



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

01.12.2015

г. Москва

**ПРОТОКОЛ № 09.02-4(09)
заседания Технического комитета РНК СИГРЭ**

Форма принятия решения	Заочное голосование (опросным путем)
Дата проведения	01.12.2015
Место подведения итогов голосования	109074, Россия, Москва, Китайгородский проезд, дом 7, стр. 3
И. о. Председателя	Ю.Н. Кучеров, член ТК РНК СИГРЭ
Секретарь	И.Л. Архипов, ученый секретарь ТК РНК СИГРЭ

Дата направления членам Технического комитета РНК СИГРЭ уведомления с повесткой дня, материалов к заседанию и опросных листов для голосования	26.11.2015
Дата окончания приема опросных листов для голосования	01.12.2015
Число избранных членов Технического комитета РНК СИГРЭ	15
Направлено членам Технического комитета РНК СИГРЭ опросных листов для голосования	14
Получено в установленный срок опросных листов для голосования	14
Кворум для принятия решений по вопросам повестки дня	Имеется

Приняли участие в голосовании члены Технического комитета РНК СИГРЭ	Бондаренко А.Ф., Дарьян Л.А., Гофман А.В., Жуков А.В., Зензин А.В., Исамухамедов Я.Ш., Кучеров Ю.Н., Мамонова Т.М., Максимов Б.К., Молодюк В.В., Нудельман Г.С., Нечаев В.В., Шакарян Ю.Г., Шкапцов В.А.
Не голосовали	-

Заседание Технического комитета РНК СИГРЭ считается состоявшимся.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О создании подкомитета по тематическому направлению А2 «Трансформаторы».
2. О создании подкомитета по тематическому направлению А3 «Высоковольтное оборудование».
3. О создании подкомитета по тематическому направлению В1 «Изолированные кабели».

4. О создании подкомитета по тематическому направлению В2 «Воздушные линии электропередачи».
5. О создании подкомитета по тематическому направлению В3 «Подстанции».
6. О создании подкомитета по тематическому направлению С5 «Рынки электроэнергии и регулирование».
7. О создании подкомитета по тематическому направлению D1 «Материалы и разработка новых методов испытаний и средств диагностики».

ВОПРОС 1.

О создании подкомитета по тематическому направлению А2 «Трансформаторы»

Решение:

1. Создать Подкомитет РНК СИГРЭ по тематическому направлению А2 «Трансформаторы» (сокращенное наименование: Подкомитет А2 «Трасформаторы» РНК СИГРЭ).
2. Установить предметную область подкомитета А2 «Трасформаторы» РНК СИГРЭ:
 - 2.1 все виды силовых трансформаторов, в том числе промышленные, преобразователи постоянного тока, фазоповоротные устройства;
 - 2.2 реакторы: шунтирующие, линейные, насыщающиеся, сглаживающие;
 - 2.3 компоненты трансформаторов: вводы, устройства переключения без возбуждения (ПВВ), регулирования под нагрузкой (РПН), маслоуказатели, иные комплекующие.
3. Изучаются (рассматриваются) все относящиеся к предметной области процессы, явления, темы, вопросы, виды деятельности, в том числе:
 - 3.1 спецификация (комплектация), поставка, экономика;
 - 3.2 проектирование, материалы, производство и испытания;
 - 3.3 эксплуатация, надежность, безопасность и экологичность;
 - 3.4 управление жизненным циклом, обслуживание и ремонт, диагностика и мониторинг.
4. Установить, что подкомитет А2 «Трансформаторы» РНК СИГРЭ действует на основании Типового положения о подкомитете РНК СИГРЭ по тематическому направлению (приложение 1 к Положению об организации деятельности подкомитетов РНК СИГРЭ по тематическим направлениям, утвержденному решением Президиума РНК СИГРЭ от 25.04.2014 № 3/8).
5. Согласовать ООО «Тольяттинский трансформатор» (г. Тольятти), членский номер SIGRE 220070019, для заключения соглашения об организации деятельности и организационно-техническом обеспечении деятельности подкомитета А2 «Трансформаторы» РНК СИГРЭ, и предоставления, в связи с этим, ОАО «Тольяттинский трансформатор» статуса «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ», в соответствии с разделом 7 Положения об организации деятельности подкомитетов РНК СИГРЭ по тематическим направлениям, утвержденного решением Президиума РНК СИГРЭ от 25.04.2014 № 3/8).
6. Согласовать кандидатуру Ануфриева Андрея Сергеевича – Главного инженера по инновациям и стандартизации ООО «Тольяттинский трансформатор» на должность руководителя Подкомитета А2 «Трансформаторы» РНК СИГРЭ.

