



**Некоммерческое партнерство «Российский национальный комитет Международного Совета по большим электрическим системам высокого напряжения» (РНК СИГРЭ)**

---

109074, Россия, г. Москва, Китайгородский проезд, дом 7, стр.3. ОГРН 1037704033817.  
ИНН 7704266666 / КПП 770501001. Тел.: +7 (495) 627-85-70. E-mail: [cigre@cigre.ru](mailto:cigre@cigre.ru)

*Утверждено  
решением Президиума РНК СИГРЭ  
от 25 апреля 2014 г. (протокол № 3/8)*

## **Положение**

**об организации деятельности подкомитетов РНК СИГРЭ  
по тематическим направлениям**

Москва,  
2014 год

## Оглавление

Используемые сокращения .....	3
§ 1. Общие положения .....	4
§ 2. Основные понятия, используемые при организации научно-технической деятельности Партнерства.....	6
§ 3. Распределение полномочий органов управления Партнерства в области научно-технической деятельности.....	9
§ 4. Статус Подкомитета по тематическому направлению.....	12
§ 5. Правила и особенности участия Подкомитетов в научно-технической деятельности Партнерства.....	22
§ 6. Информационное сопровождение деятельности Подкомитетов .....	35
§ 7. Организационно-технические вопросы создания и обеспечения деятельности Подкомитетов .....	36
Приложения (формы документов).....	39

## Используемые сокращения

CIGRE	Conseil International des Grands Réseaux Electriques (Международный Совет по большим электрическим системам высокого напряжения)
SC / WG CIGRE	Study Committees / Working Groups CIGRE (Исследовательские комитеты / Рабочие группы CIGRE)
Подкомитет(ы)	Подкомитеты РНК СИГРЭ по тематическим направлениям, определяемые п.2.5 Положения
ПРГ	Проблемные Рабочие группы РНК СИГРЭ (Рабочие группы РНК СИГРЭ), определяемые п.2.6 Положения
Партнерство, НП «РНК СИГРЭ», РНК СИГРЭ	Некоммерческое партнерство «Российский Национальный Комитет Международного Совета по большим электрическим системам высокого напряжения»
Устав	Устав РНК СИГРЭ
Технический комитет	Технический комитет РНК СИГРЭ
Исполнительный аппарат РНК СИГРЭ	Совокупность работников РНК СИГРЭ, находящихся в соответствии со штатным расписанием и организационной структурой в подчинении Председателю РНК СИГРЭ и осуществляющих трудовые функции, связанные с обеспечением его полномочий по руководству текущей деятельностью Партнерства
НИР / НИОКР	Научно-исследовательские работы, научное исследование, научно-техническое исследование / Научно-исследовательские, опытно-конструкторские и проектные работы

## § 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее положение регулирует отношения в области научно-технической деятельности Партнерства, исходя из приоритетности и определяющего значения этой деятельности для достижения уставных целей и задач РНК СИГРЭ, к числу которых относятся:
- представление интересов России в Международном Совете по большим электрическим системам высокого напряжения (СIGRE) (п.4.1.1 Устава);
  - объединение усилий ученых, специалистов, научно-производственных коллективов, вузов, ведущих компаний электроэнергетики, государственных и общественных организаций, всех заинтересованных лиц в активной плодотворной совместной деятельности во взаимодействии с зарубежными коллегами в рамках СIGRE во благо электроэнергетики как одной из основ жизнедеятельности общества (п.4.1.2 Устава);
  - развитие творческой активности ученых, специалистов, научных сотрудников российских технических вузов, направленной на разработку и внедрение передовых идей, методов, методик, технических и организационных решений в области электроэнергетики (п.4.2.2 Устава);
  - содействие прогрессу отечественной науки и техники в области производства и передачи электрической энергии высокого напряжения (п.4.2.3 Устава), и др.
- 1.2. В соответствии с п.7.2.4 Устава, члены РНК СИГРЭ обязаны принимать участие в работе исследовательских комитетов, рабочих групп, в проектах, программах, мероприятиях Партнерства, содействовать их подготовке и проведению, оказывать посильную поддержку уставной деятельности Партнерства.
- 1.3. При организации своей научно-технической деятельности Партнерство исходит из того, что:
- 1) основной движущей силой, обеспечивающей достижение уставных целей РНК СИГРЭ, являются сами члены Партнерства, от творческой и организационной активности которых зависит успешность решения задач по направлениям деятельности, определенным п.4.2 Устава;
  - 2) жизнеспособность и успешность инициатив, разрабатываемых и реализуемых органами управления РНК СИГРЭ, в значительной степени определяется степенью их поддержки со стороны членов Партнерства;
  - 3) предназначение исполнительного аппарата Партнерства – координация усилий и активности членов Партнерства, создание надлежащих условий для мобилизации их творческого и организационного по-

тенциала в деятельности по достижению уставных целей и решению задач РНК СИГРЭ, качественного совершенствования рядов членов Партнерства.

- 1.4. РНК СИГРЭ оказывает всемерное содействие и поддержку научно-технической активности своих членов, в том числе способствует их научным исследованиям, но при этом не ведет самостоятельные научные исследования, не являясь научно-исследовательской организацией.
- 1.5. Настоящее Положение как локальный нормативный акт:
  - 1.5.1 определяет основные понятия и принципы организации научно-технической деятельности Партнерства, устанавливает распределение полномочий (компетенции) органов управления в области научно-технической деятельности, определяет статус Подкомитетов по тематическим направлениям, правила и особенности участия Подкомитетов в научно-технической деятельности Партнерства, а также правила и требования информационного сопровождения и организационно-технического обеспечения их деятельности;
  - 1.5.2 разработано в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, нормативными документами CIGRE, Уставом РНК СИГРЭ;
  - 1.5.3 является документом прямого действия, позволяющим разрешать вопросы организации деятельности Подкомитетов, рабочих групп и иные вопросы в области научно-технической деятельности Партнерства непосредственно на основе норм Положения и в соответствии с ними.
- 1.6. Для реализации Положения разработаны формы документов, являющиеся приложениями к Положению.

## § 2. Основные понятия, используемые при организации научно-технической деятельности Партнерства

### 2.1. Научно-техническая деятельность РНК СИГРЭ.

Деятельность Партнерства, направленная на получение, систематизацию, распространение новых знаний и внедрение передового опыта в области решения производственно-технических, технологических, инженерных и связанных с ними иных проблем в области функционирования и развития электроэнергетики. Осуществляется:

- Техническим комитетом и иными органами управления РНК СИГРЭ в соответствии с распределением их полномочий (компетенции) согласно Уставу и настоящему Положению;
- постоянно действующими Подкомитетами РНК СИГРЭ по тематическим направлениям;
- рабочими группами РНК СИГРЭ, создаваемыми Техническим комитетом на определенный срок для проработки отдельных научно-технических вопросов и проблем;
- непосредственно членами Партнерства в соответствии с собственными программами и планами научно-технических исследований и работ, а также индивидуальными Планами сотрудничества, оформляемыми ежегодно в рамках Подкомитета по тематическому направлению.

### 2.2. Тематическое направление CIGRE.

Предметная область электроэнергетики, в которой осуществляется обмен научно-технической информацией, знаниями, опытом между членами профессионального сообщества в рамках CIGRE, ограниченная заранее согласованным перечнем изучаемых (рассматриваемых) объектов, систем, процессов, явлений, тем, вопросов по различным аспектам функционирования и развития отрасли (научно-техническим, технологическим, информационным, др.).

В указанную предметную область входят, в частности:

- темы и вопросы, связанные с определенного вида электроэнергетическими и электротехническими объектами, оборудованием, режимами их работы, а также соответствующими им явлениями, процессами, системами, подсистемами, инфраструктурой;
- разработки, проекты, моделирование, инновационные решения и планы, алгоритмы, идеи, технические принципы, методики, технологии;
- темы и вопросы создания и использования специальных инструментов, материалов, средств;
- состояние и перспективы нормативно-технического регулирования производственно-технологической деятельности в области электроэнергетики и др.

Перечень тематических направлений CIGRE соответствует предметной области технической деятельности 16-ти исследовательских комитетов (Study Committees) CIGRE, образованных по количеству тематических направлений.

2.3. Тематическое направление РНК СИГРЭ (тематическое направление).

Понятие соответствует Тематическому направлению CIGRE, при этом дополнительно включает актуальные вопросы российской электроэнергетики с учетом особенностей ее организации и функционирования.

2.4. Исследовательские комитеты (Study Committees) CIGRE, SC CIGRE.

Коллегиальные рабочие органы, ответственные за изучение тем и вопросов по тематическим направлениям CIGRE и за организацию обсуждения этих тем и вопросов во время Сессий CIGRE.

Решают задачи:

- 1) содействия обмену информацией по всем аспектам в своей предметной области путем:
  - изучения проблем в соответствии со стратегическими планами своей работы;
  - проведения по этим проблемам дискуссий в рамках сессий, симпозиумов и коллоквиумов, региональных совещаний;
  - публикаций в журнале ELECTRA;
  - разработки технической документации;
  - проведения методических семинаров;
- 2) организации и проведения исследовательских работ для целей развития технологий и научных знаний путем активного взаимодействия всех участников.

В соответствии со ст.15 Устава CIGRE создаются по решению Административного Совета (Administrative Council) CIGRE, формируются из индивидуальных членов по предложениям национальных комитетов, подотчетны Председателю Технического комитета (Technical Committee Chairman) CIGRE.

