



**XV МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФОРУМ**  
**«ТЭК РОССИИ В XXI ВЕКЕ»**  
**XV MOSCOW INTERNATIONAL ENERGY FORUM**

119019, Москва, а/я 76, (495) 664-24-18, www.mief-tek.com, info@mief-tek.com

Исх. № 74/03 - АП  
от «02» марта 2017 г.

Президенту Национального  
объединения изыскателей и  
проектировщиков (НОПРИЗ)

**М.М. ПОСОХИНУ**

**Уважаемый Михаил Михайлович!**

С 6 по 7 апреля 2017 года в Комплексе административных зданий Правительства Москвы, при поддержке Комитета Совета Федерации по экономической политике и ФГБУ «РЭА» Минэнерго России, состоится XV Московский международный энергетический форум и выставка «ТЭК России в XXI веке».

Учитывая проведение Года экологии в Российской Федерации, в 2017 году основное внимание на Форуме будет уделено устойчивому развитию ТЭК России. Наряду с другими мероприятиями Форума, запланировано проведение специальных сессий по вопросам, представляющим особую важность для предприятий энергетической отрасли.

6-го апреля 2017 года состоится Пленарное заседание Форума и, совместно с ФГБУ «РЭА» Минэнерго России запланировано проведение Круглого стола «Формирование современной энергетической инфраструктуры».

7-го апреля 2017 года запланировано проведение открытого заседания рабочей группы Совета Федерации по энергетике, энергосбережению и повышению энергетической эффективности по вопросам совершенствования нормативно-правовой базы в сфере реализации федерального закона от 03.11.2015 г. № 307-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с укреплением платежной дисциплины потребителей энергетических ресурсов», а также Круглого стола «Наилучшие доступные технологии (НДТ) в обеспечение устойчивого развития ТЭК России».

Принимая во внимание актуальность рассматриваемых вопросов, приглашаю Вас принять участие в XV Московском международном энергетическом форуме «ТЭК России в XXI веке». Также прошу рассмотреть возможность проинформировать компании и организации, являющиеся членами объединения, о предстоящих мероприятиях Форума.

О Вашем решении прошу сообщить в Оргкомитет Форума (Рудаков Андрей Петрович, телефон (495) 664-24-18).

Приложение: проект программы Форума «ТЭК России в XXI веке» - на 4 л.

**Генеральный директор Форума**

**А.П. ЕПИШОВ**

Исп. Рудаков Андрей Петрович  
(495) 664-24-18

«НОПРИЗ»  
№ 1-ЮЛ/05-98/17-0-0  
от 03.03.2017





**XV МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФОРУМ**  
**«ТЭК РОССИИ В XXI ВЕКЕ»**  
**XV MOSCOW INTERNATIONAL ENERGY FORUM**

119019, Москва, а/я 76, (495) 664-24-18, [www.mief-tek.com](http://www.mief-tek.com), [info@mief-tek.com](mailto:info@mief-tek.com)

Проект

**ПРОГРАММА**

*Комплекс Административных зданий Правительства Москвы  
Москва, ул. Новый Арбат, д.36/9*

**06 апреля 2017 года**

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>9.00- 15.00</b> | Прибытие и регистрация участников. Работа выставки «ТЭК России в XXI веке».  |
| <b>10.00-11.30</b> | <p><b>Пленарное заседание «Реализация концепции устойчивого развития ТЭК России»</b></p> <p><i>В рамках заседания запланированы выступления представителей руководства Комитета Совета Федерации по экономической политике, Комитета Государственной Думы по энергетике, Министерства энергетики Российской Федерации, Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, ПАО «Газпром» и ПАО «Россети».</i></p> <p><i>Место проведения: Зал Пленарных заседаний</i></p>  |
| <b>11.30-12.00</b> | <p><b>Перерыв. Пресс-подход к участникам Пленарного заседания.</b></p> <p><i>Место проведения: Холл Зала Пленарных заседаний</i></p>   |
| <b>12.00-13.00</b> | <p><b>Пленарная дискуссия «Устойчивое развитие ТЭК России»</b></p> <p><i>12 декабря 2015 года на 21-й Конференции сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата всеми 196 сторонами было принято Парижское соглашение, осуществление которого имеет большое значение для достижения целей в области устойчивого развития.</i></p> <p><i>Правительством Российской Федерации реализуется комплекс мер по совершенствованию государственного регулирования выбросов парниковых газов и подготовке к ратификации Парижского соглашения. Один из первых шагов, который надо будет предпринять в рамках подготовки к ратификации Парижского соглашения, - это разработка стратегии долгосрочного развития с низким уровнем выбросов парниковых газов. Необходимо искать новые рецепты с учётом текущей и прогнозируемой экономической ситуации, планов социально-экономического развития, учитывать национальные особенности и интересы страны.</i></p> <p><i>В частности, представляется важным учитывать роль и потенциал энергосбережения, природного газа, применения инновационных низкоэмиссионных технологий использования угля, метана, инновационных технологий и современных материалов, а также активное внедрение наилучших доступных технологий и системы энергетического менеджмента.</i></p> <p><i>Участники заседания представят свои точки зрения на проблемы и перспективы реализации концепции устойчивого развития топливно-энергетического комплекса Российской Федерации.</i></p> <p><i>Место проведения: Зал Пленарных заседаний</i></p> |