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ по вопросу 1:

«ЗА» – 14 голосов	Бондаренко А.Ф., Дарьян Л.А., Гофман А.В., Жуков А.В., Зен-
-------------------	---

	зин А.В., Исамухамедов Я.Ш., Кучеров Ю.Н., Мамонова Т.М., Максимов Б.К., Молодюк В.В., Нудельман Г.С., Нечаев В.В., Шакарян Ю.Г., Шкапцов В.А.
«ПРОТИВ»	Нет
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	Нет

Замечания членов Технического комитета РНК СИГРЭ при голосовании:	Нет
---	-----

Решение принято единогласно.

ВОПРОС 2.

О создании подкомитета по тематическому направлению АЗ «Высоковольтное оборудование».

Решение:

1. Создать Подкомитет РНК СИГРЭ по тематическому направлению АЗ «Высоковольтное оборудование» (сокращенное наименование: Подкомитет АЗ «Высоковольтное оборудование» РНК СИГРЭ).
2. Установить предметную область подкомитета АЗ «Высоковольтное оборудование» РНК СИГРЭ:
 - 2.1 концептуальные вопросы построения и развития высоковольтного оборудования для активно-адаптивных электрических сетей;
 - 2.2 вопросы разработок и внедрения новых видов электротехнического оборудования (оптических цифровых измерительных трансформаторов, ограничителей токов короткого замыкания и др.);
 - 2.3 формирование технических требований на разработку современного высоковольтного оборудования;
 - 2.4 методы повышения эффективности;
 - 2.5 повышение точности моделирования процессов и характеристик;
 - 2.6 вопросы технического обслуживания и повышения уровня эксплуатации;
 - 2.7 развитие системы мониторинга и анализа функционирования;
 - 2.8 развитие процедур аттестации и сертификации алгоритмов;
 - 2.9 вопросы развития программных комплексов расчетов.
3. Установить, что подкомитет АЗ «Высоковольтное оборудование» РНК СИГРЭ действует на основании Типового положения о подкомитете РНК СИГРЭ по тематическому направлению (приложение 1 к Положению об организации деятельности подкомитетов РНК СИГРЭ по тематическим направлениям, утвержденному решением Президиума РНК СИГРЭ от 25.04.2014 № 3/8).
4. Согласовать ОАО «НТЦ ФСК ЕЭС» (г. Москва), членский номер CIGRE 219930043, для заключения соглашения об организации деятельности и организационно-техническом обеспечении деятельности подкомитета АЗ «Высоковольтное оборудование» РНК СИГРЭ, и предоставления, в связи с этим, ОАО «НТЦ ФСК ЕЭС» статуса «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ», в соответствии с разделом 7 Положения об организации деятельности подкомитетов РНК СИГРЭ по тематическим направлениям, утвержденному решением Президиума РНК СИГРЭ от 25.04.2014 № 3/8).

5. Согласовать кандидатуру Косолапова Игоря Алексеевича – Генерального директора ОАО «НТЦ ФСК ЕЭС» на должность руководителя Подкомитета А3 «Высоковольтное оборудование» РНК СИГРЭ.

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ по вопросу 2:

«ЗА» – 14 голосов	Бондаренко А.Ф., Дарьян Л.А., Гофман А.В., Жуков А.В., Зензин А.В., Исамухамедов Я.Ш., Кучеров Ю.Н., Мамонова Т.М., Максимов Б.К., Молодков В.В., Нудельман Г.С., Нечаев В.В., Шакарян Ю.Г., Шкапцов В.А.
«ПРОТИВ»	Нет
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	Нет

Замечания членов Технического комитета РНК СИГРЭ при голосовании:	Нет
---	-----

Решение принято единогласно.