Действуют в соответствии с Правилами для Исследовательских комитетов (Rules for Study Committees), утвержденными в августе 1968 г. (с изм. на 03.04.2009).

Актуальный состав Исследовательских комитетов CIGRE определен при реорганизации в 2002 году и опубликован на сайте [www.cigre.org/Technical-activities/Study-Committees-Working-Groups](http://www.cigre.org/Technical-activities/Study-Committees-Working-Groups).

Количество и наименования исследовательских комитетов CIGRE полностью соответствуют (идентичны) количеству и наименованиям тематических направлений CIGRE.

2.5. Подкомитеты (Подкомитеты по тематическому направлению, Подкомитеты РНК СИГРЭ).

Постоянно действующие коллегиальные рабочие органы Партнерства, создаваемые Техническим комитетом РНК СИГРЭ и подотчетные ему в

своей деятельности, представляющие собой объединения индивидуальных и коллективных членов РНК СИГРЭ, имеющих общие профессиональные научные (информационные, производственные, иные) интересы по тематическим направлениям РНК СИГРЭ.

Цели, функции, формы и методы работы, иные условия деятельности Подкомитетов определяются настоящим Положением.

#### 2.6. Проблемные Рабочие группы (Рабочие группы РНК СИГРЭ, ПРГ).

Коллегиальные рабочие совещательные органы Партнерства, представляющие собой целевые группы специалистов и экспертов под руководством ведущих ученых, создаваемые Техническим комитетом на заранее определенный срок для углубленного изучения и детальной проработки заранее определенных отдельных актуальных вопросов и проблем научно-технического и технологического развития отрасли, подготовки предложений по их решению, с оформлением результатов работы в виде итогового отчета рабочей группы, утверждением этого отчета Техническим комитетом и последующим раскрытием информации о полученных результатах в профессиональной электроэнергетической среде.

#### 2.7. Индивидуальный План сотрудничества.

План, определяющий перечень мероприятий по линии CIGRE и РНК СИГРЭ на календарный год или иной планируемый период, в которых принимает участие член Партнерства, а также условия, конкретные количественные и качественные показатели, параметры участия члена Партнерства в научно-технической деятельности Партнерства, его конкретный вклад в эту деятельность.

Оформляется ежегодно между членом Партнерства и Подкомитетом, через который член Партнерства участвует в научно-технической деятельности РНК СИГРЭ.



### **§ 3. Распределение полномочий органов управления Партнерства в области научно-технической деятельности**

3.1. В целях эффективного достижения уставных целей и решения задач Партнерства в области научно-технической деятельности устанавливается следующее организационно-функциональное распределение полномочий (компетенции) между органами управления Партнерства.

3.1.1. Президиум РНК СИГРЭ при осуществлении общего руководства деятельностью Партнерства:

- 1) определяет политику и ключевые деловые процессы Партнерства в области научно-технической деятельности, в том числе утверждает настоящее Положение и вносит в него изменения (п.10.4.6 Устава);
- 2) утверждает персональный и количественный состав Технического комитета по представлению Председателя Технического комитета (п.10.4.3 Устава);
- 3) рассматривает заключительные (итоговые) отчеты об участии российской делегации в Сессиях CIGRE, выполнении иных важнейших мероприятий и исследований, рекомендации по использованию их результатов (п.10.4.4 Устава).

3.1.2. Председатель РНК СИГРЭ при осуществлении текущего руководства деятельностью Партнерства:

- 1) организует участие российской делегации на Сессиях CIGRE, в том числе:
  - определяет программу и порядок работы российской делегации на предстоящей Сессии;
  - определяет количественный и персональный состав российской делегации, направляет официальные приглашения к участию в Сессии;
  - обеспечивает регистрацию и оплату участия в Центральном офисе CIGRE, решение иных необходимых организационно-технических вопросов;
  - лично возглавляет российскую делегацию на Сессии CIGRE и руководит ее работой в ходе сессии в соответствии с утвержденной программой;
- 2) ведет отбор кандидатов из числа коллективных членов РНК СИГРЭ, заключает с ними соглашения о создании и организационно-техническом обеспечении деятельности Подкомитетов с предоставлением статуса «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ, контролирует исполнение этих соглашений, в том числе соблюдение условий использования организациями предоставленного им статуса «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ»;

- 3) назначает Руководителей Подкомитетов и освобождает их от должности;
- 4) отбирает кандидатуры ведущих ученых и организаций – исполнителей для оказания услуг по созданию, организации деятельности ПРГ и раскрытию информации об итогах работы ПРГ, заключает такие договоры и контролирует их исполнение, принимает решения об изменении и прекращении этих договоров;
- 5) издает организационно-распорядительные документы Партнерства по вопросам исполнения настоящего Положения и иных решений Президиума РНК СИГРЭ в области научно-технической деятельности;
- 6) координирует деятельность органов управления и принимает меры по повышению эффективности, совершенствованию деловых процессов, форм и методов работы исполнительного аппарата Партнерства при решении организационно-технических вопросов, связанных с научно-технической деятельностью;
- 7) организует информационное сопровождение научно-технической деятельности, в том числе обеспечивает раскрытие информации на интернет-сайте Партнерства.

3.1.3. Технический комитет РНК СИГРЭ, возглавляемый Председателем Технического комитета, осуществляет непосредственное руководство научно-технической деятельностью Партнерства, в рамках которого:

- 1) определяет перечень и содержание тематических направлений РНК СИГРЭ, задачи научно-технической деятельности Партнерства по этим направлениям;
- 2) разрабатывает и реализует планы научно-технической деятельности Партнерства, а также планы по изданию научно-технической литературы;
- 3) регулирует деятельность Подкомитетов, в том числе:
  - а) принимает решения о создании Подкомитетов, определяет предметную область их деятельности, утверждает положения о Подкомитетах, вносит в них изменения, принимает решения о реорганизации и ликвидации Подкомитетов;
  - б) рассматривает и утверждает ежегодные и перспективные планы работы Подкомитетов и отчеты об их исполнении;
  - в) ведет мониторинг текущей деятельности Подкомитетов и принимает меры по ее совершенствованию;
- 4) регулирует деятельность проблемных Рабочих групп, решает по каждой ПРГ ключевые вопросы ее деятельности:
  - а) рассматривает предложения, инициативы Подкомитетов или иных заинтересованных лиц о создании ПРГ, предварительно согласовывает тему, принимает решение о начале подготовки к созданию ПРГ;
  - б) принимает решение о создании (открытии) ПРГ, при этом:

- утверждает ее персональный состав;
  - утверждает Задание для ПРГ, определяющее точную формулировку темы, задачи, календарный план (план заседаний), срок работы, планируемый результат;
  - определяет иные требования к деятельности ПРГ;
- в) вносит при необходимости корректировки в Задание для ПРГ, уточняет требования к деятельности ПРГ;
  - г) рассматривает и утверждает итоговый отчет ПРГ;
  - д) определяет объем и порядок раскрытия информации о результатах деятельности ПРГ в профессиональном электроэнергетическом сообществе;
- 5) организует отбор и представление докладов от России на Сессии CIGRE, разрабатывает программу участия российской делегации в Сессиях CIGRE и обеспечивает ее выполнение, готовит итоговый отчет об участии российской делегации в Сессии CIGRE и представляет его рассмотрение Президиуму РНК СИГРЭ;
  - 6) готовит отчеты о выполнении иных важнейших мероприятий и исследований, рекомендаций по использованию их результатов, представляет их на рассмотрение Президиуму РНК СИГРЭ;
  - 7) утверждает кандидатуры представителей России в SC CIGRE, контролирует их деятельность через Руководителей Подкомитетов, периодически заслушивает отчеты о проделанной работе;
  - 8) осуществляет связи и взаимодействие РНК СИГРЭ с профессиональным электроэнергетическим сообществом России и с международными научно-техническими организациями;
  - 9) обеспечивает разработку и актуализацию внутренней нормативно-методической базы научно-технической деятельности.
- 3.2. Органы управления Партнерства осуществляют полномочия (компетенцию) в области научно-технической деятельности как непосредственно, так и через рабочие органы Партнерства.

## § 4. Статус Подкомитета по тематическому направлению

### 4.1. Определение Подкомитета.

Подкомитет РНК СИГРЭ по тематическому направлению – это постоянно действующий коллегиальный рабочий орган Партнерства, подотчетный Техническому комитету РНК СИГРЭ, представляющий собой объединение индивидуальных и коллективных членов РНК СИГРЭ, имеющих общие профессиональные научные (информационные, производственные, иные) интересы по определенному тематическому направлению РНК СИГРЭ.

### 4.2. Наименования Подкомитетов.

В целях унификации наименования Подкомитетов формулируются с использованием сочетания слов «Подкомитет РНК СИГРЭ», индекса тематического направления CIGRE и наименования тематического направления (исследовательского комитета) CIGRE в переводе на русский язык.

### 4.3. Цели создания и функционирования Подкомитетов:

- 1) разработка и реализация планов научно-технической деятельности Партнерства в части тематических направлений под руководством Технического комитета;
- 2) обеспечение эффективного выполнения Техническим комитетом и иными органами управления Партнерства их полномочий;
- 3) координация и мониторинг научно-технической активности индивидуальных и коллективных членов РНК СИГРЭ по тематическим направлениям;
- 4) организация коммуникаций в российском профессиональном электроэнергетическом сообществе для формирования независимых экспертных мнений, выработки позиций по актуальным научно-техническим вопросам и проблемам развития отечественной электроэнергетики, которые необходимо знать и учитывать в инвестиционной политике, бизнесе, стратегическом планировании, нормативно-техническом регулировании, производственной и проектной деятельности как объективные научно-технические или технологические ограничения;
- 5) организация представительства российского профессионального электроэнергетического сообщества на мероприятиях любого уровня в России и за ее пределами, формирование и усиление авторитета российских ученых, специалистов, экспертов в международном научно-техническом обмене по линии CIGRE.

