**Решение Всероссийской конференции**

**«Современные аспекты в области энергосбережения, энергосервиса, учета энергоресурсов. Опыт регионов России».**

**(п. Абрау-Дюрсо, 27-29 августа 2012 г.)**

**Конференция организована Рабочей группой законодательных инициатив и поддержки предпринимательства при Председателе Комитета Госдумы по энергетике ФС РФ**

**Конференция отмечает:**

1.Предложить Правительству РФ, Минэнерго РФ рассмотреть вопрос по переносу сроков проведения энергетических обследований в муниципальных учреждениях, в связи с тем, что за короткий период до 31 декабря 2012 года не будет возможность разработать качественных энергопаспортов и энергоэффективных мероприятий.

2. Обратить внимание Правительства РФ и Федеральных органов исполнительной власти на необходимость полного включения требований 261-ФЗ в подзаконные акты.

3. Считать целесообразным обратиться в Минфин РФ с предложением предусматривать в бюджетах федеральных ведомств целевые средства на финансирование обязательных мероприятий по 261-ФЗ.

4. Внести изменения в законодательство РФ в части изменения механизмов определения налогооблагаемой базы по налогу на прибыль, предусматривающих возможность применения в налоговом учете ускоренной амортизации при реализации мероприятий по повышению энергоэффективности. 13.В срок до 1 сентября 2012 года утвердить у Председателя комитета по энергетике Госдумы план работы экспертных секций, план конференций, круглых столов, выездных мероприятий, интернет - опросов.

5.Продолжить работу по координации взаимодействия экспертов РГ Комитета по энергетике с экспертами и общественными советами министерств, Общественной Палаты РФ, РСПП, ТПП, партий, движений.

6.Наладить практику организации Экспертными секциями РГ экспертной оценки (экспертизы) законодательных инициатив, предложений, поступающих в Комитет по энергетике от депутатов ГД, министерств, ведомств, регионов, корпораций, бизнес-сообществ.

7. Предложить Минэнерго РФ, Минэкономика РФ, НП «Совет рынка» с участием экспертного сообщества поддержать законодательную инициативу об исключении из ФЗ «Об энергосбережении….» п.5, статьи 31, предписывающего обязательное требование поставки на ОРЭМ электроэнергии всех электростанций с установленной мощностью 25 МВт и выше.

8. Просить Минэнерго РФ, Минэкономики РФ, НП «Совет рынка» рассмотреть следующие предложения:

- об организации конкуренции производителей электроэнергии непосредственно на потребительском энергорынке субъекта Российской Федерации в зонах свободных поставок.

- предоставить права для потребителей заключать договора с наиболее экономически выгодным для него поставщиком электроэнергии.

- о предоставлении статуса субъекта конкурентного потребительского энергорынка всем электростанциям, схема выдачи мощности которых осуществляется на распределительную сеть мощностей ТСО и МРСК напряжением 110 КВ включительно.

- о целесообразности развития электрических сетей за счет продажи инфраструктурных конвертируемых облигаций.

9. Одобрить инициативу НП «Российское теплоснабжение» по созданию системы качества в теплоснабжении и ведению реестра надежных партнеров, в целях предоставления потребителям и органам власти объективной информации о предприятиях качество продукции и услуг, которых соответствует требованиям нормативных правовых актов в сфере теплоснабжения.

10.Рекомендовать руководителям СРО в области энергетических обследований, строительства и проектирования ознакомиться с разработанной НП «Российское теплоснабжение» системой качества, направленной на обеспечение энергоэффективности и надежности систем теплоснабжения Российской Федерации в целях применения стандартов системы качества в работе.

11.Рекомендовать НП «Российское теплоснабжение» организовать для персонала СРО области энергетических обследований, строительства и проектирования проведение обучающих семинаров по тематике обеспечения 10-летней гарантии качества тепловых сетей в соответствии с требованиями 190-ФЗ «О теплоснабжении».

