

План работы Технического комитета РНК СИГРЭ по тематическому направлению С4 «Технические характеристики энергосистем» на 2014 год

1. Участие в заседании 45-й сессии CIGRE, г. в Париже (Франция) с представлением доклада на тему: «Особенности интеграции малых распределенных ТЭЦ в энергосистему», докладчик Ю.Н. Кучеров, а также заседании Исследовательского комитета С4 «Технические характеристики энергосистем» – 24-29 августа 2014г.
2. Знакомство с руководством Технического комитета, руководителями рабочих групп и деятельностью Технического комитета в целом - 3-й кв. 2014 г.
3. Подготовка отчета о заседании Исследовательского комитета С4 «Технические характеристики энергосистем» в рамках 45-сессии СИГРЭ – октябрь 2014 г.
4. Участие в пленарном заседании Научно-технической коллегии НП «НТС ЕЭС с представлением содоклада на тему: «Обобщение мировых тенденций развития техники и технологий для больших электроэнергетических систем» (по итогам 45-ой Сессии СИГРЭ 2014 года) – ноябрь 2014 г.
5. Подготовка к публикации отчета по материалам 45-ой сессии CIGRE в отраслевых журналах – декабрь 2014 г.
6. Участие в подготовке к изданию специальной брошюры по материалам заседания Научного совета РАН по проблемам надежности и безопасности больших систем энергетики, Научно-технической коллегии НП «НТС ЕЭС» и Технического комитета РНК СИГРЭ (по итогам 45-ой Сессии СИГРЭ 2014 года) – 4-й кв. 2014г. - 1-й кв. 2015 г.
7. Участие в деятельности рабочей группы Минэнерго РФ по внедрению интеллектуальных энергетических систем (Приказ Минэнерго России №1 от 10.01.2014 г. «О рабочей группе по внедрению интеллектуальных энергетических систем») (отв. Кучеров Ю.Н.) – в течение года.
8. Участие в деятельности Экспертного совета по малой энергетике Комитета по энергетике Государственной Думы РФ (отв. Кучеров Ю.Н.) – в течение года.
9. Подготовка предложений по вовлечению представителей РНК СИГРЭ к участию деятельности рабочих групп Исследовательского комитета С4 «Технические характеристики энергосистем» – 4-й кв. 2014 г.
10. Подготовка предложений по созданию в России в рамках деятельности РНК СИГРЭ тематического направления Исследовательского комитета С4 «Технические характеристики энергосистем» – 4-й кв. 2014 г.
11. Подготовка отчета за 2014 год – декабрь 2014 г.