### 4.4. Функции Подкомитетов:

- 1) поиск в России физических и юридических лиц, работающих по тематическому направлению, привлечение их к деятельности Подкомитета, SC/WG CIGRE, к участию в международных мероприятиях

- по линии CIGRE и мероприятиях в России, проводимых РНК СИГРЭ;
- 2) содействие обмену научно-технической информацией в установленной предметной области:
    - а) изучение проблем в рамках Подкомитета соответствии с планами работы;
    - б) проведение по этим проблемам дискуссий в рамках конференций, семинаров, круглых столов, технических выставок, иных мероприятий отраслевого научно-технического обмена в России;
    - в) подготовка публикаций в отраслевых журналах, иных профессиональных изданиях;
    - г) ведение тематического раздела на сайте РНК СИГРЭ;
  - 3) участие в научно-технической деятельности РНК СИГРЭ в части своего тематического направления в соответствии с правилами и особенностями, установленными разделом 5 настоящего Положения, по видам деятельности:
    - а) участие в подготовке к Сессиям CIGRE и работе с их материалами;
    - б) работа с представителями России в SC / WG CIGRE;
    - в) обеспечение участия представителей России в международных событиях научно-технического обмена по линии CIGRE (коллоквиумах, симпозиумах, конференциях и др.)
    - г) участие в осуществлении связей РНК СИГРЭ с профессиональным электроэнергетическим сообществом России;
    - д) проведение, поддержка и мониторинг мероприятий научно-технического обмена по тематическому направлению в России;
    - е) создание и сопровождение деятельности рабочих групп РНК СИГРЭ по отдельным актуальным вопросам и проблемам научно-технического и технологического развития отрасли, требующим углубленного изучения и детальной проработки;
    - ж) поддержка индивидуальной научно-технической активности членов Подкомитета;
  - 4) организация размещения заказов на выполнение НИР для развития научно-исследовательских компетенций в российских технических вузах, сбережения научного потенциала, формирования новых научно-технических коллективов под руководством ведущих российских ученых: выполнение функций, предусмотренных п.3.3.6 и п.3.3.7 «Положения о размещении заказов для развития образовательной компетенции российских технических вузов путем выполнения научно-исследовательских работ по тематике и при финансовой поддержке ведущих компаний электроэнергетики», утвержденного решением Президиума РНК СИГРЭ от 25.01.2013 № 1;

- 5) содействие подготовке молодых научно-технических кадров для отечественной электроэнергетики:
  - а) выполнение членами Подкомитета функций экспертов, членов конкурсных жюри, судейских коллегий, наблюдателей, почетных гостей, др. в соответствии с положениями о мероприятиях Молодежной секции РНК СИГРЭ;
  - б) вовлечение молодых ученых и специалистов к работе Подкомитета;
- б) обеспечение реализации органами управления РНК СИГРЭ своих полномочий в областях научно-технической деятельности и организации работы с членами Партнерства:
  - а) предварительное рассмотрение, анализ, разработка проектов решений Технического комитета и иных органов управления Партнерства в области научно-технической деятельности;
  - б) выдача Техническому комитету и иным органам управления Партнерства рекомендаций, заключений, предложений для принятия ими решений согласно установленной компетенции;
  - в) участие в обеспечении членов Подкомитета необходимыми аксессуарами для их деятельности в РНК СИГРЭ (средствами идентификации, материалами, научно-технической информацией, учетными данными, др.);
  - г) контроль соблюдения членами Подкомитета норм профессиональной этики, а также их действий, влияющих на репутацию РНК СИГРЭ;
  - д) подбор кандидатур и выдача рекомендаций для приема новых членов в РНК СИГРЭ, а также подготовка предложений об исключении из РНК СИГРЭ членов Подкомитета, грубо нарушающих решения органов управления Партнерства, совершающих действия, порочащих репутацию РНК СИГРЭ (п.6.8 Устава), либо не принимающих участия в деятельности Партнерства, фактически утративших с ним связи (п.7.2.4 Устава);
  - е) участие в распространении информации о SIGRE, РНК СИГРЭ, популяризация их деятельности, привлечение спонсорской и иной поддержки мероприятий и иной деятельности РНК СИГРЭ.

#### 4.5. Порядок создания Подкомитетов.

4.5.1. Подкомитеты создаются по решению Технического комитета РНК СИГРЭ. В решении о создании Подкомитета должны быть определены:

- наименование Подкомитета (п.4.2 Положения);
- предметная область деятельности с общим перечнем изучаемых (рассматриваемых) объектов, систем, процессов, явлений, тем, вопросов по различным аспектам функционирования и развития электроэнергетики (п.2.2 и п.2.3 Положения);

- документ, на основании которого действует Подкомитет (п.4.6 Положения).
- 4.5.2. Председатель РНК СИГРЭ на основании принятого решения о создании Подкомитета:
- определяет организацию, на базе которой действует Подкомитет (коллективного члена РНК СИГРЭ, которому предоставляется статус «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ»), и заключает соответствующее соглашение с учетом правил раздела 7 Положения;
  - утверждает руководителя Подкомитета по представлению организации, на базе которой действует Подкомитет.

#### 4.6. Положение о Подкомитете.

Подкомитеты действуют, как правило, на основании типового положения о Подкомитете РНК СИГРЭ по тематическому направлению согласно [Приложению № 1](#) к настоящему Положению.

В решении о создании Подкомитета может быть определено, что он действует на основании индивидуального положения, отличающегося от типового. В этом случае Технический комитет своим решением утверждает положение, на основании которого действует создаваемый Подкомитет, и в дальнейшем обеспечивает согласованность действий созданного Подкомитета с деятельностью иных Подкомитетов, действующих на основании типового положения, принимает меры к повышению эффективности их совместной работы.

#### 4.7. Распределение членов Партнерства в Подкомитеты.

4.7.1. Каждый Подкомитет обязан сформировать список своих членов и постоянно поддерживать его в актуальном состоянии. Список членов Подкомитета формируется, утверждается и корректируется непосредственно руководителем Подкомитета.

4.7.2. Основания для включения члена Партнерства в список членов Подкомитета:

- 1) добровольное заявление, поданное членом Партнерства Руководителю Подкомитета в письменной форме;
- 2) при вступлении в РНК СИГРЭ – указание в документах, оформляющих членство (заявление о вступлении в РНК СИГРЭ, договоре о членстве, др.), условия о соответствии конкретного тематического направления персональным научным, исследовательским, информационным, производственно-техническим, иным профессиональным интересам;
- 3) иное письменно выраженное согласие на участие в Подкомитете.

Для индивидуальных членов Партнерства допускается подача заявления через сообщение электронной почты, а также устно (при личном контакте или в телефонном разговоре) непосредственно Руководителю Подкомитета; в последнем случае Руководитель Подкомитета самосто-

ятельно оформляет письменное подтверждение согласия члена Партнерства на участие в Подкомитете.

Член Партнерства считается участвующим в Подкомитете с момента получения Руководителем Подкомитета соответствующего заявления, письменно выраженного согласия, уведомления.

- 4.7.3. Основания для исключения члена Партнерства из списка Подкомитета:
- 1) добровольное заявление, поданное членом Партнерства Руководителю Подкомитета в письменной форме, либо иное письменно выраженное решение прекратить участие в Подкомитете, в том числе через сообщение электронной почты; в этом случае член Партнерства считается прекратившим участие в Подкомитете с момента получения Руководителем Подкомитета соответствующего заявления, письменно выраженного решения, уведомления;
  - 2) единоличное решение Руководителя Подкомитета, принимаемое с учетом правил п.4.15 Положения; в этом случае член Партнерства считается прекратившим участие в Подкомитете с момента принятия Руководителем Подкомитета соответствующего решения и направления уведомления.
- 4.7.4. Для формирования и поддержания списков членов Подкомитетов в актуальном состоянии, внесения в них корректировок:
- 1) Руководители Подкомитетов непосредственно взаимодействуют с членами Партнерства: ведут консультации, переговоры, регулярный мониторинг активности, др.;
  - 2) исполнительный аппарат РНК СИГРЭ оперативно информирует Руководителей Подкомитетов о приеме в члены РНК СИГРЭ и исключении из членов РНК СИГРЭ, изменении учетных данных членов РНК СИГРЭ, предоставляет Руководителям Подкомитетов иные необходимые сведения, поступающие в исполнительный аппарат РНК СИГРЭ;
  - 3) Технический комитет может выдавать рекомендации о распределении членов Партнерства по Подкомитетам;
  - 4) Технический комитет ведет учет членов Партнерства, не распределенных в Подкомитеты, анализирует причины, препятствующие участию членов Партнерства в Подкомитетах, принимает необходимые меры к распределению членов Партнерства в Подкомитеты, осуществляет функции Подкомитетов в случаях, указанных в подп.2 п.5.8.1 Положения.
- 4.7.5. Руководитель Подкомитета персонально отчитывается перед членами Партнерства и Техническим комитетом за обоснованность включения лиц в Подкомитет / исключения лиц из Подкомитета.
- 4.7.6. Сведения о распределении членов РНК СИГРЭ по Подкомитетам публикуются на интернет-сайте Партнерства в соответствующих подразделах о Подкомитетах.
- 4.8. Список членов Подкомитета.



