



# ВСЕРОССИЙСКОЕ СОВЕЩАНИЕ ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ И ПОВЫШЕНИЮ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ В ЖКХ

ОРГАНИЗАТОРЫ:



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ | ЭКСПОФОРУМ

5-6 АПРЕЛЯ 2017

## ПРОГРАММА

5 апреля 2017

09:00-10:00	Регистрация участников
10:00-12:00	<b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ: РЕАЛИЗАЦИЯ ПОТЕНЦИАЛА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ В ЖКХ В РФ. ПОСТРОЕНИЕ СИЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ</b>
	<b>Модератор:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Никитин Павел Борисович</b>, Генеральный директор Консорциума <b>ЛОГИКА-ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ</b>, Председатель организационного комитета Совещания</li></ul>
	<b>Тематика пленарного заседания:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Состояние энергосбережения в ЖКХ в контексте целевых установок Стратегии развития ЖКХ до 2020 года и Плана мероприятий по повышению энергетической эффективности зданий, строений и сооружений («дорожная карта», РП №1853-р от 01.09.2016).</li><li>• Поиск стимулов и мотивации у регионов к проведению энергосберегающих мероприятий.</li><li>• Механизмы финансирования проектов энергосбережения. Привлечение частных инвестиций в целях повышения энергетической эффективности в ЖКХ.</li></ul>
	<b>Приветствия и доклады Пленарного заседания: Энергосбережение и повышение энергоэффективности в ЖКХ с точки зрения федеральных и региональных органов государственной власти</b>
	Приветственное слово участникам Совещания <b>Вице-губернатор Санкт-Петербурга, Бондаренко Николай Леонидович</b>
	Приветственное слово участникам Совещания <b>Первый заместитель председателя Комитета Государственной Думы по энергетике, Ананских Игорь Александрович</b>
	Приветственное слово участникам Совещания <b>Генеральный директор ГК «Фонда содействия реформированию ЖКХ», Цицин Константин Георгиевич</b>
	Приветственное слово участникам Совещания <b>Председатель комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области, Гаврилов Андрей Валерьевич</b>
	Приветственное слово участникам Совещания <b>Заместитель Председателя Комитета по энергетике и инженерному обеспечению Правительства Санкт-Петербурга, Долгов Дмитрий Владимирович</b>

	<p>«Государственная поддержка энергоэффективности»  <b>Начальник отдела разработки документов стратегического планирования Департамента стратегического развития и инноваций Минэкономразвития РФ,</b>  <b>Майоров Сергей Владимирович</b></p>
	<p>«Перспектива и сложности в реализации идеи энергоэффективного капитального ремонта»  <b>Начальник отдела энергоэффективных проектов ГК «Фонд содействия реформированию ЖКХ»,</b>  <b>Савранский Андрей Александрович</b></p>
	<p>«Эффективные решения в ответ на современные вызовы. Новые услуги в сочетании с базовыми принципами – прозрачность, точность, эффективность. Работа на снижение задолженности, расщепление, прямые платежи – мы ко всему готовы».  <b>Генеральный директор ГУП ВЦКП,</b>  <b>Корягин Михаил Михайлович</b></p>
	<p><b>Программы и проекты энергосбережения и повышения энергоэффективности в ЖКХ с точки зрения финансовых организаций.</b></p>
	<p>«Основные механизмы финансирования проектов энергосбережения»  <b>Генеральный директор Ассоциации энергосервисных компаний «РАЭСКО»,</b>  <b>Булгакова Ирина Александровна</b></p>
	<p>«Практика, проблематика и сложности финансирования программ и проектов энергосбережения»  <b>Генеральный директор – Председатель Правления ПАО «Энергомашбанк»,</b>  <b>Ветров Геннадий Иванович</b></p>
	<p>«Модели финансирования проектов энергосбережения и повышения энергетической эффективности в регионах РФ»  <b>Советник Генерального директора ВТБ-Факторинг,</b>  <b>Чекрыгин Александр Сергеевич</b></p>
	<p><b>Реализация мероприятий по повышению энергоэффективности в ЖКХ с точки зрения экспертного сообщества.</b></p>
	<p>«Проблемы энергетики в ЖКХ»  <b>Член президиума Научно-Экспертного Совета при Рабочей группе Совета Федерации ФС РФ по мониторингу реализации законодательства в области энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности,</b>  <b>Озорин Владислав Сергеевич</b></p>
	<p>«О механизмах повышения энергетической эффективности во исполнение Постановления Правительства РФ от 7 марта 2017 г. № 275»  <b>Генеральный директор НП «Российское теплоснабжение»,</b>  <b>Поливанов Василий Иванович</b></p>
	<p>«Об основных барьерах повышения энергоэффективности в МКД и путях их преодоления»  <b>Член Общественного совета при вице-губернаторе Санкт-Петербурга по содействию уполномоченным исполнительным органам государственной власти Санкт-Петербурга в осуществлении контроля за выполнением организациями ЖКХ своих обязательств, эксперт в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности</b>  <b>Хачатуров Евгений Григорьевич</b></p>
	<p>«Отраслевая рамка квалификаций и профессиональные стандарты, как гаранты обеспечения грамотного применения специалистами энергосберегающих технологий на различных этапах жизненного цикла объектов»  <b>Президент АС «АВОК Северо-Запад»,</b>  <b>Гримитлин Александр Михайлович</b></p>

