



НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
МЕЖДУНАРОДНОГО СОВЕТА
ПО БОЛЬШИМ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СИСТЕМАМ
ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ» (РНК СИГРЭ)



ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ИНСПЕКЦИЯ ПО КОНТРОЛЮ
ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ
ОБЪЕКТОВ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ»

Членам РНК «СИГРЭ»

**ПОДКОМИТЕТ РНК СИГРЭ
ПО ТЕМАТИЧЕСКОМУ НАПРАВЛЕНИЮ С6
«СИСТЕМЫ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ
И РАСПРЕДЕЛЕННАЯ ГЕНЕРАЦИЯ»**

Китайгородский проезд, д. 7, стр. 3, Москва, Россия, 109074
Тел.: (495) 727-38-76 доб. 21-10, e-mail: ilyushin-pv@ti-ees.ru

29.10.2014

№

1/2

На №

от

О приглашении к участию в работе Подкомитета

Уважаемые коллеги!

Решением Технического комитета РНК СИГРЭ от 21.08.2014 № 09.02-005 создан Подкомитет РНК СИГРЭ С6 «Системы распределения электроэнергии и распределенная генерация» (далее – Подкомитет) и установлена предметная область его деятельности. Базовой организацией для Подкомитета определено ЗАО «Техническая инспекция ЕЭС» с предоставлением статуса «Ведущий научно-технический партнер РНК СИГРЭ».

В сентябре – октябре 2014 г. в целях развертывания научно-технической деятельности Подкомитета в соответствии с «Положением об организации деятельности подкомитетов РНК СИГРЭ по тематическим направлениям», утвержденным решением Президиума РНК СИГРЭ от 25.04.2014 № 3/8, проведена организационно-подготовительная работа:

- сформирован первичный список членов Подкомитета из индивидуальных членов РНК СИГРЭ, имеющих профессиональные научные, информационные, производственные и иные интересы по тематическому направлению С6;
- разработан и утвержден план работы Подкомитета на 2014 – 2015 гг.;
- на Интернет сайте РНК СИГРЭ www.cigre.ru в разделе «Исследовательские комитеты» / «Российские подкомитеты» открыт новый подраздел для раскрытия информации о Подкомитете.

К деятельности Подкомитета присоединился периодический открытый Семинар «Проблемы подключения и эксплуатации малой генерации», функционирующий с апреля 2013 г. на базе кафедры «Автоматизированные электрические системы» Уральского федерального университета. На заседании Семинара 25.09.2014 в

Екатеринбурге определены перспективы использования Семинара в качестве площадки для совместной научно-исследовательской работы и подготовки предложений в нормативно-технические документы в сфере распределенной генерации.

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) приняло решение о реорганизации ряда технических комитетов по стандартизации в области электроэнергетики и их интеграции на базе ТК 016 «Электроэнергетика». В результате реорганизации на базе ЗАО «Техническая инспекция ЕЭС» создан подкомитет ПК-5 «Распределенная генерация (включая ВИЭ)», целью которого является организация работ по созданию новых и актуализации действующих национальных стандартов в сфере распределенной генерации.

Таким образом, с октября 2014 г. на базе ЗАО «Техническая инспекция ЕЭС» начала функционировать комплексная площадка, позволяющая рассматривать вопросы совершенствования отечественной нормативно-технической базы в сфере распределенной генерации в той же профессиональной среде, в какой изучаются тенденции развития мировой электроэнергетики на ближайшие годы и десятилетия, передовой российский и зарубежный опыт решения актуальных научно-технических проблем, входящих в предметную область Подкомитета РНК СИГРЭ С6 «Системы распределения электроэнергии и распределенная генерация», а также формируются предложения и планы по проведению в России научно-технических исследований прикладного характера, решению актуальных производственно-технологических и инвестиционных задач для обеспечения надежного и бесперебойного функционирования электроэнергетического комплекса, его инновационного развития, достижения технологического лидерства и высокой международной конкурентоспособности.

Приглашаю всех членов РНК СИГРЭ, имеющих профессиональные интересы по тематическому направлению С6 «Системы распределения электроэнергии и распределенная генерация», к участию в работе Подкомитета.

Для включения в список членов Подкомитета прошу заинтересованных лиц направить контактные данные и краткую информацию о своей научно-технической деятельности секретарю Подкомитета Ивановскому Дмитрию Александровичу, главному специалисту Отдела оперативного контроля энергообъектов ЗАО «Техническая инспекция ЕЭС», тел.: +7 (495) 727-38-76 доб. 2082, E-mail: Ivanovskiy-DA@ti-ees.ru.

Желательный срок предоставления информации – до 20 ноября 2014 г.

Руководитель Подкомитета С6 РНК СИГРЭ, к.т.н.,
Руководитель Подкомитета ПК-5 ТК 016 Росстандарта,
Заместитель Генерального директора –
Главный инспектор
ЗАО «Техническая инспекция ЕЭС»



П.В. Илюшин

Д.А. Ивановский
Тел.: (495) 727-38-76 доб. 2082