

## **УТВЕРЖДЕНО**

**Решением рабочей группы  
Совета Федерации Федерального  
Собрания Российской Федерации  
по мониторингу реализации  
законодательства в области  
энергетики, энергосбережения и  
повышения энергетической  
эффективности от «27» января  
2015 года**

### **ПОЛОЖЕНИЕ**

**О Научно-экспертном совете при рабочей группе Совета Федерации  
Федерального Собрания Российской Федерации по мониторингу  
реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и  
повышения энергетической эффективности**

#### **I. Общие положения**

**1.** Научно-экспертный совет создается решением рабочей группы Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

**2.** Научно-экспертный совет при рабочей группе по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности в своей деятельности руководствуется законодательством Российской Федерации, решениями рабочей группы по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности, настоящим Положением.

#### **II. Основные задачи Научно-экспертного совета**

**3.** Основными задачами Научно-экспертного совета являются:

1) анализ законодательства Российской Федерации и правоприменительной практики по вопросам государственной политики Российской Федерации в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

2) комплексная научно-экспертная оценка тенденций развития области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности в субъектах Российской Федерации и муниципальных образованиях;

3) анализ предложений органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, направленных на

совершенствование законодательного обеспечения и практической реализации положений законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

4) участие в экспертизе российских и международных проектов, в том числе законопроектов, направленных на реализацию главных целей государственной политики Российской Федерации в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности, и подготовки по ним заключений и рекомендаций для рабочей группы по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

5) осуществление мониторинга реализации государственной политики Российской Федерации в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности и подготовки на основании его итогов предложений для рабочей группы по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности о внесении изменений в законодательство Российской Федерации.

### **III. Функции Научно-экспертного совета**

**4.** В соответствии с указанными в пункте 3 настоящего Положения задачами Научно-экспертный совет осуществляет следующие функции:

1) обеспечивает членов рабочей группы по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности информационно-аналитическими материалами, содержащими научно-экспертную оценку по вопросам реализации государственной политики Российской Федерации в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности по следующим направлениям:

- разграничение и реализация полномочий органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

- контроль и ответственность в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

- повышение энергетической эффективности экономики субъектов Российской Федерации и экономики муниципальных образований (электроэнергетика, промышленность, транспорт, сельское хозяйство; организации бюджетной сферы и сферы услуг);

- финансирование мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

- государственная поддержка инвестиционной деятельности в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

- автоматические системы учета и реализации энергоресурсов;

- энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве и в садоводческих, огороднических, дачных некоммерческих объединениях граждан;

- обеспечение экологической безопасности при обращении с отходами производства и потребления, образующимися в результате проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

- развитие и расширение использования возобновляемых источников энергии;

- образование и подготовка специалистов в области деятельности по проведению энергетических обследований, проектированию и эксплуатации энергосберегающего осветительного оборудования, в сфере эффективного и рационального использования энергии и иных направлений;

- саморегулируемые организации в области энергетического обследования;

- органы координации и управления мероприятиями по энергосбережению и повышению энергоэффективности (общественные экспертно-консультационные советы; государственные учреждения на уровне субъекта Российской Федерации или муниципального образования; центры энергосбережения);

- наука, инновации и технологии в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

- информационное обеспечение мероприятий по энергетике, энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

- международный опыт в области энергосбережения и проведения мероприятий, направленных на повышение энергетической эффективности;

- особенности осуществления деятельности в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности в особых экономических зонах, закрытых территориальных образованиях, наукоградах, на приграничных территориях.

2) организует по вопросам своего ведения мероприятия: научно-практические конференции, дискуссии, симпозиумы, семинары, иные мероприятия с приглашением на них членов Совета Федерации, депутатов Государственной Думы, представителей органов государственной власти и органов местного самоуправления, руководителей предприятий, предпринимателей, представителей научных и общественных организаций, средств массовой информации;

3) участвует совместно с комитетами и комиссиями Совета Федерации в подготовке и проведении парламентских слушаний, «круглых столов», иных мероприятий по вопросам своего ведения;

4) осуществляет взаимодействие с государственными органами, органами местного самоуправления, научно-исследовательскими организациями, научно-экспертными сообществами, образовательными учреждениями высшего профессионального образования, иными организациями по вопросам своего ведения;

5) в целях подготовки предложений по совершенствованию законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности разрабатывает рекомендации для рабочей группы по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности в части внесения необходимых изменений в законодательные акты Российской Федерации.

#### **IV. Состав и структура Научно-экспертного совета**

5. В состав Научно-экспертного совета входят представители федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, институтов Российской академии наук, научно-исследовательских организаций, образовательных учреждений высшего профессионального образования и иных организаций, независимые специалисты, эксперты.

Состав Научно-экспертного совета утверждается решением председателя Научно-экспертного совета.

6. Научно-экспертный совет состоит из председателя Научно-экспертного совета, заместителей председателя Научно-экспертного совета, ответственного секретаря Научно-экспертного совета, руководителей постоянно действующих секций Научно-экспертного совета и членов Научно-экспертного совета.

Председатель Научно-экспертного совета назначается и освобождается от должности решением рабочей группы по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Кандидатуры заместителей председателя научно-экспертного совета, ответственного секретаря научно-экспертного совета, руководителей постоянно действующих секций научно-экспертного совета утверждаются решением председателя научно-экспертного совета.

