



5 октября 2017 г.

# «Опыт ЭСКО в Беларуси»

Шевченко В.Н.  
Малиевская Т.П.

Департамент по энергоэффективности  
Госстандарта Республики Беларусь

# О развитии рынка энергосервисных услуг в Республике Беларусь в 2005-2009 годах

Развитие рынка энергосервисных услуг и создание ЭСКО рассматривалось как новая форма и дополнительный источник увеличения объемов финансирования энергосбережения в Беларуси за счет привлечения кредитных ресурсов банков и средств зарубежных инвесторов.

Рассматривались направления взаимодействия: предприятия – ЭСКО; банк – ЭСКО. Создание ЭСКО, подведомственных республиканским органам государственного управления, в том числе совместно с Банками.

Банки Республики Беларусь выразили заинтересованность в финансировании энергосберегающих мероприятий, выполняемых ЭСКО.

**СЗАО «БелинвестЭско»** ( создано 2005 год, соучредители ОАО «Белинвестбанк», ООО «Energy Saving Programs Limited», Великобритания)

- Название проекта «Мини-ТЭЦ на территории ОАО «Березастройматериалы» (завершен 2008 год);
- Название проекта «Строительство мини-ТЭЦ на котельной «Лида-46», ул. Летная»;
- Название проекта «Мини-ТЭЦ на котельной № 1 Сморгонского РУП «ЖКХ»

**СЗАО «Внешэнергосервис»** (создано 2007 год, соучредитель ОАО «Белвнешэкономбанк»)

- Название проекта «Строительство мини-ТЭЦ мощностью 5 МВт на землях ОАО «Красносельскстройматериалы» (завершен 2008 год)

**СООО «Центр новых технологий «Коннектикум»**

- Название проекта «Когенерационная установка мощностью 2,5 МВт на ОАО «Гомельстекло»
- Название проекта «Когенерационная установка мощностью 2,5 МВт на ОАО «Гомельстройматериалы»

# О развитии рынка энергосервисных услуг в Республике Беларусь в 2005-2009 годах

**ЭСКО** руководствовались действующим законодательством и использовали в своей деятельности льготы, предоставляемые государством для развития малой энергетики:

**коэффициенты к тарифам** на электроэнергию, производимую в Республике Беларусь юридическими лицами, не входящими в состав ГПО «Белэнерго» и индивидуальными предпринимателями, и отпускаемую энергоснабжающим организациям данного объединения, установленные постановлением Минэкономики от 31.05.2006 № 91

**льготы**, предоставляемые государством в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 28 января 2008 года №41 по ставке ввозной таможенной пошлины ноль (0) процентов в отношении товаров ввозимых на таможенную территорию республики по прилагаемому к Указу перечню;

Наибольшую привлекательность для ЭСКО представляла реализация проектов по модернизации энергоисточников (котельных) организаций реального сектора экономики с внедрением когенерационного оборудования с непродолжительными сроками окупаемости (**до 5 лет**) – стимулирующий фактор для выделения банками кредитных ресурсов

- Республиканская программа по преобразованию котельных в мини-ТЭЦ на 2007–2010 годы;
- Республиканская программа «Энергосбережение» на 2006-2010 годы;
- Государственная комплексная программа модернизации основных производственных фондов Белорусской энергетической системы, энергосбережения и увеличения доли использования в республике собственных топливно-энергетических ресурсов на период до 2011 года (задание по вводу электрогенерирующего оборудования в организациях, не входящих в состав ГПО «Белэнерго», составляло **373,8 МВт**).

# Барьеры развития ЭСКО

- Отсутствие законодательного закрепления положений, регулирующих деятельность ЭСКО (определение энергосервисной компании, энергосервисного договора, др.);
- Налоговое законодательство не позволяет относить экономию средств, полученных в результате внедрения энергосберегающих мероприятий на себестоимость продукции;
- Отсутствие льготного налогообложения деятельности ЭСКО, в том числе по освобождению от уплаты налога на прибыль, освобождению ввозимого оборудования от уплаты таможенных пошлин и НДС, норм по освобождению банков от уплаты налогов с доходов, полученных от финансирования основной деятельности ЭСКО;
- Отсутствие норм в законодательстве, позволяющие ЭСКО осуществлять в определенных случаях закупки оборудования без проведения тендерных торгов с целью сокращения сроков реализации энергоэффективных проектов;
- Отсутствие критериев и механизма сертификации ЭСКО;
- Недостаточное развитие механизма государственно-частного партнерства;
- Недостаточное количество квалифицированных специалистов (энергетиков-технологов) для реализации комплексного подхода к энергосбережению на предприятии.

**Спасибо за внимание!**