	<b>Реализация мероприятий по повышению энергоэффективности в ЖКХ с точки зрения домовладельцев.</b>
	<p>«Об итогах работы в 2016 году рабочей группы по координации деятельности территориальных кластеров Санкт-Петербурга по вопросам жилищно-коммунального хозяйства на примере промежуточных результатов и достижений»</p> <p><b>Исполнительный директор Санкт-Петербургского кластера чистых технологий для городской среды, Председатель Совета НП «Городское объединение домовладельцев», Питиримов Николай Владимирович</b></p>
<b>13:00-18:00</b>	<b>КРУГЛЫЙ СТОЛ №1 ИНИЦИАЦИЯ, ФИНАНСИРОВАНИЕ И РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТОВ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ В ЖКХ</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Презентация успешных проектов энергосбережения и повышения энергоэффективности в масштабах города. Обсуждение механизмов инициации, финансирования и реализации проектов. Обмен опытом.</li> <li>• Основные способы финансирования проектов. Предложения крупных финансовых структур, сравнение моделей лизинга, факторинга и энергосервиса. Возможность привлечения заемных средств для финансирования энергосберегающих мероприятий. Целевое бюджетное финансирование со стороны федерального бюджета и бюджетов субъектов РФ для реализации энергосберегающих мероприятий в рамках проведения капремонта. Обмен опытом.</li> <li>• Презентация модели эффективной реализации проектов. Специфика проектов энергосбережения. Профессиональное управление проектами, опыт и квалификация исполнителей. Отбор наилучших доступных технологий и решений. Обмен опытом.</li> </ul>
	<b>РАБОЧАЯ ЗОНА</b>
	<p><b>Модераторы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Булгакова Ирина Александровна, Генеральный директор Ассоциации энергосервисных компаний «РАЭСКО»</li> <li>• Поливанов Василий Иванович, Генеральный директор НП «Российское теплоснабжение»</li> <li>• Никитин Павел Борисович, Генеральный директор Консорциума ЛОГИКА-ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ</li> </ul>
	<b>КЛЮЧЕВЫЕ ДОКЛАДЫ:</b>
	<p>«Проекты энергосбережения и повышения энергетической эффективности, реализованные в Ленинградской области при поддержке Центра энергосбережения»</p> <p><b>Директор ГКУ ЛО «Центр энергосбережения и повышения энергоэффективности Ленинградской области», Дудкевич Павел Владимирович</b></p>
	<p>«Успешный опыт реализации проектов по модернизации городской инфраструктуры в рамках реализации энергосервисных контрактов»</p> <p><b>Директор ГОКУ «Региональный центр энергосбережения и нормативов Новгородской области», Алексахин Александр Владимирович</b></p>
	<p>«Опыт реализации энергосберегающих проектов в коммунальной энергетике Иркутской области в рамках концессии и энергосервисных контрактов»</p> <p><b>Директор ООО «Сибирская теплоэнергетическая компания», Афанасьев Алексей Викторович</b></p>