ВОПРОС 3.

О создании подкомитета по тематическому направлению В1 «Изолированные кабели»

Решение:

1. Создать Подкомитет РНК СИГРЭ по тематическому направлению В1 «Изолированные кабели» (сокращенное наименование: Подкомитет В1 «Изолированные кабели» РНК СИГРЭ).
2. Установить предметную область подкомитета В1 «Изолированные кабели» РНК СИГРЭ:
 - 2.1 вопросы эксплуатации, технического обслуживания кабеля и кабельных линий, сроки эксплуатации, условия и правила транспортировки, монтажа кабеля и арматуры;
 - 2.2 диагностика и испытание кабеля в процессе производства, диагностика и испытание кабельных систем, периодические испытания кабельных систем;
 - 2.3 формирование технических требований на разработку современных материалов для кабельного производства и арматуры;
 - 2.4 исследования в области применения новых материалов для производства;
 - 2.5 вопросы мониторинга работы кабельных линий по температуре кабелей, температуры и уровню частичных разрядов в арматуре;
 - 2.6 вопросы пожарной безопасности для кабелей больших размеров, проложенных на воздухе;
 - 2.7 вопросы механической стабильности кабелей больших размеров;
 - 2.8 влияние кабелей на окружающую среду, электромагнитное воздействие кабелей;
 - 2.9 повышение точности расчетов длительно допустимых токов работы кабелей, режимы работы кабелей в процессе перегрузки;
 - 2.10 развитие нормативно технической базы на кабели высокого и сверхвысокого напряжения.
3. Установить, что подкомитет В1 «Изолированные кабели» РНК СИГРЭ действует на основании Типового положения о подкомитете РНК СИГРЭ по тематическому направлению (приложение 1 к Положению об организации деятельности подкомитета).

тетов РНК СИГРЭ по тематическим направлениям, утвержденному решением Президиума РНК СИГРЭ от 25.04.2014 № 3/8).

4. Согласовать ООО «Таткабель» (г. Казань), членский номер SIGRE (имеется заявление о вступлении в коллективные члены РНК СИГРЭ), для заключения соглашения об организации деятельности и организационно-техническом обеспечении деятельности подкомитета В1 «Изолированные кабели» РНК СИГРЭ, и предоставления в связи с этим ООО «Таткабель» статуса «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ» в соответствии с разделом 7 Положения об организации деятельности подкомитетов РНК СИГРЭ по тематическим направлениям, утвержденному решением Президиума РНК СИГРЭ от 25.04.2014 № 3/8).
5. Согласовать кандидатуру Бескоровайного Анатолия Юрьевича – главного технолога завода ООО «Таткабель» на должность руководителя Подкомитета В1 «Изолированные кабели» РНК СИГРЭ.

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ по вопросу 3:

«ЗА» – 14 голосов	Бондаренко А.Ф., Дарьян Л.А., Гофман А.В., Жуков А.В., Зензин А.В., Исамухамедов Я.Ш., Кучеров Ю.Н., Мамонова Т.М., Максимов Б.К., Молодюк В.В., Нудельман Г.С., Нечаев В.В., Шакарян Ю.Г., Шкапцов В.А.
«ПРОТИВ»	Нет
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	Нет

Замечания членов Технического комитета РНК СИГРЭ при голосовании:	Нет
---	-----

Решение принято единогласно.

ВОПРОС 4.

О создании подкомитета по тематическому направлению В2 «Воздушные линии электропередачи».

Решение:

1. Создать Подкомитет РНК СИГРЭ по тематическому направлению В2 «Воздушные линии электропередачи» (сокращенное наименование: Подкомитет В2 «Воздушные линии электропередачи» РНК СИГРЭ).
2. Установить предметную область подкомитета В2 «Воздушные линии электропередачи» РНК СИГРЭ:
 - 2.1 организация эксплуатации ВЛ;
 - 2.2 техническое обслуживание ВЛ;
 - 2.3 диагностика ВЛ.
3. Установить, что подкомитет В2 «Воздушные линии электропередачи» РНК СИГРЭ действует на основании Типового положения о подкомитете РНК СИГРЭ по тематическому направлению (приложение 1 к Положению об организации деятельности подкомитетов РНК СИГРЭ по тематическим направлениям, утвержденному решением Президиума РНК СИГРЭ от 25.04.2014 № 3/8).

