



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО СОВЕТА СНГ

119049, г. Москва, Ленинский проспект, 9; тел.: (495) 710 56 87,
факс: (495) 625 86 05, e-mail: mail@energo-cis.org; www.energo-cis.ru

ПРОТОКОЛ

заседания жюри Конкурса на лучшее печатное издание государств - участников СНГ, организуемого в рамках Электроэнергетического Совета СНГ в номинации неперIODические издания

20 июня 2019 г.

г. Москва

На заседании присутствовали члены жюри Конкурса на лучшее печатное издание государств-участников СНГ, организуемого в рамках Электроэнергетического Совета СНГ в номинации неперIODические издания (далее Конкурса) и представители Исполнительного комитета ЭЭС СНГ (Приложение 1).

К участию в Конкурсе были представлены печатные издания, зарегистрированные на территории государств-участников СНГ, освещающие вопросы электроэнергетики (Приложение 2).

Рассмотрев представленные на Конкурс издания, жюри, руководствуясь Положением о Конкурсе,

решило*:

1. Первое место на Конкурсе присудить книге «**История энергетики Казахстана**», представленной Министерством энергетики Республики Казахстан, и вручить приз и Почетный диплом.

2. Второе место на Конкурсе присудить альбому «**Десять лет с Белорусской энергосистемой**», представленному Министерством энергетики Республики Беларусь, и вручить приз и Почетный диплом.

3. Третье место на Конкурсе присудить изданию «**Энергетическая эффективность ПАО «ФСК ЕЭС» в цифрах**», представленному ПАО «ФСК ЕЭС», и книге «**Четверть века новой энергии**», представленной АО «Концерн Росэнергоатом», и вручить Почетные дипломы.

4. За историческую ценность и оригинальность издания наградить отдельными Почетными дипломами книгу **«Энергетики Кыргызстана»** и бюллетень **«К 110-летию со дня рождения Ахонина С.Г.»**, представленные ОАО «НЭСК», Кыргызская Республика.

5. Почетными дипломами за участие в Конкурсе наградить:

– монографию **«Компактные управляемые самокомпенсирующиеся высоковольтные линии электропередачи переменного тока»**, представленную ГП «Молдэлектрика»;

– учебник **«Современные тенденции развития техники и технологий электроэнергетических систем»**, представленный НИУ «МЭИ».

6. Поблагодарить всех участников Конкурса за представленные материалы.

7. Отметить, что в отдельных представленных на Конкурс изданиях отсутствовала информация для оценки по критериям: «Объективное освещение достижений электроэнергетической отрасли государств-участников СНГ», что отразилось на результатах Конкурса.

8. Рекомендовать профильным министерствам и национальным электроэнергетическим компаниям государств-участников СНГ размещать на своих информационных ресурсах печатные издания в области электроэнергетики для ознакомления с ними других государств Содружества.

9. Провести в 2020 году Конкурс в номинации периодические издания.

10. Обратиться к руководителям профильных министерств и национальных электроэнергетических компаний государств-участников СНГ с предложением об организации работы по активному участию в проводимых конкурсах печатных изданий.

Сводная таблица итогов голосования жюри Конкурса (Приложение 3).

* члены жюри Конкурса от Республики Казахстан Тасбулатов Р.Е. – Пресс-секретарь Офиса связей с правительством и коммуникаций АО «Самрук-Энерго» и от Республики Молдова Берзан В.П. – Заместитель директора Института энергетики Министерства образования, культуры и исследований проголосовали заочно.

Настоящий Протокол составлен в одном подлинном экземпляре на русском языке. Подлинный экземпляр настоящего Протокола хранится в Исполнительном комитете Электроэнергетического Совета СНГ, который направит членам жюри Конкурса его заверенную копию.

Председатель жюри

**Председатель
Исполнительного комитета ЭЭС СНГ**



И.А. Кузько

Члены жюри

От Республики Беларусь

Сергей (Сергей Л.В.)

***От Республики Казахстан**

*Муромов
(С. Муромов)*

От Кыргызской Республики

*Саргансала (Саргансала)
Жайдуева (Жайдуева Т.А.)*

От Российской Федерации

Волкова (Волкова Л.М.)

***От Республики Молдова**

Список участников заседания жюри Конкурса на лучшее печатное издание государств-участников СНГ, организуемого в рамках Электроэнергетического Совета СНГ в номинации неперiodические издания

20 июня 2019 года

г. Москва

| № п/п | Страна | Ф.И.О. | Должность |
|-------|--|---------------------------------|--|
| 1. | Республика Беларусь | Гордей Людмила Валерьевна | И.о. начальника информационно-аналитического отдела ГПО «Белэнерго» |
| 2. | Республика Казахстан | Тасбулатов Ринат Ермекович* | Пресс-секретарь Офиса связей с правительством и коммуникаций АО «Самрук-Энерго» |
| 3. | | Нурпеисов Советхан Сейткалиевич | Председатель Совета ветеранов энергетиков |
| 4. | Кыргызская Республика | Саргашкаева Элзада Рысбековна | Начальник отдела по связям с общественностью и СМИ ОАО «Национальная электрическая сеть Кыргызстана» |
| 5. | | Кайдуева Гульзада Кенешовна | Ведущий инженер производственно-технического отдела по научно-технической информации ОАО «Электрические станции» |
| 6. | Республика Молдова | Берзан Владимир Петрович* | Заместитель директора Института энергетики Министерства образования, культуры и исследований |
| 7. | Российская Федерация | Волкова Лариса Михайловна | Главный специалист Департамента коммуникаций АО «Концерн Росэнергоатом» |
| 8. | Исполнительный комитет Электроэнергетического Совета СНГ | Петрова Нина Алексеевна | Заместитель Председателя |
| 9. | | Тивоненко Алексей Адамович | Руководитель информационно-аналитического центра энергосистем государств-участников СНГ |
| 10. | | Владимирова Наталья Юрьевна | Заместитель начальника Отдела информационного и программно-технического обеспечения |
| 11. | | Артамонова Елена Васильевна | Главный специалист Отдела организации и анализа работы с персоналом в электроэнергетике |

* Принимали заочное участие.

Печатные издания,
участвующие в Конкурсе на лучшее печатное издание государств-участников СНГ, организуемом в рамках
Электроэнергетического Совета СНГ в номинации неперIODические издания

| № п/п | Страна | Организация, представляющая издание | Наименование |
|-------|-----------------------|-------------------------------------|--|
| 1. | Республика Беларусь | Министерство энергетики | Альбом «Десять лет с Белорусской энергосистемой» |
| 2. | Республика Казахстан | Министерство энергетики | Книга «История энергетики Казахстана» |
| 3. | Кыргызская Республика | ОАО «НЭСК» | Бюллетень «К 110 -летию со дня рождения Ахонина С.Г.» |
| | | | Книга «Энергетики Кыргызстана» |
| 4. | Республика Молдова | ГП «Молдэлектрика» | Монография академика Академии наук Молдовы Постолатия В.М. «Компактные управляемые самокомпенсирующиеся высоковольтные линии электропередачи переменного тока» |
| 5. | Российская Федерация | НИУ «МЭИ» | Учебник «Современные тенденции развития техники и технологий электроэнергетических систем» |
| | | ПАО «ФСК ЕЭС» | Издание «Энергетическая эффективность ПАО «ФСК ЕЭС» в цифрах» |
| | | АО «Концерн Росэнергоатом» | Книга «Четверть века новой энергии» |