	<p>«Опыт и дальнейшие перспективы внедрения энергосервисных контрактов в г. Челябинске»  <b>Заместитель директора МБУ «Челябинский городской фонд энергоэффективности и инновационных технологий»,</b>  <b>Балашов Антон Владимирович</b></p>
	<p>«Опыт реализации инвестиционного проекта в рамках выполнения ФЗ-261 «Об энергосбережении» на примере городского округа г. Рыбинск»  <b>Директор МУП «Теплоэнерго»,</b>  <b>Иванов Леонид Михайлович</b></p>
	<p>«Основные сложности и ограничения в вопросах инициирования и реализации проектов энергосбережения»  <b>Директор управления региональных проектов Консорциума ЛОГИКА-ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ,</b>  <b>Хмыз Юрий Владимирович</b></p>
	<p>«Внедрение систем погодного регулирования в ЖКХ. Эффект для городской системы теплоснабжения и потребителей тепловой энергии»  <b>Генеральный директор Управляющей Компании «ПАРТНЕР-СВ»</b>  <b>Галушко Сергей Александрович</b></p>
	<p>«Применение энергоэффективных, энергосберегающих технологий и пути сокращения затрат, расходов и издержек на содержание и ремонт жилья».  <b>Помощник Депутата Государственной Думы РФ Сидякина А.Г., Председатель правления ТСЖ «454», г. Нижний Новгород,</b>  <b>Швыганов Михаил Иванович</b></p>
	<p>«Современные энергоэффективные системы теплоснабжения на примере реализации проекта «Район Академический, гор. Екатеринбург»  <b>Заместитель технического директора – главный инженер по объектам генерации ООО «РСГ – Инженерная инфраструктура»,</b>  <b>Адам Леонид Абрамович</b></p>
	<p><b>ДИАЛОГ С ЭКСПЕРТАМИ:</b>  <b>Тематика: Финансирование проектов энергосбережения</b>  <b>Проблематика: Сложности с финансированием проектов, обозначенные в ходе дискуссии круглого стола</b></p>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Генеральный директор Ассоциации энергосервисных компаний «РАЭСКО», Булгакова Ирина Александровна</li> <li>2. Заместитель Председателя Правления ПАО «Энергомашбанк», Вагин Дмитрий Феликсович</li> <li>3. Советник Генерального директора ВТБ-Факторинг, Чекрыгин Александр Сергеевич</li> </ol>
<b>13:00-18:00</b>	<p><b>Круглый стол №2</b>  <b>КОММЕРЧЕСКИЙ УЧЕТ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ – ПЕРВЫЙ ШАГ К ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проблематика обеспечения достоверного учета. Работа в рамках существующих Правил коммерческого учета тепловой энергии. Ответственность производителя. Метрологическая поверка. Квалифицированный монтаж. Сервисное обслуживание. Кто должен гарантировать достоверность показаний в процессе внедрения и эксплуатации приборов учета? Системы добровольной сертификации.</li> <li>• Автоматизированные информационно-измерительные системы коммерческого учета энергоресурсов (АИИС КУЭ). Новые технологии учета энергоресурсов. Автоматизация передачи показаний квартирных приборов учета. Интеграция систем дистанционного снятия показаний и ГИС ЖКХ, занесение информации о показаниях приборов общедомового учета (209-ФЗ).</li> </ul>