12. Считать целесообразным предложить изменения в нормативные акты (ПП РФ №307 «Правила предоставления коммунальных услуг гражданам», №354 «Правила предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», №124 «О правилах, обязательных при заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами для целей оказания коммунальных услуг») предусматривающие установление порядка:

- расчетов управляющих организаций с ресурсоснабжающими организациями за приобретаемые коммунальные ресурсы «тепловая энергия» и «физическая холодная вода, идущая на подогрев во внутридомовой системе горячего водоснабжения»;

- формирования стоимости услуги - горячая вода для жителей многоквартирного жилого дома;

- при котором в многоквартирные жилые дома, оборудованные ИТП, теплоснабжающая организация поставляет на нужды как отопления, так и горячего водоснабжения один ресурс - «тепловая энергия», объем которого измеряется узлом учета тепловой энергии, установленным на трубопроводе подачи теплоносителя первого контура ИТП. Данный узел учета тепловой энергии является коммерческим в расчетах между теплоснабжающей организацией и управляющей организацией за приобретаемый коммунальный ресурс - «тепловая энергия»;

- при котором, в отсутствии общедомовых приборов учета в многоквартирных жилых домах, расчеты за поставляемые коммунальные ресурсы: «тепловая энергия» и «горячая вода» производятся по утвержденным в установленном порядке нормативам, без учета индивидуальных (квартирных приборов учета), т. к. данные приборы располагаются за пределами границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности инженерных сетей, установленных между ресурсоснабжающей организацией и управляющей организацией.

13.Одобрить инициативу Департамента топливного-энергетического комплекса Правительства Москвы по созданию экспертной секции «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» при председателе Комитета по энергетике Госдумы.

14. Рекомендовать экспертному совету Рабочей группы законодательных Комитета по энергетике Госдумы инициатив проведение всероссийских конференций, круглых столов с участием экспертных секций не реже одного раза в квартал.

15.Согласиться с предложением руководства Экспертного совета РГ на необходимость усиления контроля за активизацией практической работы экспертных секций в плане законодательных инициатив и практических мероприятий.

16.В срок до 1 сентября 2012 года утвердить у Председателя комитета по энергетике Госдумы план работы экспертных секций, план конференций в РФ и за рубежом, круглых столов, выездных мероприятий, интернет - опросов.

17.Продолжить работу по координации взаимодействия экспертов РГ Комитета по энергетике с экспертами и общественными советами министерств, Общественной Палаты РФ, РСПП, ТПП, партий, движений.

18.Наладить практику организации Экспертными секциями РГ экспертной оценки (экспертизы) законодательных инициатив, предложений, поступающих в Комитет по энергетике от депутатов ГД, министерств, ведомств, регионов, корпораций, бизнес-сообществ.

19.При разработке программ энергосбережения и повышения энергоэффективности целесообразно предусматривать мероприятия по применению в системах теплоснабжения и горячего водоснабжения технологии безреагентной очистки/доочистки воды на основе водовитализаторов.

20.Одобрить инициативу СРО НП ЭСМО «Межрегиональное объединение по развитию энергосервисного рынка и повышению энергетической эффективности» по созданию современных стандартов качества при производстве, монтаже, эксплуатации приборов учета тепло и водоснабжении, программно-аналитического комплекса геоинформационной системы потребления и регулирования ТЭР, а также внедрения в жизнь Кодекса «Добросовестный участник энергосервисного рынка».

21. Одобрить создание новых экспертных секций при Комитете по энергетике Государственной Думы ФС РФ по актуальным направлениям топливно-энергетического комплекса и социально значимым проблемам энергосбережения и энергоэффективности.

22. Обратиться в Центральный банк России с просьбой :

- информировать Комитет по энергетике Госдумы, экспертное сообщество об опыте участия 12 финансовых институтов в создании и внедрении специализированного банковского продукта, направленного на модернизацию и повышение энергоэффективности бизнеса клиентов в рамках Программы IFC по стимулированию инвестиций в энергосбережение.

- выработать рекомендации по процедуре риск-профиля заёмщиков "кредита на энергоэффективность" в составе портфеля энергоэффективных кредитов, сформированного при содействии Программы по стимулированию инвестиций в энергосбережение в России с целью рассмотреть возможность дифференцированного подхода к формированию резервов на возможные потери по ссудам, разработки соответствующих методик и условий их применения.

23.Выразить общее мнение участников конференции в необходимости проведения расширенной конференции, круглого стола по финансовому и инвестиционному обеспечению энергосервисных и энергоэффективных программ, применению зарубежных стандартов ВТО, Евросоюза в сфере энергоменеджмента.

24. Признать положительным опыт проведения данной конференции и отметить активное участие в ней руководителей ведущих организаций в области энерго и ресурсосбережения.

Председатель Комитета по энергетике Госдумы И.Д. Грачев