

Энергосервисный контракт

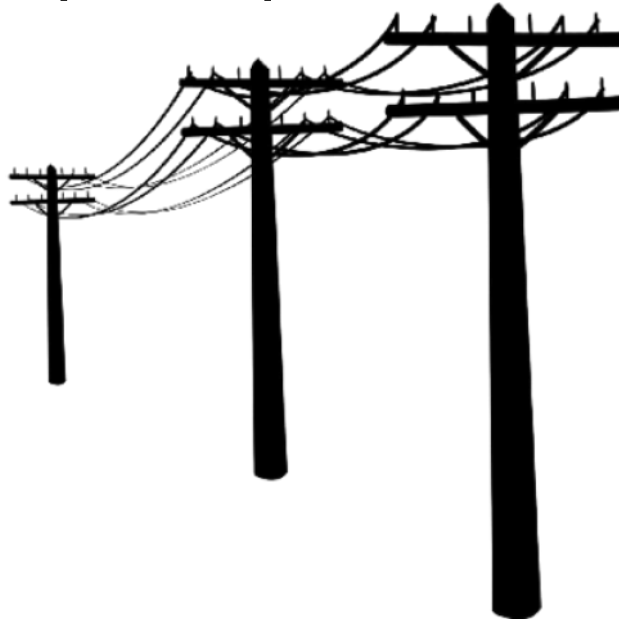


ПЕРМЭНЕРГОСБЫТ

ФГУП «ФЭСКО» совместно с компанией **ПАО «Пермэнергосбыт»** разработали и внедрили **эксклюзивную модель энергосервиса** на территории Пермского края в целях исполнения **261-ФЗ** "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" от 23.11.2009г.



Данная модель подразумевает комплексную модернизацию системы освещения предприятия или территории и переход на **энергоэффективное** светодиодное освещение, позволяющее экономить до **75%** на оплате электроэнергии.



Так, согласно этой модели, модернизация освещения производится по принципу **энергосервиса**.

Энергосервис предполагает выполнение комплекса работ по внедрению энергосберегающих технологий на предприятии заказчика за счет **привлеченных** средств. Оплата за привлеченные финансовые ресурсы и выполненные работы производится заказчиком **после внедрения проекта** за счет средств, **сэкономленных** при внедрении энергосберегающих технологий. Договор обычно заключается на 3 года, в течение которых происходят выплаты.

В нашем случае привлеченными денежными средствами являются средства ПАО «Пермэнергосбыт», что позволяет Заказчику:

- ❖ **Упростить** процедуру одобрения заявки на энергсервисный контракт (в модели отсутствуют какие-либо банки или иные финансовые организации)
- ❖ **Обеспечить открытость расчетов** по выплатам (так как ПАО «Пермэнергосбыт» владеет подлинной информацией о затратах на оплату электроэнергии Заказчика)
- ❖ **Создать максимально комфортное юридическое поле** для обеих сторон энергосервисного контракта (путем заключения дополнительного соглашения к основному договору с ПАО «Пермэнергосбыт»)
- ❖ **Гарантировать надежность** предоставляемого энергосберегающего оборудования (поставка осуществляется аккредитованным поставщиком с гарантийными обязательствами на весь срок энергосервисного контракта)



По истечении срока
энергосервисного контракта,
Заказчик начинает экономить на
оплате электроэнергии до **75%** в
сравнении с показателями
домодернизационного периода.



Данная модель была реализована на территории предприятия **«Краснокамский ремонтно-механический завод»**, где в течение трех недель был произведен комплексный переход на светодиодную систему освещения. Ввиду успешности данной модели ряд других крупных предприятий готов к заключению аналогичных энергосервисных контрактов на территории Перми и Пермского края.

**6 шагов
эффективного
эне**



иса

1

- Заказчик направляет заявку на расчет в ФГУП «ФЭСКО».

2

- ФГУП «ФЭСКО».совместно с ПАО «Пермэнергосбыт» подбирают необходимое осветительно оборудование и рассчитывают срок окупаемости энергосервисного контракта.

3

- Заказчик заключает Дополнительное соглашение с ПАО «Пермэнергосбыт» к основному договору поставки электроэнергии.

4

- В течение трех недель Заказчик меняет устаревшее оборудование на энергосберегающее. (установка и утилизация обговариваются индивидуально)

5

- В течение срока проекта ПАО «Пермэнергосбыт» получает сэкономленные Заказчиком средства (и ни рубля больше!) в счет оплаты оборудования.

6

- По истечении срока проекта Заказчик платит на 75% меньше, чем до энергосервиса.

**И это все без
первоначальных
взносов и
дополнительных
финансовых нагрузок**