- 4.8.1. Список членов Подкомитета – рабочий документ информационного характера, оформляемый и используемый Руководителем Подкомитета для систематизации сведений о членах Партнерства, участвующих в Подкомитете.
- 4.8.2. Список членов Подкомитета должен содержать минимально следующую информацию:
- 1) по индивидуальным членам Партнерства:
    - а) фамилия, имя, отчество, дата рождения, фото;
    - б) образование, место работы и должность;
    - в) сведения о диссертационных исследованиях: тема, год выполнения, ссылка на источник для ознакомления с опубликованным авторефератом или текстом диссертации;
    - г) перечень наиболее значимых работ, проектов, реализованных самостоятельно или в составе научных коллективов;
    - д) область научных интересов по тематическому направлению;
    - е) список наиболее значимых публикаций;
    - ж) наличие патентов, государственных и иных наград, почетных званий, др.;
    - з) контактные данные, профиль в сети (при наличии);
  - 2) по коллективным членам:
    - а) общие данные (наименование, реквизиты, адрес);
    - б) профиль и направления деятельности;
    - в) сведения о научно-исследовательских подразделениях (отделах, лабораториях, конструкторских бюро, др.) и материально-технической базе (экспериментальных центрах, испытательных стендах, полигонах, др.);
    - г) наиболее значимые научные разработки, реализованные проекты, достижения (только по тематическому направлению);
    - д) сведения о ведущих ученых, научных работниках, сотрудниках, специализирующихся по тематическому направлению;
    - е) контактные данные ответственного руководителя и исполнителя по вопросам взаимодействия с РНК СИГРЭ.
- 4.8.3. Список членов Подкомитета используется Руководителем Подкомитета исключительно в целях выполнения установленных функций Подкомитета. Руководитель Подкомитета персонально отчитывается перед членами Подкомитета за целевое использование информации, предоставленной ими в связи с участием в Подкомитете.
- 4.9. Планирование деятельности. Виды и порядок отчетности.
- 4.9.1. Каждый Подкомитет ежегодно в срок до 15 февраля представляет Техническому комитету отчет о своей деятельности за истекший год и план работы на текущий год. Формат отчета и плана работы, а также методические указания по их подготовке определяются Техническим комитетом.

- 4.9.2. Кроме ежегодных отчетов, формируемых на регулярной основе, Подкомитет готовит и предоставляет в течение года отчетную информацию:
- по итогам участия своих представителей в Сессиях, симпозиумах, коллоквиумах, конференциях и иных событиях по линии CIGRE;
  - по итогам иных важнейших мероприятий и исследований;
  - по разовым запросам органов управления – в сроки и формате, установленными запросами.

4.10. Механизм деятельности Подкомитета представляет собой систему:

- а) стандартных форм и методов работы, используемых для выполнения его функций (п.4.11 Положения);
- б) особых условий соглашения о создании, организационно-техническом обеспечении деятельности Подкомитета и предоставлении статуса «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ», заключенного с организацией – коллективным членом РНК СИГРЭ (раздел 7 Положения) – при их наличии;
- в) рекомендаций, указаний, требований организации, имеющей статус «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ», на базе которой функционирует Подкомитет, выдаваемых непосредственно в процессе работы Подкомитета;
- г) внутренних договоренностей членов Подкомитета по вопросам самоорганизации своей деятельности.

4.11. Стандартные формы и методы работы Подкомитета.

4.11.1. Единоличные действия Руководителя Подкомитета.

Руководитель Подкомитета уполномочен принимать решения, оформлять документы, публично выступать и действовать единолично от имени Подкомитета.

При осуществлении деятельности от имени Подкомитета Руководитель Подкомитета обязан соблюдать коллегиальные решения членов Подкомитета.

4.11.2. Коллегиальные решения членов Подкомитета.

По вопросам, требующим коллегиального мнения, Руководитель Подкомитета проводит с членами Подкомитета консультации, согласования, опросы, заочные голосования, по результатам которых формирует и представляет коллегиальное мнение членов Подкомитета.

Перечень вопросов, требующих коллегиального мнения, устанавливается внутренними договоренностями членов Подкомитета по вопросам самоорганизации своей деятельности.

4.11.3. Ежегодное мероприятие Подкомитета.

Не менее одного раза в год по плану работы Подкомитета проводится общее мероприятие, позволяющее членам Подкомитета собраться в полном составе для обсуждения деятельности по тематическому направлению: конференция, семинар, круглый стол, совещание, рабо-

чая встреча, совет, др., по результатам которого оформляется итоговый документ, выражающий позицию Подкомитета по рассмотренным вопросам.

Ежегодное мероприятие Подкомитета может проводиться отдельно (самостоятельно, независимо), в рамках какого-либо общего мероприятия РНК СИГРЭ, либо в рамках определенного ежегодного общероссийского электроэнергетического форума (конференции, технической выставки, др.), будучи совмещенным с ним и являясь частью его программы.

Вид мероприятия, традиционные сроки и порядок его проведения, в том числе возможность совмещения, проведения в рамках иного мероприятия отраслевого масштаба определяет организация – коллективный член РНК СИГРЭ, на базе которой функционирует Подкомитет («Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ»).

#### 4.11.4. Индивидуальная научно-техническая активность членов Подкомитета.

Все формы индивидуальной научно-технической деятельности членов Подкомитета имеют самостоятельную ценность, уважаются и стимулируются Партнерством, признаются составной частью его научно-технической деятельности.

Подкомитет оказывает всемерное содействие и поддержку индивидуальной научно-технической деятельности своих членов с учетом общих правил участия членов РНК СИГРЭ в научно-технической деятельности Партнерства и особенностей, установленных п.5.8 Положения.

#### 4.12. Требования к Руководителю Подкомитета:

##### 1) образование:

- высшее техническое образование по электроэнергетической (электротехнической) специальности;
- наличие ученой степени не ниже «кандидат технических наук» по электроэнергетическим или электротехническим специальностям;

##### 2) опыт научной деятельности:

- наличие собственных публикаций о научно-технических исследованиях в российских или зарубежных технических журналах;
- наличие опыта публичных выступлений с докладами, сообщениями о научно-технических исследованиях на конференциях, симпозиумах, др.;

##### 3) опыт трудовой (практической) деятельности не менее 3 лет:

- в организациях электроэнергетики в составе производственно-технологических, проектно-конструкторских, научно-исследовательских подразделений или на руководящих должностях;
- и/или преподавательской деятельности в вузах по дисциплинам, соответствующим направлению исследований;

- и/или в отраслевых научно-исследовательских институтах в составе научных подразделений;
- 4) общие знания, умения, навыки:
- умение готовить и вести деловые переговоры, встречи, совещания, конференции, иные коллективные формы работы; умение готовить презентации и публичные выступления, отчеты о проделанной работе;
- 5) владение английским или французским языком, уровень – свободное общение (не ниже B2 по системе CEFR).
- 4.13. Требования п.4.12 Положения являются общими для подбора кандидатур на должность Руководителя Подкомитета и могут быть изменены, уточнены по согласованию с организацией, имеющей статус «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ», на базе которой функционирует Подкомитет.
- При назначении на должность Руководителя Подкомитета учитываются также личные качества кандидата и его авторитет в профессиональном электроэнергетическом сообществе.
- 4.14. Перечень полномочий и обязанностей Руководителя Подкомитета определяется типовым положением о Подкомитете по тематическому направлению согласно [Приложению № 1](#) к настоящему Положению.
- 4.15. Руководитель Подкомитета вправе принять решение об исключении члена Партнерства из списков членов Подкомитета, если член Партнерства:
- 1) не принимает участия в научно-технической деятельности Партнерства через Подкомитет, не поддерживает связи с Подкомитетом более года (фактически утратил связи с Подкомитетом);
  - 2) систематически нарушает решения органов управления Партнерства;
  - 3) совершает действия, порочащие репутацию РНК СИГРЭ.
- Указанное решение должно быть мотивировано, оформлено письменно, подписано Руководителем Подкомитета и направлено для уведомления члену Подкомитета в течение 2 (Двух) дней с момента вынесения решения. Член Партнерства вправе обжаловать указанное решение в Технический комитет в течение 3 (Трех) месяцев с момента, когда члену Партнерства стало известно об исключении его из списков Подкомитета.
- При наличии в действиях члена Партнерства, исключенного из состава Подкомитета, оснований, указанных п.6.8, п.7.2.4 Устава Руководитель Подкомитета вправе подготовить и представить Председателю РНК СИГРЭ предложение об исключении члена Партнерства из состава Партнерства в установленном порядке.
- 4.16. Документы о приеме новых членов в РНК СИГРЭ, содержащие условия об участии в научно-технической деятельности Партнерства по определенному тематическому направлению через Подкомитет (заявление о вступлении в РНК СИГРЭ, договор о членстве, др.), должны согласовываться с Руководителем Подкомитета. При согласовании таких документов Руководитель Подкомитета вправе провести с кандидатом в члены

РНК СИГРЭ предварительные консультации, переговоры, иное взаимодействие для определения возможностей и перспектив сотрудничества с учетом персональных научных и иных профессиональных интересов кандидата в члены РНК СИГРЭ.