4. Согласовать кандидатуру филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Центра (г. Москва), членский номер SIGRE 220000011, для заключения соглашения об организации деятельности и организационно-техническом обеспечении деятельности подкомитета В2 «Воздушные линии электропередачи» РНК СИГРЭ, и предоставления в связи с этим филиалу ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Центра статуса «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ» в соответствии с разделом 7 Положения об организации деятельности подкомитетов РНК СИГРЭ по тематическим направлениям, утвержденного решением Президиума РНК СИГРЭ от 25.04.2014 № 3/8).
5. Согласовать кандидатуру Ляпунова Евгения Викторовича, Первого заместителя Генерального директора – Главного инженера филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Центра, на должность руководителя Подкомитета В2 «Воздушные линии электропередачи».

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ по вопросу 4:

«ЗА» – 14 голосов	Бондаренко А.Ф., Дарьян Л.А., Гофман А.В., Жуков А.В., Зензин А.В., Исамухамедов Я.Ш., Кучеров Ю.Н., Мамонова Т.М., Максимов Б.К., Молодюк В.В., Нудельман Г.С., Нечаев В.В., Шакарян Ю.Г., Шкапцов В.А.
«ПРОТИВ»	Нет
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	Нет

Замечания членов Технического комитета РНК СИГРЭ при голосовании:	Нет
---	-----

Решение принято единогласно.

ВОПРОС 5.

О создании подкомитета по тематическому направлению В3 «Подстанции»

Решение:

1. Создать Подкомитет РНК СИГРЭ по тематическому направлению В3 «Подстанции» (сокращенное наименование: Подкомитет В3 «Подстанции» РНК СИГРЭ).
2. Установить предметную область подкомитета В3 «Подстанции» РНК СИГРЭ:
 - 2.1 концептуальные вопросы построения и развития высоковольтного оборудования;
 - 2.2 вопросы разработок и внедрения;
 - 2.3 формирование технических требований на разработку современного высоковольтного оборудования;
 - 2.4 методы повышения эффективности;
 - 2.5 повышение точности моделирования процессов и характеристик;
 - 2.6 вопросы технического обслуживания и повышения уровня эксплуатации;
 - 2.7 развитие системы мониторинга и анализа функционирования;
 - 2.8 развитие процедур аттестации и сертификации алгоритмов;
 - 2.9 вопросы развития программных комплексов расчетов.
3. Установить, что подкомитет В3 «Подстанции» РНК СИГРЭ действует на основании Типового положения о подкомитете РНК СИГРЭ по тематическому направлению (приложение 1 к Положению об организации деятельности подкомитетов РНК СИГРЭ по тематическим направлениям, утвержденному решением Президиума РНК СИГРЭ от 25.04.2014 № 3/8).

4. Согласовать ПАО «ФСК ЕЭС» (г. Москва), членский номер CIGRE 220000011, для заключения соглашения об организации деятельности и организационно-техническом обеспечении деятельности подкомитета ВЗ «Подстанции» РНК СИГРЭ, и предоставления в связи с этим ПАО «ФСК ЕЭС» статуса «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ» в соответствии с разделом 7 Положения об организации деятельности подкомитетов РНК СИГРЭ по тематическим направлениям, утвержденного решением Президиума РНК СИГРЭ от 25.04.2014 № 3/8).
5. Согласовать кандидатуру Епифанова Андрея Михайловича, Заместителя главного инженера ПАО «ФСК ЕЭС» по эксплуатации основного оборудования на должность руководителя Подкомитета ВЗ «Подстанции» РНК СИГРЭ.

