



Энергосервисный контракт

договор, заключаемый между заказчиком и исполнителем (энергосервисной компанией), целью которого является повышение энергоэффективности объектов заказчика путем внедрения мероприятий, направленных на экономию энергоресурсов и снижение затрат на оплату энергии

Нижневартовск

государственные или муниципальные энергосервисные контракты

для обеспечения государственных или муниципальных нужд

закключаются

в соответствии с законодательством
Российской Федерации о контрактной системе в сфере
закупок товаров, работ, услуг
для обеспечения государственных и муниципальных нужд

мероприятия
**ПО ПОВЫШЕНИЮ
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ**

1

замена
устаревшего
оборудования

2

модернизация
инженерных
сетей

3

внедрение
современных технологий
управления
энергопотреблением

4

применение
высокоэффективных
теплоизоляционных
материалов и другие

преимущества для инвестора

минимизация рисков

инвестор вкладывает
средства в проекты
с гарантированным
экономическим
эффектом,
подтвержденным
расчетами

фиксированная доходность

доход инвестора
зависит непосредственно
от объема сэкономленных
энергоресурсов,
что позволяет заранее
оценить прибыльность
инвестиций

порядок заключения энергосервисного контракта



разработка заказчиком
документации о закупке



проведение закупки



заключение контракта
с победителем

обязательные условия энергосервисного контракта

1 условие о величине экономии энергетических ресурсов (в том числе в стоимостном выражении), которая должна быть обеспечена исполнителем в результате исполнения контракта

2 условие о сроке действия контракта, который должен быть не менее чем срок, необходимый для достижения установленной контрактом величины экономии энергетических ресурсов

3 иные обязательные условия в соответствии с законодательством РФ

энергосервисный контракт может содержать условия



об обязанности исполнителя обеспечивать согласованные сторонами режимы, условия использования энергетических ресурсов, включая температурный режим, уровень освещенности, другие характеристики, соответствующие требованиям в области организации труда, содержания зданий, строений, сооружений



об обязанности исполнителя по установке и вводу в эксплуатацию приборов учета используемых энергетических ресурсов



об определении цены в энергосервисном контракте исходя из показателей, достигнутых или планируемых для достижения в результате его реализации, в том числе исходя из стоимости сэкономленных энергетических ресурсов

нормативные правовые акты

Федеральный закон от 23.11.2009 №261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

Федеральный закон от 05.04.2013 №44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд"

Нижневартовск