## **§ 5. Правила и особенности участия Подкомитетов в научно-технической деятельности Партнерства**

5.1. Роль в подготовке к Сессиям CIGRE, участии в Сессиях CIGRE и работе с их материалами.

5.1.1. Общие условия работы по подготовке и участию в Сессиях CIGRE.

Вопросы участия в Сессиях CIGRE имеют приоритет в деятельности Партнерства и в силу особой значимости относятся к компетенции Технического комитета и иных органов управления Партнерства. Порядок и правила подготовки и участия российской делегации в сессиях CIGRE регламентируются специальными внутренними нормативными актами РНК СИГРЭ.

5.1.2. В целях обеспечения выполнения Техническим комитетом и иными органами управления Партнерства своих задач и функций по вопросам подготовки и участия в сессиях CIGRE Подкомитеты по тематическим направлениям:

- 1) ведут организационно-аналитическую работу по отбору наиболее значимых тем и материалов для представления докладов от России;
- 2) представляют отобранные аннотации докладов на заседании Технического комитета РНК СИГРЭ;
- 3) обеспечивают своевременную готовность и предварительное рецензирование докладов, отобранных на Сессию CIGRE, в том числе проверяют соответствие оформления стандартам CIGRE;
- 4) проводят анализ и систематизируют материалы прошедшей Сессии CIGRE по своему тематическому направлению, формулируют тенденции развития мировой электроэнергетики и выработывают рекомендации по использованию передовых достижений в России;
- 5) организуют публикации, доклады, иное распространение новых знаний по материалам прошедшей Сессии CIGRE.

5.2. Работа с Представителями России в SC CIGRE.

5.2.1. Общие условия работы с Представителями России в SC CIGRE:

- 1) члены SC CIGRE от России (представители России в SC CIGRE) подчиняются Правилам для исследовательских комитетов (Rules for Study Committees) CIGRE, иным нормативным актам CIGRE, решениям уполномоченных органов CIGRE о создании соответствующих исследовательских комитетов;
- 2) член SC CIGRE от России работает под руководством Председателя (Chairman) SC CIGRE и в соответствии с утвержденными планами работ (SC Strategic Plan, SC Action Plan);
- 3) Технический комитет назначает кандидатуры для членства в SC CIGRE от России исключительно из числа членов Подкомите-

тов РНК СИГРЭ по соответствующим тематическим направлениям;

- 4) кандидатуру для членства в SC CIGRE от России предварительно согласовывает организация – коллективный член РНК СИГРЭ, на базе которой функционирует Подкомитет («Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ»);
- 5) при утверждении каждой кандидатуры Технический комитет также проверяет согласие организации, в которой работает кандидат, на осуществление им деятельности в SC CIGRE, с учетом необходимости зарубежных командировок и затрат рабочего времени для выполнения обязанностей в составе SC CIGRE.

5.2.2. В целях обеспечения выполнения Техническим комитетом своих задач и функций по вопросам работы с членами SC CIGRE от России Подкомитеты по тематическим направлениям:

- 1) отбирают кандидатуры в SC CIGRE из числа своих членов, обеспечивают предварительное согласование и представляют их на заседании Технического комитета, как правило, в декабре года, предшествующего Сессии CIGRE;
- 2) ведут мониторинг текущей деятельности представителей в SC CIGRE и предоставляют им необходимую поддержку по запросам (подготовка материалов, обработка и анализ определенной информации, переводы научно-технической литературы, разработка предложений, рецензирование публикаций, др.);
- 3) заслушивают отчет представителя в SC CIGRE о деятельности SC CIGRE на ежегодном мероприятии Подкомитета (п.4.11.3 Положения) и обеспечивают доведение отчетной информации до членов Партнерства;
- 4) координируют действия представителя в SC CIGRE по продвижению кандидатур от России в WG CIGRE и поддержке их работы в составе WG CIGRE.

5.3. Работа с Представителями России в WG CIGRE.

5.3.1. Общие условия работы с Представителями России в WG CIGRE:

- 1) деятельность членов WG CIGRE от России (представителей России в WG CIGRE) регулируется в соответствии с Руководством для рабочих и консультативных групп (Guidelines WG's and AG's), являющегося приложением «С» (Appendix C) к Правилам для исследовательских комитетов (Rules for Study Committees) CIGRE, а также решениями уполномоченных органов CIGRE о создании соответствующей рабочей группы;
- 2) член WG CIGRE от России работает под руководством Руководителя (Convenor) WG CIGRE, объем и характер работ определяется заданием на создание рабочей группы (Proposal for the Creation of the WG), утвержденным Председателем Технического комитета

(the Chairman of the Technical Committee) CIGRE, и распределением обязанностей в рабочей группе;

- 3) кандидатуры для работы в WG CIGRE от России отбираются и выдвигаются Подкомитетами РНК СИГРЭ по соответствующим тематическим направлениям по предварительному согласованию:
  - с организацией – коллективным членом РНК СИГРЭ, на базе которой функционирует Подкомитет («Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ»);
  - с представителем России в SC CIGRE от Подкомитета;
- 4) при утверждении каждой кандидатуры Подкомитет также проверяет согласие организации, в которой работает кандидат, на осуществление им деятельности в WG CIGRE, с учетом необходимости зарубежных командировок и затрат рабочего времени для выполнения обязанностей в составе WG CIGRE.

5.3.2. В целях обеспечения выполнения Техническим комитетом своих задач и функций по вопросам организации участия представителей России в работе WG CIGRE Подкомитеты по тематическим направлениям:

- 1) ведут мониторинг создания и деятельности WG CIGRE, определяют целесообразность участия в них представителей России;
- 2) отбирают кандидатуры в WG CIGRE из числа своих членов, обеспечивают необходимые согласования и рекомендации, в установленном порядке выдвигают согласованные кандидатуры для приема в состав WG CIGRE;
- 3) ведут мониторинг текущей деятельности своих представителей в WG CIGRE и предоставляют им необходимую поддержку по запросам (подготовка материалов, обработка и анализ определенной информации, переводы научно-технической литературы, разработка предложений, рецензирование публикаций, др.);
- 4) организуют предоставление периодической отчетности своих представителей в WG CIGRE о деятельности WG CIGRE, и доведение отчетной информации до членов Партнерства;
- 5) координируют взаимодействие своих представителей в WG CIGRE с представителями России в SC CIGRE.

5.4. В целях обеспечения участия представителей России в международных событиях научно-технического обмена и контактах по линии CIGRE (коллоквиумах, симпозиумах, конференциях и др.) Подкомитеты по тематическим направлениям:

- 1) ведут мониторинг международных событий научно-технического обмена по линии CIGRE, определяют целесообразность участия в них представителей России;
- 2) организуют приглашение членов Партнерства, адресные рассылки заинтересованным лицам, готовят предложения по отдельным кандидатурам ученых, специалистов, экспертов и решают организационно-технические вопросы их участия;



- 3) рецензируют материалы (доклады, публикации, др.), представляемые от России на международные события по линии CIGRE;
- 4) организуют оформление отчетов о прошедших мероприятиях по линии CIGRE и публикацию материалов (докладов, презентаций, сообщений, брошюр и иной научно-технической литературы, др.), предоставленных участниками этих мероприятий;
- 5) изучают и анализируют материалы прошедших мероприятий по линии CIGRE, по результатам – систематизируют новые знания, обобщают передовой зарубежный опыт, готовят и представляют Техническому комитету предложения о его применении в российской электроэнергетике;
- б) ведут мониторинг двусторонних прямых контактов и связей членов Подкомитета с зарубежными партнерами, содействуют их укреплению и развитию, организуют раскрытие информации об их состоянии, успехах и достижениях.

5.5. Роль в осуществлении связей РНК СИГРЭ с профессиональным электроэнергетическим сообществом России.

5.5.1. Связи РНК СИГРЭ с профессиональным электроэнергетическим сообществом России включают:

- 1) участие в заседаниях Научного совета РАН по проблемам надежности и безопасности больших энергетических систем;
- 2) участие в совместных заседаниях научно-технических органов (советов, коллегий, комитетов, секций, др.) отраслевых научных центров, академий, институтов, ведущих компаний электроэнергетики;
- 3) участие в рабочих группах по научно-техническим вопросам развития электроэнергетики, создаваемых Минэнерго России и иными компетентными федеральными или региональными органами исполнительной власти;
- 4) участие в технологических платформах;
- 5) выполнение экспертных и информационных функций для обеспечения деятельности Комитета по энергетике Государственной Думы РФ при разработке и рассмотрении научно-технических вопросов развития электроэнергетики.

Взаимодействие с отраслевыми научно-техническими центрами, компаниями и федеральными органами исполнительной власти имеет особую важность и значимость для достижения уставных целей и задач РНК СИГРЭ, адекватного позиционирования и продвижения Партнерства в отраслевой среде. Ввиду этого осуществление указанных связей относятся к компетенции Технического комитета и иных органов управления Партнерства.

