

Время	Пленарный зал (Амфитеатр) (500 чел.)	Синий зал (Президиум) (круглый стол 45 чел + 50 доп. кресел)	Зал стратегического партнера (Круглый стол 60 чел + 50 доп. кресел)	Зеленый зал (100 чел.)	Красный зал (200 чел.)	Аукционный дом (180 чел.)
23 ноября 2016 года, среда						
9.00-10.00	Регистрация					
	Пленарное заседание - открытие		Заседание	Панельная дискуссия	Панельная дискуссия	Встреча
10.00-11.15	Совместными усилиями городов - лидеров к устойчивому развитию и инновациям		Российско-Германский энергетический форум в рамках заседания Российско-Германской рабочей подгруппы по энергоэффективности и возобновляемым источникам энергии	Реорганизация промзоны ЗИЛ - уникальный мегапроект Москвы	Развитие региональной ИТ - инфраструктуры как ключевой фактор повышение энергоэффективности и качества жизни малых поселений	Встреча главных инженеров – энергетиков теплоснабжающих компаний
11.15-12.00	ПЕРЕРЫВ					
			Заседание	Панельная дискуссия	Панельная дискуссия	Панельная дискуссия
12.00-13.15	Вручение наград МедиаТЭК		Встреча Мэров (саммит) по вопросам повышения энергоэффективности и устойчивого развития городов	Международные прогнозы развития энергетики: научно-обоснованные расчеты или программируемые сценарии?	Энергоэффективность 2.0. Перегрузка	Импортозамещение. Инструменты поддержки сформированы. Осваивает ли бизнес предоставленные или необходимы дополнительные ресурсы?
13.15-14.00	ПЕРЕРЫВ					
			Заседание	Презентация	Панельная дискуссия	Панельная дискуссия
14.00-15.15			Продолжение встречи Мэров-подписание декларации и дорожной карты Мэрами городов	Энергоэффективные и экологически чистые транспортные системы мегаполисов	Автономные гибридные системы энергоснабжения для малонаселенных и удаленных поселений	Технологии индустриального интернета как драйвер развития топливно-энергетического комплекса
15.15-15.45	ПЕРЕРЫВ					
			Панельная дискуссия	Панельная дискуссия	Панельная дискуссия	Панельная дискуссия
15.45-17.00	Саммит лауреатов премии "Глобальная энергия"		От инновационных технологий к стратегии развития удаленных и малонаселенных поселений	Новое качество освещения – лучшие инвестиции в качество жизни в городах		Энергоэффективность и комфорт - потенциал городских систем теплоснабжения
24 ноября 2016 года, четверг						
9.00-10.00	Регистрация					
	Пленарное заседание-открытие	Круглый стол	Заседание		Встреча	Панельная дискуссия
10.00-11.15	Энергоэффективность и развитие энергетики в России: ответы на вызовы	Энергоэффективность железнодорожного транспорта – лучшие практики	Заседание Постоянной экспертной группы по энергоэффективности Международной ассоциации транспортировщиков нефти		Встреча главных инженеров электросетевых компаний. Ключевые цели: надежность оборудования или надежность энергоснабжения?	Новый этап развития ВИЭ в России
11.15-12.00	ПЕРЕРЫВ					
			Панельная дискуссия	Панельная дискуссия	Панельная дискуссия	Панельная дискуссия
12.00-13.15			Модернизация электроэнергетики - путь к повышению энергоэффективности	Реформирование энергоаудита: экономия средств и интеграция в бизнес-процессы потребителей энергоресурсов	Умная энергетика будущего - новые грани энергоэффективности	Сессия Российского национального комитета СИГРЭ Изменения, которые мы рискуем упустить
13.15-14.00	ПЕРЕРЫВ					
	Всероссийское совещание	Всероссийское совещание	Круглый стол	Презентация	Панельная дискуссия	Панельная дискуссия
14.00-15.15	Всероссийское совещание "О ходе подготовки субъектов электроэнергетики к работе в осенне-зимний период 2016-2017 гг."	Всероссийское совещание по вопросам популяризации энергосберегающего образа жизни и информационной открытости ТЭК	Энергоэффективность, энергосбережение и ВИЭ. Современные технологии и оборудование в развитии энергетики государств-участников СНГ	Международное сотрудничество в области повышения энергоэффективности - реализация партнерской программы проектов с участием Российской Федерации, Глобального экологического фонда и Программы развития ООН	Устойчивое энергоснабжение и развитие Азиатско-Тихоокеанского региона – возможности для международного сотрудничества	Встреча ИТ-директоров компаний топливно-энергетического комплекса «Сотрудничество в области создания и развития элементной базы АСУ ТП в условиях ограничения доступа к технологиям»
15.15-16.00	ПЕРЕРЫВ					
				Презентация		
16.00-18.00	Продолжение Всероссийского совещания "О ходе подготовки субъектов электроэнергетики к работе в осенне-зимний период 2016-2017 гг."			Механизмы международного финансирования в области борьбы с изменением климата для реализации проектов в сфере энергоэффективности и низкоуглеродного развития в странах Восточной Европы и Центральной Азии		