



Обзор законодательных и нормативно-правовых инициатив в Российской Федерации в целях повышения энергоэффективности

Алексей Санковский

Директор Департамента, ICF-ЕКО





ICF International – Background

- **More than 20 years of public/private energy efficiency experience**
- **International reputation for energy efficiency and climate change consulting**
- **Performed hundreds of energy efficiency related assignments**

- **Clients include:**

International Organizations - Intergovernmental Panel on Climate Change, European Commission, World Bank, African Development Bank, European Bank for Reconstruction and Development, International Energy Agency, and various United Nations agencies

National and Local Governments – Governments of Russia, India, Australia, United Kingdom, Ireland, Ukraine, United States, and Canada

More than 70 companies in the FT Global 500

ICF's Moscow Office

ICF has had an office in Moscow since 1993, supporting clients in Russia and across the region on energy and environment issues. The Moscow office has 20 professional staff members and combines local expertise and ICF's international experiences to support its clients.



Обзор нормативно-правовой базы для энергоэффективного развития в РФ

- 23 ноября 2009 г. утвержден ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» N 261-ФЗ
- 01 декабря 2009 г. утверждено Распоряжение Правительства РФ №1830: План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации, направленных на реализацию ФЗ N 261-ФЗ
- 20 февраля 2010 г. Утверждено Постановление Правительства Российской Федерации N 67 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства РФ по вопросам определения полномочий федеральных органов исполнительной власти в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»
- Разработана и направлена в Правительство на рассмотрение и утверждение Государственная программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период до 2020 года



Основные положения ФЗ №261

- Маркировка товаров
- Требования по энергоэффективности к новым зданиям
- Обязательные энергообследования
- Требования по снижению энергопотребления для бюджетных организаций с 2010 ежегодно на 3% по отношению к 2009 году
- Обязательное представление программ по энергосбережению и повышению энергоэффективности
- Энергосервисные контракты
- Долгосрочное тарифное регулирование
- Формы гос поддержки энергосбережения
- Связь закона с техрегулированием



Другие подзаконные акты

- 31 декабря 2009 г. Утверждено Постановление Правительства Российской Федерации N 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»:
 - Требования к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
 - Перечень целевых показателей
 - Перечень и сроки выполнения мероприятий
 - Поручение к Минрегиону по разработке «МЕТОДИКИ РАСЧЕТА ЗНАЧЕНИЙ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ, В ТОМ ЧИСЛЕ В СОПОСТАВИМЫХ УСЛОВИЯХ»
 - Правила расчета и корректировки планируемых значений целевых показателей



Другие подзаконные акты

- Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 17 февраля 2010г. №61: «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»:
 1. Жилой фонд
 - Организационный мероприятия – целевые показатели, ранжирование домов, приборы учета, информирование, контроль, ТЭО, диагностика, энергосервис
 - Технические и технологические мероприятия – энергоэффективные дома, капремонт, утепление, модернизация и реконструкция, информирование о классах энергоэффективности, освещение, энергоэффективность бытовых приборов, отопительные котлы, лифты, теплоснабжение, электросети и пр.



Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 17 февраля 2010г. №61:

2. Коммунальная инфраструктура
 - Организационные мероприятия (энергоаудит, анализ качества услуг, анализ договоров)
 - Технические и технологические мероприятия (ТЭО, типовые проекты, ко-генерация, модернизация, теплосети, водоснабжения и пр.)
3. Организации с участием государства
4. Производители, потребители и передающие организации
 - Тарифы, энергосервис, автоматизация, пр.
5. Вторичные ресурсы и ВИЭ
 - Ветровая и солнечная энергия, гидростанции и геотермальные источники
 - Тепловые насосы
 - Биомасса, шахтный метан, отходы
6. Транспорт (логистика, газонаполнительные станции, природный газ)
7. Другое:
 - Новая энергоэффективная генерация
 - Информирование
 - Обучение



Постановление Правительства Российской Федерации N 1222 от 31 декабря 2009

- «О видах и характеристиках товаров, информация о классе энергетической эффективности»
 - Правила определения производителями и импортерами класса энергетической эффективности
 - Минпромторгу – обеспечить дальнейшее нормативно-правовое обеспечение
- Товары:
 - Холодильники и морозильники, стиральные машины, кондиционеры, плиты, телевизоры, электронагреватели, лампы (с 2011 г.)
 - Мониторы, принтеры, копировальные устройства, лифты (с 2012 г.)
- Правила для определение класса энергоэффективности:
 - A-G, A++ и пр.



Постановление Правительства Российской Федерации N 1221 от 31 декабря 2009

- «Об утверждении правил установления требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг, размещение заказов на которые осуществляется для государственных или муниципальных нужд»
 - Установить специальные требования энергетической эффективности (Минэкономразвития, Минэнерго, Минпром)
 - Министерству энергетики Российской Федерации поручить ежегодно, начиная с 2011 года, проводить анализ:
 - энергетической эффективности товаров, размещение заказов на которые осуществляется для государственных или муниципальных нужд, на предмет выявления категорий товаров, при использовании которых расходуются энергетические ресурсы в объемах, составляющих существенную долю в структуре потребления отдельных групп государственных или муниципальных заказчиков, осуществляющих аналогичные виды деятельности;
 - требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг, размещение заказов на которые осуществляется для государственных или муниципальных нужд, установленных законодательством



Постановление Правительства Российской Федерации N 1220 от 31 декабря 2009

- «Об определении применяемых при установлении долгосрочных тарифов показателей надежности и качества поставляемых и оказываемых услуг»
 - Методические указания (Минэнерго)
 - ФСТ – понижающие и повышающие коэффициенты для тарифов в зависимости от качества и надежности
 - Сети – расчет фактических значений надежности и качества
 - Распоряжение Правительства от 19 января 2010:
 - План мероприятий по переходу на регулирование тарифов на услуги по передаче электрической энергии в форме долгосрочных тарифов на основе долгосрочного регулирования и доходности инвестиционного капитала



Алексей Санковский
ICF International
(495) 250-4339
asankovski@icfi.com