5.5.2. В целях обеспечения осуществления Техническим комитетом и иными органами управления Партнерства связей с профессиональным электр-

троэнергетическим сообществом России Подкомитеты по тематическим направлениям:

- 1) обеспечивают подготовку материалов для Технического комитета к совместным мероприятиям (заседаниям, совещаниям, советам, др.): презентации, доклады, информационные сообщения, др.;
- 2) сопровождают участие руководителя и представителей Технического комитета в совместных мероприятиях и двусторонних контактах по тематическому направлению;
- 3) осуществляют организацию, подготовку, логистическое обеспечение встреч, переговоров, совещаний, заседаний и иных мероприятий с участием Председателя РНК СИГРЭ и других мероприятий по тематическому направлению по указанию Председателя РНК СИГРЭ;
- 4) участвуют в оформлении итогов встреч, совещаний, иных мероприятий, разработке и согласовании итоговых документов (протоколов, тезисов, заключений, информационных сообщений, др.)

5.6. Проведение, поддержка и мониторинг мероприятий научно-технического обмена по тематическому направлению в России.

5.6.1. К числу публичных мероприятий научно-технического обмена в России относятся конференции, семинары, круглые столы, технические выставки, иные коллективные формы работы, соответствующие целям подп.4 п.4.3 Положения.

5.6.2. Для использования возможностей публичных мероприятий Подкомитет по тематическому направлению:

- 1) ведет мониторинг всех публичных мероприятий (событий) научно-технического обмена в России по своему тематическому направлению, по результатам которого готовит и выпускает регулярные аналитические обзоры, статьи, публикации (периодичность определяется планами работы Подкомитета: ежеквартально, раз в полугодие, ежегодно);
- 2) готовит и проводит ежегодное мероприятие Подкомитета (п.4.11.3 Положения);
- 3) выступает инициатором и организатором иных мероприятий РНК СИГРЭ по тематическому направлению в России, определяет условия и порядок их проведения, в том числе приглашает ведущих зарубежных ученых, специалистов, экспертов по тематическому направлению к участию в этих мероприятиях;
- 4) осуществляет информационную, организационно-техническую, рекламную, иную поддержку отраслевых мероприятий всероссийского и регионального масштаба, в рамках которых планируются тематические доклады, круглые столы, работа по секциям, др. по тематическому направлению, в том числе по согласованию с инициаторами, организаторами этих мероприятий:

- включает в программу доклады, выступления, презентации членов Подкомитета;
- предоставляет участникам мероприятий научно-техническую литературу, материалы Сессий CIGRE, свои разработки в рамках Подкомитета;
- использует символику CIGRE и РНК СИГРЭ;
- распространяет информацию о CIGRE, РНК СИГРЭ, их деятельности, условиях и преимуществах членства в РНК СИГРЭ;
- проводит процедуры награждения выдающихся ученых, специалистов, экспертов почетными званиями, знаками отличия, иными формами поощрения, предусмотренными Положением о наградах, знаках отличия и мерах поощрения в РНК СИГРЭ;
- распространяет информацию о проведении и итогах мероприятий.

## 5.7. Организация деятельности рабочих групп РНК СИГРЭ (ПРГ).

### 5.7.1. Общие условия организации деятельности ПРГ:

- 1) с инициативой создания ПРГ вправе выступить любой заинтересованный член РНК СИГРЭ с соблюдением следующих правил:
  - а) инициатива о создании ПРГ оформляется письменно в виде обращения (заявления, письма, др.) на имя Председателя Технического комитета;
  - б) в обращении отражается примерная формулировка темы, раскрываются суть вопроса (проблемы) и ее актуальность, а также предполагаемые сроки, порядок работы и ожидаемые результаты от деятельности ПРГ;
  - в) в обращении могут быть представлены предложения по кандидатуре ведущего ученого, составу участников ПРГ, организации, на базе которой создается ПРГ, а также предложения о порядке раскрытия информации по результатам деятельности ПРГ;
  - г) обращение о создании ПРГ должно быть предварительно согласовано Руководителем Подкомитета; при отсутствии согласования заявитель прилагает к обращению письменное объяснение причин отсутствия такого согласования или информацию о мотивации отказа в согласовании, в случае несоблюдения данного правила обращение возвращается заявителю без рассмотрения;
- 2) ПРГ создаются Партнерством по собственной инициативе и за свой счет, либо по заказам компаний электроэнергетики, отраслевых научных центров или иных заинтересованных лиц, предоставляющих целевое финансирование;
- 3) срок работы ПРГ, как правило, не должен превышать 1 (Один) год;

- 4) ПРГ формируются под руководством ведущих российских ученых на базе отраслевых научных центров (ведущих компаний электроэнергетики, отраслевых научно-исследовательских институтов, базовых кафедр вузов, инновационных компаний малого и среднего бизнеса, др.), выполняющих функции исполнителей перед РНК СИГРЭ (заказчиком) на договорной основе;
- 5) договоры на оказание услуг по созданию, организации деятельности ПРГ и раскрытию информации об итогах работы ПРГ заключаются после предварительного согласования темы и принятия Техническим комитетом решения о начале подготовки к созданию ПРГ (подп.4 «а» п.3.1.3 Положения);
- б) первым этапом оказания услуг по указанному договору предусматривается разработка полного комплекта документов и материалов для создания и начала работы ПРГ, обеспечение рассмотрения Техническим комитетом вопроса о создании ПРГ (подп.4 «б» п.3.1.3 Положения), в том числе обеспечение утверждения Техническим комитетом Задания для ПРГ, определяющего точную формулировку темы, задачи, календарный план (план заседаний), срок работы, планируемый результат;
- 7) каждое заседание ПРГ завершается принятием промежуточных результатов, предусмотренных календарным планом (планом заседаний); на последнем заседании ПРГ должен быть принят проект Итогового отчета о результатах работы;
- 8) итоговый отчет о результатах работы ПРГ выносится на рассмотрение Технического комитета; после утверждения итогового отчета Технический комитет принимает решение о завершении деятельности ПРГ;
- 9) минимальные требования к раскрытию информации о результатах деятельности ПРГ:
  - а) не менее 2 (Двух) публикаций (статей) в отраслевых профессиональных изданиях;
  - б) доклад, сообщение на публичном мероприятии научно-технического обмена в России (конференции, семинаре, круглом столе, др.);
  - в) публикация итогового отчета на сайте РНК СИГРЭ.

5.7.2. В целях обеспечения выполнения Техническим комитетом своих задач и функций по созданию и организации деятельности ПРГ Подкомитеты по тематическим направлениям:

- 1) готовят предложения по перечню актуальных вопросов, проблем для изучения через ПРГ;
- 2) ведут консультации и переговоры с компаниями электроэнергетики и иными потенциальными заказчиками, заинтересованными в проработке вопросов через ПРГ;

- 3) согласовывают инициативы и обращения заинтересованных лиц о создании ПРГ, формируют и вносят обращения о создании ПРГ в Технический комитет самостоятельно;
- 4) ведут консультации и переговоры с потенциальными исполнителями – отраслевыми институтами, вузами, ведущими учеными и экспертами о создании и обеспечении деятельности ПРГ, представляют их кандидатуры Председателю РНК СИГРЭ для отбора;
- 5) выполняют функции кураторов договоров на оказание услуг по созданию, организации деятельности ПРГ и раскрытию информации о результатах ее деятельности, в том числе:
  - а) разрабатывают проект договора с использованием типовой формы, приведенной в [Приложении № 3](#) к настоящему Положению, согласовывают его с потенциальными контрагентами;
  - б) обеспечивают заключение указанного договора и сопровождают его исполнение, в том числе:
    - ведут информационный обмен с контрагентами, а также мониторинг хода выполнения условий договора сторонами в течение всего срока его действия;
    - участвуют в приемке оказанных услуг по этапам, согласовывают итоговый отчет исполнителя;
    - обеспечивают своевременность и полноту расчетов между сторонами по договору, оформление необходимой первичной документации (счетов, актов, сверок расчетов, приглашений, др.);
- 6) обеспечивают рассмотрение Техническим комитетом вопросов о создании и прекращении ПРГ, об утверждении итогового отчета по результатам деятельности ПРГ;
- 7) проверяют деятельность ПРГ, контролируют выполнение календарного плана (плана заседаний) и качество промежуточных результатов работы ПРГ;
- 8) оказывают информационное, организационно-техническое и иное посильное содействие исполнителям по раскрытию информации о результатах деятельности ПРГ.

5.8. Координация и мониторинг индивидуальной научно-технической активности членов Партнерства.

5.8.1. Общие правила участия членов РНК СИГРЭ в научно-технической деятельности Партнерства:

- 1) члены РНК СИГРЭ участвуют в научно-технической деятельности Партнерства через Подкомитеты;
- 2) если в РНК СИГРЭ не создан или временно не функционирует Подкомитет по определенному тематическому направлению, заинтересованный член РНК СИГРЭ участвует в научно-технической деятельности Партнерства через Технический комитет, в том же

порядке, в каком осуществляется участие через Подкомитет; в этом случае функции Руководителя Подкомитета выполняет Ученый секретарь Технического комитета или иное лицо, установленное решением Технического комитета;

- 3) каждый член РНК СИГРЭ выбирает для себя Подкомитет и участвует через него в научно-технической деятельности Партнерства исключительно добровольно, руководствуясь своими научными, исследовательскими, информационными, производственно-техническими, иными профессиональными интересами;
- 4) участие в научно-технической деятельности Партнерства через Подкомитет предполагает, что член Партнерства:
  - а) планирует свою научно-техническую активность во взаимодействии с Подкомитетом, в том числе через Подкомитет ежегодно составляет индивидуальный План сотрудничества с РНК СИГРЭ (п.5.8.4 Положения);
  - б) принимает участие в мероприятиях (событиях, научно-технических работах, исследованиях, др.) по тематическому направлению в течение планируемого периода в соответствии с количественными и качественными показателями (параметрами) индивидуальной активности, предусмотренными планом сотрудничества с Подкомитетом;
  - в) предоставляет в Подкомитет отчетную информацию о своей научно-технической деятельности: вид и форма участия в мероприятиях, состояние работ и исследований, достигнутый результат, др., и рассматривает такое информирование как средство уведомления профессионального сообщества об этой активности, ее результатах и достижениях;
- 5) член РНК СИГРЭ вправе участвовать в работе одновременно двух и более Подкомитетов с учетом своих возможностей, в этом случае он выполняет требования подп.4 п.5.8.1 по каждому из Подкомитетов отдельно;
- 6) выполнение членом РНК СИГРЭ правил настоящего пункта считается надлежащим выполнением п.7.2.4 Устава, предусматривающего обязанность членов РНК СИГРЭ участвовать в работе исследовательских комитетов, рабочих групп, в проектах, программах, мероприятиях Партнерства, содействовать их подготовке и проведению, оказывать посильную поддержку уставной деятельности Партнерства.

