

ВЫПИСКА

**из Протокола 47-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ
(26 мая 2015 года, г. Ереван)**

О проекте Положения о проведении международных молодежных конкурсов "Инновации в электроэнергетике"

(Новак А.В., Мишук Е.С.)

Электроэнергетический Совет Содружества Независимых Государств

решил:

Утвердить Положение о проведении международных молодежных конкурсов
"Инновации в электроэнергетике" (**Приложение**).

УТВЕРЖДЕНО

Решением Электроэнергетического Совета СНГ

Протокол № 47 от 26 мая 2015 года

ПОЛОЖЕНИЕ**о проведении международных молодежных конкурсов
«Инновации в электроэнергетике»****I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящее Положение о проведении международных молодежных конкурсов «Инновации в электроэнергетике» разработано в соответствии с п.21 Плана работы Рабочей группы по вопросам работы с персоналом и подготовки кадров в электроэнергетике СНГ, утвержденного Решением 45-го заседания Электроэнергетического Совета СНГ (п.7 Протокола от 25 апреля 2014 года).

1.2. Международный молодежный конкурс «Инновации в электроэнергетике» (далее - Конкурс) проводится Исполнительным комитетом по Решению Электроэнергетического Совета СНГ.

Итоги Конкурса доводятся до членов Электроэнергетического Совета СНГ на очередном заседании.

1.3. Положение определяет порядок и условия проведения Конкурса.

II. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

2.1. Основные цели Конкурса:

- привлечение молодых специалистов и ученых к участию в решении научно-технических и инновационных задач (проектов) в интересах развития электроэнергетики государств - участников СНГ;

- повышение эффективности мероприятий в сфере электроэнергетики по отбору и подготовке перспективных менеджеров и специалистов в области инновационного развития;

- создание условий (в том числе информационной площадки) для обмена опытом по успешному решению инновационных задач (проектов) в рамках СНГ.

2.2. Основные задачи Конкурса:

- формирование перечня и тематики инновационных задач (проектов) в сфере электроэнергетики в рамках СНГ;

- выявление и распространение имеющегося опыта решения отобранных инновационных задач (проектов) на предприятиях электроэнергетики или в научных и учебных учреждениях/организациях государств - участников СНГ;

- выявление перспективных молодых проектных менеджеров, привлечение внимания к их разработкам и представление рекомендаций для включения в кадровый резерв;

- презентация успешных проектных решений (технико-экономических и организационных предложений) для использования в конкретных инфраструктурных и других организациях электроэнергетики государств - участников СНГ.

III. УСЛОВИЯ КОНКУРСА

3.1. Конкурс проводится один раз в 3 года по четырем направлениям (секциям):

- технологические (процессные) инновации;
- продуктовые и маркетинговые инновации;
- управленческие инновации;
- энергосбережение и повышение энергоэффективности.

3.2. К участию в Конкурсе, как правило, допускаются специалисты в сфере электроэнергетики государств - участников СНГ, а также ученые, студенты, аспиранты научных и учебных учреждений/организаций энергетического профиля. В Конкурсе могут участвовать как индивидуальные участники, так и творческие инновационные коллективы. Возраст участников не должен превышать 35 лет.

3.3. Количество участников от каждого государства Содружества неограниченно.

3.4. На Конкурс представляются работы в сфере инноваций в электроэнергетике государств – участников СНГ.

3.5. Итоги Конкурса подводятся отдельно по каждой секции.

3.6. По итогам Конкурса по каждой секции определяется победитель. Проекты и разработки участников Конкурса, не занявшие призовые места, но содержащие перспективные предложения по инновационным технологическим решениям, отмечаются отдельно.

IV. ОРГАНИЗАЦИЯ КОНКУРСА

4.1. Для проведения конкурсного отбора и подведения его итогов создаются Конкурсные комиссии, формирующиеся из представителей государств - участников СНГ, внешних экспертов, специалистов Исполнительного комитета ЭЭС СНГ. Деятельность Конкурсных комиссий регламентируется Положениями о них, в которых определяются критерии отбора и система оценок конкурсных работ.