	<p>«Ситуация в отрасли и тенденции. Добровольная сертификация: направления развития»  <b>Президент СРО Ассоциация «Метрология Энергосбережения»,          Гришин Герман Владиславович</b></p>
	<p>«О законопроекте депутатов Госдумы об обязанности по установке, эксплуатации и замене приборов учета энергоресурсов»  <b>Генеральный директор НП «Российское теплоснабжение»,          Поливанов Василий Иванович</b></p>
	<p>«Автоматизация сбора показаний с узлов учета тепловой энергии на абонентах ГУП «ТЭК СПб»  <b>Начальник управления приборного учета филиала Энергосбыт ГУП «ТЭК»,          Отставнов Олег Васильевич</b></p>
	<p>«IoT (индустриальный интернет вещей) и энергосбережение в ЖКХ»  <b>Руководитель направления Департамента прикладных проектов МФО «Центр» Ростелеком,          Куликов Владимир Юрьевич</b></p>
	<p>«Инновационные подходы как наиболее эффективный механизм для существенного снижения затрат в коммунальном хозяйстве»  <b>Главный метролог УП «Минсккоммунтеплосеть»,          Милейковский Юрий Семенович</b></p>
	<p>«Прикладное ПО поддержки бизнес-процессов биллинга ресурсоснабжающей организации, разработанное на базе ПО 1С»  <b>Руководитель проектов СПб ГУП «СПб ИАЦ»,          Чунин Дмитрий Александрович</b></p>
	<p>«Организационно-структурная модель Единого городского центра мониторинга потребления коммунальных ресурсов»  <b>Генеральный директор ООО «Технологии энергосбережения»,          Курман Валерий Александрович</b></p>
	<p>«Некоторые проблемы Правил коммерческого учета тепловой энергии»  <b>Черноморченко Сергей Иванович</b></p>
	<p>«Реалии индивидуального энергоучета в России»  <b>Технический директор ЭНБРА-РУСС,          Кулик Елена Васильевна</b></p>
<b>13:00-18:00</b>	<p><b>Научно-техническая конференция          ВЛИЯНИЕ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ, ИСПОЛЬЗУЕМОЙ В ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОМ КОМПЛЕКСЕ, НА ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ ОТРАСЛИ.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пути снижения теплотерь при устройстве и эксплуатации коммунальных сетей.</li> <li>• Влияние качества трубопроводной продукции на энергоэффективность коммунальной инфраструктуры.</li> <li>• Презентация деятельности испытательной лаборатории СПб ГБУ «Центра энергосбережения».</li> </ul>
	<p><b>Модераторы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Алексей Ибрагимович Таджикибаев, Президент Объединения энергетиков Северо-Запада</li> <li>• Старцев Сергей Александрович, председатель Научно-технического совета Жилищного комитета Санкт-Петербурга</li> </ul>

	<b>КЛЮЧЕВЫЕ ДОКЛАДЫ:</b>
	Приветственное слово к участникам научно-технической конференции <b>И.о. Директора ГБУ «Центр энергосбережения», Синкевич Елена Николаевна</b>
	«Приоритеты, возможности и перспективы развития испытательной лаборатории в области контроля качества трубопроводной продукции» <b>Руководитель испытательной лаборатории ГБУ «Центр энергосбережения», Смирнова Ирина Михайловна</b>
	«Входной контроль трубной продукции в АО «Теплосеть Санкт-Петербурга» <b>Начальник отдела технического контроля АО «Теплосеть Санкт-Петербурга», Никитина Наталья Васильевна</b>
	«Повышение надежности и энергоэффективности работы наружной тепловой сети за счет применения современных теплоизоляционных материалов». <b>к.т.н., доцент каф.ТГВ СПбГАСУ, Бирюзова Елена Александровна</b>