5.8.2. Подкомитет ведет мониторинг всех форм самостоятельной научно-технической работы (деятельности), ведущейся его членами, в том числе:

- 1) выполнение НИОКР и проектных работ в рамках:
  - инновационных и инвестиционных программ, планов технического развития и перевооружения (для компаний отрасли);

- основной деятельности по заказам компаний электроэнергетики и иных заинтересованных лиц, государственным заказам (для отраслевых научно-исследовательских институтов);
  - планами научно-технических исследований и работ (для вузов);
- 2) проведение самостоятельных диссертационных исследований, получение образования, повышение квалификации, переподготовка, самообразование (для индивидуальных членов);
  - 3) участие в научно-технических, прикладных исследованиях в составе научного коллектива, в том числе в рамках трудовой деятельности (для индивидуальных членов);
  - 4) публикации статей, рефератов, иных материалов;
  - 5) получение грантов (безвозмездных субсидий) на проведение научных или других исследований, опытно-конструкторских работ (как индивидуальных, так и в составе научно-производственных коллективов), на обучение и другие цели с последующим отчетом об их использовании;
  - 6) осуществление прямых двусторонних контактов с отечественными и зарубежными специалистами, вузами, научными центрами по тематике профессиональных интересов;
  - 7) изобретательская деятельность, создание и разработка полезных моделей, промышленных образцов, программ для ЭВМ, баз данных, топологий интегральных микросхем, др. с последующей государственной регистрацией патентных прав.

5.8.3. В целях координации индивидуальной научно-технической активности членов Партнерства Подкомитет:

- 1) ведет актуальные списки членов Подкомитета согласно п.4.8 Положения;
- 2) ведет базу данных о зарубежных ученых, специалистах, экспертах, вузах, научных центрах по тематике профессиональных интересов и выдает членам Подкомитета информацию и рекомендации для поиска и осуществления прямых двусторонних контактов с ними;
- 3) организует ежегодное индивидуальное планирование научно-технической активности каждого члена Подкомитета с оформлением индивидуальных Планов сотрудничества (п.5.8.4 Положения), синхронизирует эти планы с Планом работы Подкомитета, ведет анализ их выполнения;
- 4) информирует членов Подкомитета о предстоящих международных событиях научно-технического обмена по линии CIGRE (коллоквиумах, симпозиумах, конференциях и др.), создании новых рабочих групп CIGRE, мероприятиях РНК СИГРЭ по тематическому направлению в России, оказывает организационно-техническое содействие для обеспечения участия в них членов Подкомитета;

- 5) ведет мониторинг защит диссертаций, наградений, присуждения государственных и иных премий, юбилеев, иных знаменательных событий и достижений в профессиональной деятельности членов Подкомитета, не отраженных в индивидуальных Планах сотрудничества; организует публикации о профессиональных достижениях членов Подкомитета;
- 6) выдает членам Подкомитета задания, поручения, заказы на выполнение отдельных работ по тематическому направлению в соответствии с Планом работы Подкомитета, в том числе:
  - переводы научно-технической литературы;
  - подготовка публикаций для отраслевых профессиональных изданий по актуальным вопросам научно-технического развития отечественной электроэнергетики или иной заданной тематике (статьи, аналитические обзоры, др.);
  - участие в подготовке докладов и иных материалов к сессиям, коллоквиумам, симпозиумам, конференциям;
  - рассмотрение, согласование материалов, поступивших на рассмотрение в Подкомитет;
  - подготовка отзывов, рецензий на публикации, доклады и др.

#### 5.8.4. Требования к организации работы по индивидуальным Планам сотрудничества:

- 1) работа по индивидуальным Планам сотрудничества ведется в целях мониторинга индивидуальной научно-технической активности членов Партнерства и координации их усилий в рамках общей научно-технической деятельности Партнерства, обеспечения исполнения п.7.2.4 Устава;
- 2) для коллективных членов Партнерства индивидуальные Планы сотрудничества разрабатываются и оформляются в обязательном порядке с учетом следующих правил:
  - а) план разрабатывается, как правило, сроком на календарный год, и согласовывается не позднее середины декабря года, предшествующего планируемому году;
  - б) обязанность разработать и своевременно представить на согласование проект плана возлагается на организацию – коллективного члена Партнерства, а обязанности по методическому руководству и обеспечению разработки проекта плана возлагаются на Руководителя Подкомитета;
  - в) план утверждается и корректируется совместным решением уполномоченного руководителя организации – коллективного члена РНК СИГРЭ и Председателя РНК СИГРЭ (либо ответственного должностного лица исполнительного аппарата РНК СИГРЭ, имеющего право от имени Партнерства подписывать договоры о членстве в РНК СИГРЭ);



- г) утвержденный план рассматривается как программа деятельности коллективного члена Партнерства по линии CIGRE на очередной календарный год и надлежащая форма реализации условий договора о членстве в РНК СИГРЭ; по правовому статусу утвержденный план является дополнительным соглашением к договору о членстве в РНК СИГРЭ, определяющим условия участия коллективного члена в деятельности Партнерства на планируемый период;
- 3) в индивидуальном Плане сотрудничества с коллективным членом Партнерства указываются согласованные показатели (параметры, условия):
- а) участия представителей члена Партнерства в работе исследовательских комитетов и рабочих групп, конференциях, коллоквиумах, симпозиумах, сессиях, технических выставках, иных мероприятиях и событиях научно-технического обмена CIGRE (виды и формы участия, количество участников, размеры и порядок финансирования, сроки, др.);
  - б) участия представителей члена Партнерства в проблемных рабочих группах, конференциях, семинарах, круглых столах, иных мероприятиях научно-технического обмена РНК СИГРЭ в России (виды и формы участия, количество участников, размеры и порядок финансирования, сроки, др.);
  - в) проведения НИОКР, проектных работ и иных собственных научно-технических и прикладных исследований в электроэнергетике и их результатах, либо участия в таких исследованиях и работах совместно с другими лицами;
  - г) подготовки публикации в отраслевых профессиональных изданиях по тематическому направлению, представления докладов на сессии, конференции, иные мероприятия научно-технического обмена, раскрытия информации на интернет-сайтах, проведения презентаций, др.;
  - д) мероприятий, проектов, программ по тематическому направлению в России, организатором (инициатором, спонсором, партнером, участником) которых выступает член Партнерства, с указанием конкретных количественных и числовых данных (наименования мероприятий, предоставляемые ресурсы для их подготовки, виды и формы содействия их проведению, сроки, ответственные лица, др.);
  - е) участия члена Партнерства в переводах технической литературы, а также в информационно-издательской деятельности РНК СИГРЭ;
  - ж) организационно-технической поддержки деятельности органов управления и исполнительного аппарата РНК СИГРЭ, оказываемой членом Партнерства, или иных форм оказания

посильной поддержки уставной деятельности Партнерства с учетом условий и возможностей члена Партнерства;

- з) иных форм научно-технической деятельности члена Партнерства (участие в работе по совершенствованию нормативно-технического регулирования в электроэнергетике, участие в рабочих группах по научно-техническим вопросам развития электроэнергетики, создаваемых Минэнерго России и иными компетентными федеральными или региональными органами исполнительной власти, участие в технологических платформах, др.);
- 4) количество позиций в индивидуальном Плане сотрудничества не ограничивается и определяется по согласованию между коллективным членом Партнерства и Руководителем Подкомитета, минимальным количеством является 1 (Одно) мероприятие;
- 5) для индивидуальных членов Партнерства индивидуальные Планы сотрудничества разрабатываются и оформляются факультативно с учетом следующих правил:
  - а) в случаях, когда индивидуальный член Партнерства выбирает практику разработки и оформления индивидуальных Планов сотрудничества, эта деятельность осуществляется по правилам, аналогичным для коллективных членов (подп.2-4 п.5.8.4 Положения), но при этом индивидуальный План сотрудничества носит информационно-уведомительный характер;
  - б) по индивидуальным членам Партнерства, осуществляющим научно-техническую активность без оформления индивидуальных Планов сотрудничества, Руководитель Подкомитета ведет журнал учета, в котором отражает сведения о существенных фактах участия таких членов Партнерства в научно-технической деятельности Партнерства, и принимает меры по обеспечению оптимального сочетания коллегиальных и индивидуальных форм работы с их участием.

5.8.5. Форма индивидуального Плана сотрудничества для коллективных членов РНК СИГРЭ определяется [Приложением № 4](#) к настоящему Положению.