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ по вопросу 5:

«ЗА» – 14 голосов	Бондаренко А.Ф., Дарьян Л.А., Гофман А.В., Жуков А.В., Зензин А.В., Исамухамедов Я.Ш., Кучеров Ю.Н., Мамонова Т.М., Максимов Б.К., Молодюк В.В., Нудельман Г.С., Нечаев В.В., Шакарян Ю.Г., Шкапцов В.А.
«ПРОТИВ»	Нет
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	Нет

Замечания членов Технического комитета РНК СИГРЭ при голосовании:	Нет
---	-----

Решение принято единогласно.

ВОПРОС 6.

О создании подкомитета по тематическому направлению С5 «Рынки электроэнергии и регулирование».

Решение:

1. Создать Подкомитет РНК СИГРЭ по тематическому направлению С5 «Рынки электроэнергии и регулирование» (сокращенное наименование: Подкомитет С5 «Рынки электроэнергии и регулирование» РНК СИГРЭ).
2. Установить предметную область подкомитета С5 «Рынки электроэнергии и регулирование» РНК СИГРЭ:
 - 2.1 концептуальные вопросы организации и развития рынков электроэнергии и мощности и системы их регулирования;
 - 2.2 развитие методов, алгоритмов и программных комплексов для обеспечения функционирования рынков электроэнергии (мощности);
 - 2.3 системы мониторинга и анализа функционирования рынков электроэнергии и мощности;
 - 2.4 вопросы применения новых технологий в электроэнергетике и их влияние на рыночные отношения, возможности повышения эффективности рынка;
 - 2.5 совершенствование системы саморегулирования на рынке электроэнергии.
3. Установить, что подкомитет С5 «Рынки электроэнергии и регулирование» РНК СИГРЭ действует на основании Типового положения о подкомитете РНК СИГРЭ по тематическому направлению (приложение 1 к Положению об организации деятельности подкомитетов РНК СИГРЭ по тематическим направлениям, утвержденному решением Президиума РНК СИГРЭ от 25.04.2014 № 3/8).

4. Согласовать НП «Совет рынка» (г. Москва), членский номер SIGRE (имеется заявление о вступлении в коллективные члены РНК СИГРЭ), для заключения соглашения об организации деятельности и организационно-техническом обеспечении деятельности подкомитета С5 «Рынки электроэнергетики и регулирование» РНК СИГРЭ, и предоставления в связи с этим НП «Совет рынка» статуса «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ» в соответствии с разделом 7 Положения об организации деятельности подкомитетов РНК СИГРЭ по тематическим направлениям, утвержденного решением Президиума РНК СИГРЭ от 25.04.2014 № 3/8).
5. Согласовать кандидатуру Баркина Олега Геннадьевича – Члена Правления, Заместителя Председателя Правления Ассоциации «НП Совет рынка» (имеется заявление на вступление в индивидуальные члены РНК СИГРЭ) на должность руководителя Подкомитета С5 «Рынки электроэнергетики и регулирование РНК СИГРЭ».

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ по вопросу 6:

«ЗА» – 14 голосов	Бондаренко А.Ф., Дарьян Л.А., Гофман А.В., Жуков А.В., Зензин А.В., Исамухамедов Я.Ш., Кучеров Ю.Н., Мамонова Т.М., Максимов Б.К., Молодюк В.В., Нудельман Г.С., Нечаев В.В., Шакарян Ю.Г., Шкапцов В.А.
«ПРОТИВ»	Нет
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	Нет

Замечания членов Технического комитета РНК СИГРЭ при голосовании:	Нет
---	-----

Решение принято единогласно.

Вопрос 7.

Решение:

1. Создать Подкомитет РНК СИГРЭ по тематическому направлению D1 «Материалы и разработка новых методов испытаний и средств диагностики» (сокращенное наименование: D1 «Материалы и разработка новых методов испытаний и средств диагностики» РНК СИГРЭ).
2. Установить предметную область подкомитета D1 «Материалы и разработка новых методов испытаний и средств диагностики»:
 - 2.1 новые и существующие материалы и технологии для электроэнергетического комплекса;
 - 2.2 технологии диагностики материалов в электросетевом комплексе;
 - 2.3 технологии испытаний электротехнических материалов.
3. Установить, что подкомитет D1 «Материалы и разработка новых методов испытаний и средств диагностики» РНК СИГРЭ действует на основании Типового положения о подкомитете РНК СИГРЭ по тематическому направлению (приложение 1 к Положению об организации деятельности подкомитетов РНК СИГРЭ по тематическим направлениям, утвержденному решением Президиума РНК СИГРЭ от 25.04.2014 № 3/8).