**6 апреля 2017**

<b>10:00-12:00</b>	<b>ЗОНА ЭКСПЕРТОВ</b>
	«Высокие стандарты предоставления услуг в энергосбережении и коммерческом учете энергоносителей». <b>Генеральный директор Консорциума ЛОГИКА-ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ, Никитин Павел Борисович</b>
	«От учета до регулирования. Новое поколение тепловычислителей». <b>Технический директор АО НПФ «ЛОГИКА», Фомин Дмитрий Владимирович</b>
	«Фирменные комплектные поставки». <b>Коммерческий директор АО «Комплектэнергоучет», Ахременко Павел Юрьевич</b>
	«Теплосчетчики серии ЛОГИКА. Метрологическое сопровождение». <b>Главный метролог АО «ТЭМ», Филатова Вера Юрьевна</b>
	«Сервисное обслуживание узлов учета тепла и индивидуальных тепловых пунктов на основе программы диспетчеризации». <b>Директор ООО «Энергомонтаж», Демидчик Евгений Николаевич</b>
	«Возможности универсального метрологического центра». <b>Начальник коммерческого отдела метрологической службы АО «ТЭМ», Данилин Константин Павлович</b>
	«Автоматизированные системы коммерческого учета энергоресурсов и проблемы их внедрения». <b>Начальник бюро ГИП АО «Теплоэнергомонтаж», Власенко Владимир Васильевич</b>

	<b>ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ</b>
	<p>14:00 «Формирование базы настроечных параметров, программирование и эксплуатация тепловычислителей СПТ и корректоров расхода газа СПГ. Диагностика работы узлов учета».</p> <p>Руководитель службы технической поддержки Консорциума ЛОГИКА-ТЕПЛОЭНЕРГОМОНТАЖ, Степанов Сергей Николаевич</p>
<b>13:00-17:00</b>	<p><b>Круглый стол №3</b> <b>СНИЖЕНИЕ ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ.</b> <b>ПОТЕНЦИАЛ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ В ЖКХ ДО 40%.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Внедрение систем погодного регулирования в ЖКХ. Эффект для городской системы теплоснабжения и потребителей тепловой энергии. Потенциал энергосбережения. Ожидаемое влияние на региональную инфраструктуру.</li> <li>• Современные технологии реализации идей погодного регулирования. Оборудование для автоматизации систем централизованного теплоснабжения. АИТП или БТП – что лучше?</li> <li>• Экономический расчет энергосберегающего эффекта при внедрении АИТП. Практические ограничения и возможные зоны неэффективности. Способы максимизации потенциала энергосбережения.</li> <li>• Необходимость перехода на закрытую схему ГВС к 2022 году. Системные проблемы и способы их решения в ключе проводимой реформы теплоснабжения. Опыт регионов по выполнению положений 190-ФЗ.</li> </ul>
	<b>КЛЮЧЕВЫЕ ДОКЛАДЫ:</b>
	<p>«Исключение «перетопов». Три шага к энергосбережению в МКД».</p> <p>Член Общественного совета при вице-губернаторе Санкт-Петербурга по содействию уполномоченным исполнительным органам государственной власти Санкт-Петербурга в осуществлении контроля за выполнением организациями ЖКХ своих обязательств, эксперт в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности Хачатуров Евгений Григорьевич</p>
	<p>«Пути экономии тепловой энергии».</p> <p>Начальник проектного отдела АО «Теплоэнергомонтаж», Коротченко Павел Александрович</p>
	<p>«Презентация реализованного проекта повышение энергоэффективности многоквартирных жилых домов массовой 137 серии, победителя Всероссийских конкурсов реализованных проектов в области энергосбережения и повышения энергоэффективности ENES 2014 и 2016»</p> <p>Исполнительный директор Санкт-Петербургского кластера чистых технологий для городской среды, Председатель Совета НП «Городское объединение домовладельцев», Питиримов Николай Владимирович</p>
	<p>«Собственная генерация и энергоэффективность. Собственная генерация и внешняя сеть – проблемы и технические решения».</p> <p>Технический директор Института Энергетической Электроники Аптекарь Давид Иосифович</p>
	<p>«Комплексная реновация систем теплоснабжения с применением современных инновационных материалов. Механизмы реализации проектов».</p> <p>Директор по развитию АО «Завод Полимерных Труб», Бушкатов Дмитрий Сергеевич</p>