## § 6. Информационное сопровождение деятельности Подкомитетов

- 6.1. Информация о научно-технической деятельности Партнерства является открытой и общедоступной, формируется и публикуется исходя из того, что ее получателями являются члены Партнерства и через них – профессиональное отраслевое сообщество России.
- 6.2. РНК СИГРЭ размещает информацию о своей деятельности централизованно через официальный интернет-сайт [www.cigre.ru](http://www.cigre.ru), являющийся единым источником сведений о Партнерстве. Сайт содержит наиболее полную и объективную информацию о Партнерстве: его учредительных документах, органах управления, структуре, членах, существенных фактах, событиях, итогах работы, планах, перспективах развития, др.  
Для каждого Подкомитета на сайте создается специализированный раздел. Руководителю Подкомитета предоставляются права администрирования этого раздела и необходимая техническая поддержка для обеспечения оперативного размещения новостей, материалов и иной информации о работе Подкомитета.
- 6.3. Для публикации всех или части своих материалов на регулярной основе Подкомитет своим решением определяет профильный научный журнал из Перечня российских рецензируемых научных журналов, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук, утвержденного Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации.  
Подкомитет вправе дополнительно определить перечень иных профильных отечественных периодических изданий (журналов) для мониторинга публикаций, размещения всех или части своих материалов на регулярной основе, заключить с ними соглашения о сотрудничестве, согласно которым создавать и вести специализированные разделы (рубрики), выпускать информационно-аналитические бюллетени, др.
- 6.4. Обязанности по раскрытию информации о деятельности Подкомитета возлагаются на Руководителя Подкомитета, который персонально отвечает за полноту, объективность, достоверность, актуальность, адресность и своевременность раскрываемой информации.
- 6.5. Особенности раскрытия информации о научно-технической деятельности Партнерства могут быть установлены внутренними документами Партнерства по вопросам информационной политики, издательской деятельности и взаимодействия со средствами массовой информации.

## § 7. Организационно-технические вопросы создания и обеспечения деятельности Подкомитетов

- 7.1. Подкомитеты создаются и функционируют на базе организаций – коллективных членов РНК СИГРЭ, имеющих профиль деятельности по тематическому направлению. В связи с организацией деятельности Подкомитетов и решением вопросов организационно-технического обеспечения их деятельности указанным организациям предоставляется статус «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ» с учетом требований и правил настоящего раздела.
- 7.2. Отношения между РНК СИГРЭ и юридическим лицом – коллективным членом РНК СИГРЭ, на базе которого создается и функционирует Подкомитет, регулируются Соглашением об организации деятельности и организационно-техническом обеспечении деятельности Подкомитета (Соглашение о предоставлении статуса «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ»), типовая форма которого определяется [Приложением № 2](#) к настоящему Положению.
- 7.3. Организационно-техническое обеспечение деятельности Подкомитетов. Организации – коллективные члены РНК СИГРЭ, на базе которых создаются и функционируют Подкомитеты, должны осуществлять организационно-техническое обеспечение деятельности Подкомитетов с выполнением совокупности следующих требований:
  - 1) включение деятельности по созданию и обеспечению функционирования Подкомитета в контуры деятельности организации – коллективного члена РНК СИГРЭ, на базе которой создается и функционирует Подкомитет (учет в бизнес-плане, распределении ресурсов, в деловых процессах исполнителей, при формировании отчетности, раскрытии информации, др.);
  - 2) представить кандидатуру Руководителя Подкомитета для утверждения решением Технического комитета, при этом кандидат на должность Руководителя Подкомитета должен являться штатным работником (сотрудником) организации – коллективного члена РНК СИГРЭ, на базе которой создается и функционирует Подкомитет, отношения с ним должны быть урегулированы в соответствии с трудовым (гражданским) законодательством;
  - 3) предоставление Руководителю Подкомитета рабочего места, оборудованного офисной мебелью, персональным компьютером, телефонной связью, доступом к сети Интернет, оргтехникой (принтер, сканер, ксерокс) и решение вопросов технической поддержки, обеспечения расходными материалами и канцелярскими принадлежностями;
  - 4) обеспечение возможности формирования архива для хранения документов и материалов Подкомитета на рабочем месте Руководителя

Подкомитета или в непосредственной близости от этого рабочего места;

- 5) предоставление Руководителю Подкомитета средств на командировки, оплату регистрационных взносов за участие в конференциях и иных мероприятиях научно-технического обмена, на представительские и иные подобные расходы в связи с осуществлением функций по организации деятельности Подкомитета;
- 6) предоставление средств на подготовку и проведение ежегодного мероприятия Подкомитета (п.4.11.3 Положения), а также на иную деятельность Подкомитета, предусмотренную настоящим Положением, в порядке и в соответствии с лимитами, согласованными с РНК СИГРЭ по индивидуальному Плану сотрудничества (п.5.8.4 Положения);
- 7) оказание информационно-методической поддержки деятельности Подкомитета, в том числе предоставление имеющихся информационных ресурсов (научно-техническая библиотека, базы данных, архивы, учебно-методические пособия, др.).

При выполнении вышеуказанных требований организациям – коллективным членам РНК СИГРЭ предоставляется статус «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ» по соглашению, предусмотренному п.7.2 Положения.

7.4. Количество Подкомитетов, деятельность которых может организовывать и обеспечивать один коллективный член РНК СИГРЭ, не ограничивается.

7.5. Описание статуса «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ».

7.5.1. Требования, которым должен отвечать коллективный член РНК СИГРЭ (критерии отбора) для предоставления статуса:

- 1) наличие профильных подразделений (производственно-технологических, научно-исследовательских, опытно-конструкторских, информационно-аналитических, учебно-производственных, др.) по тематическому направлению;
- 2) опыт работы, авторитет, доверие, уважение в отраслевом профессиональном сообществе России в установленной сфере деятельности;
- 3) наличие материально-технической базы и иных условий для обеспечения деятельности Подкомитета (помещения, средства связи, научно-техническая библиотека, информационные, административно-организационные ресурсы, др.);
- 4) опыт подготовки и проведения конференций, семинаров, круглых столов, иных мероприятий научно-технического обмена.

7.5.2. Права, преимущества, льготы, предоставляемые по статусу:

- 1) право указывать статус вместе с наименованием своего юридического лица как при ведении основной производственной деятельности, так и для иных целей, включая информационно-рекламную и издательскую деятельность;

- 2) право использовать символику РНК СИГРЭ наряду с собственной символикой при подготовке и проведении мероприятий по тематическому направлению;
- 3) льготы по регистрационным взносам и преимущества по иным условиям участия в мероприятиях научно-технического обмена (конференциях, семинарах, круглых столах, др.), организуемых РНК СИГРЭ в России;
- 4) преимущества по участию в международных мероприятиях научно-технического обмена по линии CIGRE в рамках возможностей РНК СИГРЭ;
- 5) приоритетное обеспечение научно-технической литературой, информацией;
- 6) предоставление дополнительных голосов при голосовании на Общем собрании (Ассамблее) РНК СИГРЭ: по сравнению с обычным количеством голосов, которым располагает Член Партнерства, его голос увеличивается в 5 (Пять) раз (учитывается в пятикратном размере);
- 7) право делегирования своего представителя в состав Технического комитета;
- 8) право делегирования своего представителя в состав Президиума РНК СИГРЭ – для коллективных членов РНК СИГРЭ, на базе которых созданы и функционируют 2 (Два) и более Подкомитета;
- 9) иные права, преимущества, льготы, определенные при предоставлении статуса, предусмотренные особыми условиями Соглашения о создании и организационно-техническом обеспечении деятельности Подкомитета (Соглашения о предоставлении статуса «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ»).

7.5.3. Срок предоставления статуса: на 2 (Два) года и более с возможностью пролонгации.

7.6. Коллективные члены РНК СИГРЭ, которым предоставлен статус «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ», во взаимодействии с Техническим комитетом осуществляют контроль деятельности соответствующих Подкомитетов, принимают меры по совершенствованию и повышению эффективности их работы в соответствии с настоящим Положением.

7.7. Логотип знака «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ» определяется [Приложением № 5](#) к настоящему Положению.

## Приложения (формы документов)

№	Наименование приложения	Количество листов
№ 1	Типовое положение о Подкомитете РНК СИГРЭ по тематическому направлению	6 л.
№ 2	Типовое соглашение с юридическим лицом – коллективным членом РНК СИГРЭ об организации деятельности и организационно-техническом обеспечении деятельности Подкомитета РНК СИГРЭ по тематическому направлению (Соглашение о предоставлении статуса «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ»)	4 л.
№ 3	Типовой договор на оказание услуг по созданию, организации деятельности проблемной рабочей группы РНК СИГРЭ и раскрытию информации о результатах ее работы (комплект документов):	25 л., <i>в том числе:</i>
	– <i>типовой договор (текст)</i>	7 л.
	– <i>приложение № 1 «Задание на оказание услуг»</i>	9 л.
	– <i>приложения к заданию на оказание услуг № 1 и № 2</i>	4 л.
	– <i>приложение № 2 «План оказания услуг»</i>	3 л.
	– <i>приложение № 3 «Калькуляция цены»</i>	1 л.
	– <i>приложение № 4 «Акт об оказании услуг»</i>	1 л.
№ 4	Форма индивидуального Плана сотрудничества (для коллективных членов РНК СИГРЭ)	2 л.
№ 5	Логотип знака «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ»	1 л.