7. В целях повышения эффективности выполнения задач, возложенных на Научно-экспертный совет, создаются постоянно действующие секции Научно-экспертного совета по основным направлениям его деятельности.

8. Исполнение обязанностей председателя Научно-экспертного совета, заместителей председателя Научно-экспертного совета, ответственного секретаря Научно-экспертного совета, руководителей постоянно действующих секций Научно-экспертного совета и членов Научно-экспертного совета осуществляется на общественных началах.

9. Для оперативного решения вопросов, отнесенных к компетенции Научно-экспертного совета, образуется постоянно действующий орган - президиум Научно-экспертного совета.

Президиум Научно-экспертного совета возглавляет председатель Научно-экспертного совета. В состав президиума Научно-экспертного совета входят заместители председателя Научно-экспертного совета, руководители постоянно

действующих секций Научно-экспертного совета и ответственный секретарь Научно-экспертного совета.

## **V. Организация деятельности Научно-экспертного совета**

**10.** Научно-экспертный совет создается, реорганизуется и упраздняется решениями рабочей группы по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

**11.** Положение о Научно-экспертном совете утверждается решением рабочей группы по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

**12.** Организация деятельности Научно-экспертного совета и порядок взаимодействия с рабочей группой по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности регулируется Регламентом Научно-экспертного совета, который утверждает председатель Научно-экспертного совета.

**13.** Работа Научно-экспертного совета осуществляется на основании текущих и перспективных планов, утверждаемых председателем Научно-экспертного совета.

**14.** Заседания Научно-экспертного совета проводятся по мере необходимости, но не реже двух раз в год.

Решения принимаются открытым голосованием простым большинством голосов присутствующих на заседании членов Научно-экспертного совета. При равенстве голосов голос председателя Научно-экспертного совета является решающим.

Решения Научно-экспертного совета носят рекомендательный характер.

Организационно-техническое обеспечение подготовки и проведения заседаний Научно-экспертного совета возлагается на ответственного секретаря Научно-экспертного совета.

**15.** Председатель Научно-экспертного совета:

1) участвует в заседаниях рабочей группы по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

2) определяет основные направления деятельности Научно-экспертного совета и организует его работу согласно текущему и перспективному плану деятельности;

3) председательствует на заседаниях Научно-экспертного совета, руководит работой организуемых Научно-экспертным советом мероприятий: научно-практических конференций, дискуссий, симпозиумов, семинаров, иных мероприятий с приглашением на них членов Совета Федерации, депутатов Государственной Думы, представителей органов государственной власти, руководителей предприятий, предпринимателей, представителей научных и общественных организаций, средств массовой информации;

4) утверждает состав членов Научно-экспертного совета;

5) назначает и освобождает от должности заместителей, ответственного секретаря и руководителей постоянно действующих секций Научно-экспертного совета;

б) осуществляет взаимодействие с федеральными органами государственной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, а также с организациями и должностными лицами по вопросам ведения Научно-экспертного совета.

**16.** Функции заместителей председателя Научно-экспертного совета определяет председатель Научно-экспертного совета.

**17.** Ответственный секретарь Научно-экспертного совета:

1) организационно обеспечивает работу Научно-экспертного совета, оформляет протоколы его заседаний, готовит рабочие материалы к заседаниям Научно-экспертного совета и президиума Научно-экспертного совета;

2) запрашивает в комитетах и комиссиях Совета Федерации, структурных подразделениях Аппарата Совета Федерации, общественных, научных и иных организациях, материалы, необходимые для работы Научно-экспертного совета;

3) по поручению председателя Научно-экспертного совета осуществляет взаимодействие с федеральными органами государственной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, а также с организациями и должностными лицами по вопросам ведения Научно-экспертного совета;

4) по вопросам ведения Научно-экспертного совета пользуется информационными ресурсами общего доступа, размещенными в базах данных информационной коммуникационной системы Совета Федерации.

**18.** Член Научно-экспертного совета:

1) участвует во всех формах деятельности Научно-экспертного совета;

2) по поручению руководителя постоянно действующей секции Научно-экспертного совета готовит информационно-аналитические материалы, содержащие научно-экспертную оценку вопросов реализации государственной политики Российской Федерации в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с направлением своей профессиональной деятельности;

3) вносит предложения, свободно выражает свои взгляды по вопросам, обсуждаемым в рамках компетенции Научно-экспертного совета.

**19.** Научно-экспертный совет взаимодействует по вопросам своего ведения с комитетами и комиссиями Совета Федерации, консультативными органами при Председателе Совета Федерации, со структурными подразделениями Аппарата Совета Федерации, с федеральными органами государственной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, общественными, научными и иными организациями.

**20.** Председатель Научно-экспертного совета может создавать самостоятельно, а также по поручению руководителя рабочей группы по

мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности, рабочие группы, привлекать для аналитических и экспертных работ, проводимых в соответствии с планами работы Научно-экспертного совета, сторонние организации и специалистов, в том числе на договорной основе.

**21.** Информационно-аналитические материалы, экспертные заключения и рекомендации, подготовленные Научно-экспертным советом, направляются председателем Научно-экспертного совета для ознакомления в рабочую группу по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности, а также могут быть направлены в Совет палаты, комитеты и комиссии Совета Федерации, Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации, Администрацию Президента Российской Федерации, Правительство Российской Федерации, федеральные органы государственной власти, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления.

**22.** Организационно-техническое обеспечение деятельности Научно-экспертного совета осуществляется самостоятельно Научно-экспертным советом.