	<p>«Опыт применения альтернативных источников энергии в ЖКХ. Готовые решения по использованию энергии солнца и воздуха. Пример практической реализации».</p> <p><b>Технический директор ЭНБРА-РУСС,</b> <b>Кулик Елена Васильевна</b></p>
	<p>«Опыт внедрения современных технологий энергосбережения в Белгородской области».</p> <p><b>Директор ООО «АЛЬФАРД»,</b> <b>Деревянкин Сергей Николаевич</b></p>
	<p>«Организация современной системы водоочистки и водоподготовки, как средства снижения энергозатрат на предприятиях ЖКХ».</p> <p><b>Руководитель по развитию ключевых проектов KWI International,</b> <b>Коваленкова Светлана Александровна</b></p>
<b>13:00-17:00</b>	<p><b>Круглый стол №4</b> <b>ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ ИДЕЙ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ В РФ. ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО В СФЕРЕ ЖКХ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ.</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Популяризация идей энергосбережения в РФ. Проводимые мероприятия. Включение обучающих мероприятий в образовательные и профессиональные программы. Подготовка экспертов. Тиражирование опыта и экспертный диалог.</li> <li>• Нормативно-правовые основы в области энергосбережения. Актуальные проблемы и сложности. Нарушения в сфере коммерческого учета. Плюсы и минусы законопроекта о прямых договорах с РСО. Другие важные изменения законодательства РФ в сфере ЖКХ и энергосбережения.</li> </ul>
	<p><b>КЛЮЧЕВЫЕ ДОКЛАДЫ:</b></p>
	<p>«Работа по разработке, согласованию и утверждению региональных методических документов (РМД) на базе стандартов СРО Ассоциация «Метрология энергосбережения».</p> <p><b>Президент СРО Ассоциация «Метрология Энергосбережения»,</b> <b>Гришин Герман Владиславович</b></p>
	<p>«Нормативно-правовые основы в области энергосбережения»</p> <p><b>Генеральный директор Ассоциации энергетических предприятий СЗФО,</b> <b>Алтухов Андрей Георгиевич</b></p>
	<p>«Разработка и согласование каталога инновационного светодиодного оборудования в рамках реализации кластерного проекта «Эффективный свет».</p> <p><b>Член наблюдательного совета СПб Кластера чистых технологий для городской среды,</b> <b>Королев Игорь Олегович</b></p>
	<p>«Актуальные проблемы обслуживания и эксплуатации систем водоснабжения и теплоснабжения многоквартирных домов»</p> <p><b>Сопредседатель Ленинградской областной общественной инспекции по ЖКХ,</b> <b>Балахнин Александр Анатольевич</b></p>
	<p>«Плюсы и минусы законопроекта «прямые договора с РСО» о переходе к новой системе договорных отношений между потребителями коммунальных услуг и ресурсоснабжающими организациями. Какие положения данного законопроекта требуют поправок».</p> <p><b>Помощник Депутата Государственной Думы РФ Сидякина А.Г., Председатель правления ТСЖ «454», г. Нижний Новгород,</b> <b>Швыганов Михаил Иванович</b></p>
	<p>«Актуальность профессиональной переподготовки в сфере управления ЖКХ в соответствии с профессиональными стандартами 2017 года»</p> <p><b>Ведущий специалист СЗИУ ФДПО,</b> <b>Куницына Анна Дмитриевна</b></p>

17:00-18:00

**ЗАКРЫТИЕ ВСЕРОССИЙСКОГО СОВЕЩАНИЯ ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ  
В ЖКХ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ. ФОРМИРОВАНИЕ ОСНОВЫ ИТОГОВОГО  
ПРОТОКОЛА.**

Программа Всероссийского совещания по энергосбережению и повышению энергоэффективности в ЖКХ приведена по состоянию на 03.04.2017 г. и носит предварительный характер.  
В программе возможны изменения.

**КОНТАКТЫ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА:**

Единый телефон мероприятия:

**8 (800) 555-17-01**

мобильный телефон: +7 (911) 841-2812,

контактное лицо: Макаров Владислав Николаевич