4.2. Конкурсная комиссия решает следующие задачи:

- устанавливает приоритетные тематические направления и критерии оценки конкурсного отбора;
- проводит заочное рассмотрение представленных на отборочный этап Конкурса работ и определяет участников заключительного этапа;
- заслушивает очное представление работ на заключительном этапе;
- определяет победителей и призеров Конкурса.

4.3. Решение Конкурсной комиссии по итогам Конкурса оформляется Протоколом, подписываемым Председателем и членами Конкурсной комиссии.

4.4. Функции Организатора и Секретариата Конкурса осуществляются Исполнительным комитетом ЭЭС СНГ.

V. ПОРЯДОК ПОДАЧИ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ И ПРЕДСТАВЛЕНИЯ КОНКУРСНЫХ РАБОТ

5.1. Заявка на участие в Конкурсе высылается в печатном или электронном виде в адрес Секретариата после официального объявления о начале Конкурса, сообщенного в письмах Исполнительного комитета ЭЭС СНГ в органы управления электроэнергетикой государств - участников СНГ.

5.2. Заявка на участие в Конкурсе, представляемая в произвольной форме, должна включать:

- ФИО автора (авторов) с контактными данными;
- полное наименование организации;
- указание направления (секции), в которой предполагается участие;
- аннотацию заявляемой конкурсной работы/проекта;
- цель и ожидаемые результаты;
- технико-экономическое обоснование;
- масштаб внедрения.

5.3. Конкурсные работы рассматриваются на заключительном этапе Конкурса и могут включать доклад, презентацию, справки о внедрении и оценка эффективности внедрения, чертежи, схемы, иллюстрации, графики, макеты, натуральные образцы и т.д.

5.4. Заявки и конкурсные работы представляются на русском языке - рабочем языке Электроэнергетического Совета СНГ.

5.5. Заявки, поступившие после указанных при объявлении Конкурса сроков, не рассматриваются Конкурсной комиссией.

VI. ЭТАПЫ КОНКУРСА

6.1. Конкурс проводится в два этапа: отборочный и заключительный.

6.2. Отборочный этап состоит из заочного рецензирования членами Конкурсной комиссии представленных участниками материалов. Авторы лучших из них допускаются к заключительному этапу Конкурса.

6.3. Заключительный этап состоит из очной защиты конкурсной работы перед членами Конкурсной комиссии

6.4. Информация о сроках проведения этапов рассылается в информационных письмах в органы управления электроэнергетикой государств - участников СНГ и размещается на Интернет-портале Электроэнергетического Совета СНГ www.energo-cis.ru

VII. ИТОГИ КОНКУРСА. НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

7.1. Победители и призеры Конкурса определяются решением Конкурсной комиссии по итогам заключительного этапа.

7.2. Победителями считаются авторы лучших идей и проектов по каждой секции. Они награждаются специальными дипломами и ценными призами.

7.3. Авторы проектов и разработок, не занявших призовые места, но содержащих перспективные предложения по инновационным технологическим решениям, отмечаются дипломами и памятным призами.

7.4. Торжественная церемония награждения победителей происходит, как правило, на очередном заседании Электроэнергетического Совета СНГ или проводится Председателем Конкурсной комиссии.

7.5. Органы управления электроэнергетикой государств - участников СНГ и национальные электроэнергетические компании имеют право по своему усмотрению поощрить участников Конкурса.

7.6. Информация о победителях и призерах Конкурса размещается на Интернет-портале Электроэнергетического Совета СНГ www.energo-cis.ru

VIII. ФИНАНСИРОВАНИЕ КОНКУРСА

8.1. Финансирование Конкурса предусматривается в Сметах доходов и расходов на финансирование деятельности Электроэнергетического Совета СНГ и его Исполнительного комитета в год проведения Конкурса.

8.2. Органы управления электроэнергетикой и национальных электроэнергетических компаний могут участвовать в финансировании Конкурса на основе добровольных целевых взносов.