

СОБЫТИЯ и МЕРОПРИЯТИЯ НП ТСО № 16/2014

за период 07 июля – 21 июля 2014г.

<i>№ п/п</i>	<i>Наименование события</i>	<i>Организационные данные</i>	<i>Краткое содержание</i>
1.	Председатель правления НП ТСО Александр Хуруджи возглавил специализированную рабочую группу Агентства стратегических инициатив по продвижению новых проектов (АСИ) «Экспертиза лучших практик и проведение информационных обучающих мероприятий Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации».	Плана мероприятий ("дорожная карта") "Повышение доступности энергетической инфраструктуры" (утверждён распоряжением Правительства от 30 июня 2012 года №1144-р)	Состав группы сформирован 15 июля 2014 года. Среди 54 показателей рейтинга инвестклимата в регионах есть блок «Инфраструктура и ресурсы», в который входит оценка качества и доступности инфраструктуры, в том числе и технологического присоединения к электросетям. Группа займется сбором данных по процедурам техприсоединения к электросетям в российских регионах, отбором, распространением и наблюдением за внедрением лучших практик. Организация процедур техприсоединения к сетям будет оцениваться по подходам к оптимизации бизнес-процессов, унификации документооборота, автоматизации обработки заявок, внедрению системы «одного окна», организации приема заявок через интернет-сайт. НП ТСО предлагает своим членам принять участие в сборе лучших практик техприсоединения.
2.	НП ТСО примет участие в работе Проектной группы отраслевого сегмента государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса (ГИС ТЭК) «Электро- и теплоэнергетика» ФГБУ «РЭА» Минэнерго России	Федеральный закон от 03.12.2011 № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса»	Создание ГИС ТЭК направлено на совершенствование системы информационного взаимодействия в сфере ТЭК и формирование единого государственного информационного пространства в сфере ТЭК для обеспечения информационной поддержки принятия управленческих решений и их реализации в сфере ТЭК и смежных отраслей экономики. ГИС ТЭК предназначена для автоматизации процессов сбора, обработки информации в целях включения в ГИС ТЭК, хранения такой информации, обеспечения доступа к ней, ее предоставления и распространения, повышения эффективности обмена информацией о состоянии и прогнозе развития топливно-энергетического комплекса. В ходе работ планируется существенно оптимизировать процессы сбора и анализа информации о функционировании электросетевого комплекса Российской Федерации, что позволит объективно проводить мониторинг реализации Стратегии развития электросетевого комплекса Российской Федерации, реализации плана мероприятий «Повышение доступности

			энергетической инфраструктуры», принимать сбалансированные решения в отношении сетевых организаций на законодательном уровне.
--	--	--	---

<i>№ п/п</i>	<i>Наименование мероприятия</i>	<i>Дата, место проведения</i>	<i>Участники</i>	<i>Краткое содержание</i>
1.	Заседание Проектной группы отраслевого сегмента ГИС ТЭК «Электро- и теплоэнергетика» ФГБУ «РЭА» Минэнерго России	15.07.14. Москва, ФГБУ «РЭА» Минэнерго России	Представители инфраструктурных организаций; от НП ТСО: Сошников Д.В.; Готова Н.В.	<p>Обсуждались вопросы уточнения классификации объектов электроэнергетики, отображаемых в схемах территориального планирования согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 09.06.2006 № 363 «Об информационном обеспечении градостроительной деятельности», а также приказа Минрегионразвития России от 30.01.2012 № 19 «Об утверждении требований к описанию и отображению объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения».</p> <p>Обсуждались подходы к укрупненным схемам классификации видов экономической деятельности, видов продукции, территориальных образований для целей анализа и прогнозирования их энергоемкости и энергоэффективности в отраслевом сегменте ГИС ТЭК.</p>