ на услуги по проведению энергоаудита или других видов услуг, работ просим оформлять через функцию «ОСТАВИТЬ ЗАЯВКУ» на сайте, а также через электронную почту: trizaenergy@gmail.com или факс+99871237-24-60

Опросный лист