4. Согласовать ООО «Масса» (Московская область, Павловская слобода), членский номер SIGRE 220000010, для заключения соглашения об организации деятельности и организационно-техническом обеспечении деятельности подкомитета D1 «Материалы и разработка новых методов испытаний и средств диагностики» РНК СИГРЭ, и предоставления в связи с этим ООО «Масса» статуса «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ» в соответствии с разделом 7 Положения об организации деятельности подкомитетов РНК СИГРЭ по тематическим направлениям, утвержденного решением Президиума РНК СИГРЭ от 25.04.2014 № 3/8).
5. Согласовать кандидатуру Славинского Александра Зиновьевича – Председателя Совета директоров ООО «Масса» на должность руководителя Подкомитета D1 «Материалы и разработка новых методов испытаний и средств диагностики».

ИТОГИ ГОЛОСОВАНИЯ по вопросу 7:

«ЗА» – 14 голосов	Бондаренко А.Ф., Дарьян Л.А., Гофман А.В., Жуков А.В., Зензин А.В., Исамухамедов Я.Ш., Кучеров Ю.Н., Мамонова Т.М., Максимов Б.К., Молодюк В.В., Нудельман Г.С., Нечаев В.В., Шакарян Ю.Г., Шкащов В.А.
«ПРОТИВ»	Нет
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ»	Нет

Замечания членов Технического комитета РНК СИГРЭ при голосовании:	Нет
---	-----

Решение принято единогласно.

ПРИЛОЖЕНИЯ к протоколу:

№	Наименование	Кол-во листов
1.	Соглашение об организации деятельности и организационно-техническом обеспечении деятельности Подкомитета РНК СИГРЭ по тематическому направлению А2 «Трансформаторы»	4
2.	Заявление руководителя подкомитета А.С. Ануфриева о вступлении в индивидуальные члены РНК СИГРЭ	1
3.	Письмо ООО «Тольяттинский трансформатор» от 16.10.2015 № 440/746 о создании на своей базе подкомитета РНК СИГРЭ по направлению А2 «Трансформаторы»	2
4.	Письмо ООО «Тольяттинский трансформатор» от 25.11.10.2015 № 440/887 о подписании соглашения об организации деятельности подкомитета	1
5.	Письмо (сопроводительное) ООО «Тольяттинский трансформатор» от 25.11.10.2015 № 440/890 о предоставлении документов	1
6.	Проекты решения и пояснительной записки «О создании подкомитета по тематическому направлению А2 «Трансформаторы»	4
7.	Резюме руководителя подкомитета по направлению А2 «Трансформаторы» А.С. Ануфриева	1
8.	Рекомендательное письмо для приема в члены РНК СИГРЭ А.С. Ануфриева	1
9.	Письмо ОАО «НТЦ ФСК ЕЭС» (сопроводительное) от 16.11.2015 № НТЦ/01/1/336 о создании подкомитета по тематическому направлению А3 «Высоковольтное оборудование»	1
10.	Соглашение об организации деятельности и организационно-техническом обеспечении деятельности Подкомитета РНК СИГРЭ по тематическому направлению А3 «Высоковольтное оборудование»	4
11.	Проекты решения и пояснительной записки по вопросу «О создании подкомитета по тематическому направлению А3 «Высоковольтное оборудование»	4

№	Наименование	Кол-во листов
12.	Заявление руководителя подкомитета И.А. Косолапова о вступлении в индивидуальные члены РНК СИГРЭ	1
13.	Резюме руководителя подкомитета по направлению А3 «Высоковольтное оборудование» И.А. Косолапова	2
14.	Письмо ООО «Таткабель» от 25.11.2015 № 01-1172 о вступлении в коллективные члены РНК СИГРЭ и о создании на своей базе подкомитета РНК СИГРЭ по направлению В1 «Изолированные кабели»	1
15.	Соглашение об организации деятельности и организационно-техническом обеспечении деятельности Подкомитета РНК СИГРЭ по тематическому направлению В1 «Изолированные кабели»	4
16.	Проекты решения и пояснительной записки «О создании подкомитета по тематическому направлению В1 «Изолированные кабели»	4
17.	Резюме руководителя подкомитета по направлению В1 «Изолированные кабели» А.Ю. Бескорвайного	2
18.	Заявление руководителя подкомитета А.Ю. Бескорвайного о вступлении в индивидуальные члены РНК СИГРЭ	1
19.	Рекомендательное письмо для приема в члены РНК СИГРЭ А.Ю. Бескорвайного	1
20.	Референц-лист ООО «Таткабель»	11
21.	Свидетельство о государственной регистрации юридического лица ООО «Таткабель»	1
22.	Свидетельство о постановке ООО «Таткабель» на учет в налоговом органе	1
23.	Устав ООО «Таткабель»	17
24.	Письмо филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - МЭС Центра от 24.11.2015 № М1/1/773 о вступлении в коллективные члены РНК СИГРЭ и о создании на своей базе подкомитета РНК СИГРЭ по направлению В2 «Воздушные линии электропередачи»	1
25.	Резюме руководителя подкомитета по направлению В2 «Воздушные линии электропередачи» Е.В. Ляпунова	2
26.	Заявление руководителя подкомитета Е.В. Ляпунова о вступлении в индивидуальные члены РНК СИГРЭ	1
27.	Проекты решения и пояснительной записки «О создании подкомитета по тематическому направлению В2 «Воздушные линии»	4
28.	Выписка из ЕГРЮЛ ПАО «ФСК ЕЭС»	3
29.	Свидетельство о постановке ПАО «ФСК ЕЭС» на учет в налоговом органе	1
30.	Устав ПАО «ФСК ЕЭС»	34
31.	Письмо ПАО «ФСК ЕЭС» от 18.11.2015 № ЖА-6815 о создании подкомитета по направлению В3 «Подстанции»	2
32.	Соглашение об организации деятельности и организационно-техническом обеспечении деятельности Подкомитета РНК СИГРЭ по тематическому направлению В3 «Подстанции»	4
33.	Проекты решения и пояснительной записки «О создании подкомитета по тематическому направлению В3 «Подстанции»	4
34.	Заявление руководителя подкомитета А.М. Епифанова о вступлении в индивидуальные члены РНК СИГРЭ	1
35.	Резюме руководителя подкомитета по направлению В3 «Подстанции» А.М. Епифанова	1
36.	Рекомендательное письмо для приема в члены РНК СИГРЭ А.М. Епифанова	1
37.	Письмо Ассоциации НП «Совет рынка» от 23.11.2015 № СР-02/15-5517 о создании подкомитета по направлению С5 «Рынки электроэнергии и регулирование» на базе Ассоциации НП «Совет рынка» и о вступлении в коллективные члены РНК СИГРЭ	2
38.	Проекты решения и пояснительно записки «О создании подкомитета по тематическому направлению С5 «Рынки электроэнергии и регулирование»	4
39.	Резюме руководителя подкомитета по тематическому направлению С5 «Рынки электроэнергии и регулирование» О.Г. Баркина	1
40.	Письмо ООО «Масса» от 30.11.2015 № 01/564 о создании на своей базе подкомитета по направлению D1 «Материалы и разработка новых методов испытаний и средств диагностики»	1
41.	Резюме руководителя подкомитета по направлению D1 «Материалы и разработка	2

№	Наименование	Кол-во листов
	новых методов испытаний и средств диагностики» А.З. Славинского	
42.	Заявление руководителя подкомитета по направлению D1 «Материалы и разработка новых методов испытаний и средств диагностики» А.З. Славинского о вступлении в индивидуальные члены РНК СИГРЭ	1
43.	Карточка предприятия	1

И. о. Председателя ТК РНК СИГРЭ

Ю.Н. Кучеров

Ученый секретарь ТК РНК СИГРЭ

И.Л. Архипов