|             |  |
|-------------|--|
| 13.00-14.00 | <p><b>Перерыв.</b> Пресс-подход к участникам Пленарной дискуссии.</p> <p><i>Место проведения: Холл Зала Пленарных заседаний</i></p>  |
| 14.00-18.00 | <p><b>Круглый стол: «Формирование современной энергетической инфраструктуры»</b></p> <p><u>Соорганизатор: ФГБУ «РЭА» Минэнерго России.</u></p> <p><u>Вопросы «круглого стола»:</u></p> <p><b>«Перспективы развития интеллектуальных технологий для энергетики»</b></p> <p><i>Впервые за многие годы вопрос интеллектуализации отечественной электроэнергетики получил такое широкое внимание. Почему данный вопрос настолько актуален? Какие альтернативные варианты развития российской энергетики существуют? В чём отличие новых инициатив от того, что делалось ранее? Есть ли потенциал у российских компаний - разработчиков, научных организаций и институтов? Какие профессии будут нужны в энергетике будущего? Чему уже сегодня должны учиться в ВУЗах?</i></p> <p><b>«Эффективное внедрение энергоменеджмента на предприятии»</b></p> <p><i>Система энергетического менеджмента на основе стандарта ISO 50001 - это малозатратный, эффективный механизм управления процессом повышения энергетической эффективности и внедрения энергосберегающих технологий, признанный и широко применяемый во всем мире и в России.</i></p> <p><i>Скоординированная работа по развитию системы энергоменеджмента, проведению энергетических обследований, подготовке и реализации энергосервисных контрактов, дает существенный синергетический эффект и формирует основу для системного снижения операционных затрат.</i></p> <p><i>Место проведения: Конференц-зал Сектора «С»</i></p> |
| 14.00-18.00 | <p><b>VI Международный научно-технический семинар «Газомоторное топливо. Комплексные подходы развития»</b></p> <p><u>Соорганизатор: НП «Национальная газомоторная ассоциация».</u></p> <p><i>Сегодня региональные власти разрабатывают необходимую законодательную базу и закупают транспорт на метане, автопроизводители расширяют модельный ряд новыми образцами газомоторной техники, перевозчики предпринимают шаги по эффективной эксплуатации газомоторного транспорта.</i></p> <p><i>При этом существует ряд вопросов, требующих коллегиального обсуждения профессионалов и участников газомоторного бизнеса.</i></p> <p><i>На предстоящем Семинаре планируется обсудить вопросы комплексного подхода к развитию газомоторной отрасли, газозаправочной и газоиспользующей инфраструктуры в регионах Российской Федерации; нормативному, правовому и техническому обеспечению проектирования, строительства и ввода в эксплуатацию объектов газомоторной инфраструктуры; сервисному обслуживанию и безопасной эксплуатации газобаллонных автомобилей; требованиям пожарной безопасности к хранению газобаллонных транспортных средств; сертификации транспортных средств, использующих природный газ в качестве моторного топлива; подготовке квалифицированных кадров, в том числе, водителей газобаллонных транспортных средств и ряд других.</i></p> <p><i>Место проведения: Конференц-зал Сектора «А»</i></p>  |

07 апреля 2017 года

|             |   |
|-------------|---|
| 10.00-11.30 | <p><b>Открытое заседание рабочей группы Совета Федерации по энергетике, энергосбережению и повышению энергетической эффективности по вопросам совершенствования нормативно-правовой базы в сфере реализации федерального закона от 03.11.2015 г. № 307-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с укреплением платежной дисциплины потребителей энергетических ресурсов».</b></p> <p><i>Место проведения: Конференц-зал Сектора «С»</i></p>   |
| 12.00-14.00 | <p><b>Совещание по вопросам комплексного развития внутреннего рынка газа</b></p> <p><i>Участники обсудят текущие проблемы, возникающие в ходе реализации программы газификации, представят положительный опыт синхронизации работы ПАО «Газпром» и региональных властей, а также рассмотрят вопросы повышения энергоэффективности деятельности предприятий газовой отрасли. Итогом мероприятия станут рекомендации, по совершенствованию нормативно-правовой базы и концепции развития внутреннего рынка газа.</i></p> <p><b>Вопросы совещания:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Разработка Концепции развития внутреннего рынка газа России;</i></li><li>• <i>Взаимодействие предприятий ПАО «Газпром» с потребителями природного газа и уполномоченными органами исполнительной власти регионов в области ТЭК;</i></li><li>• <i>Повышение клиентоориентированности газораспределительных организаций;</i></li><li>• <i>Реализация газораспределительными организациями Группы «Газпром межрегионгаз» новых правил подключения потребителей к сетям газораспределения;</i></li><li>• <i>Совершенствование нормативной базы в области проектирования, строительства и эксплуатации сетей газораспределения и газопотребления;</i></li><li>• <i>Существующее положение и развитие рынка газомоторного топлива в субъектах Российской Федерации;</i></li><li>• <i>Повышение энергоэффективности деятельности предприятий газовой отрасли.</i></li></ul> <p><i>Место проведения: Конференц-зал Сектора «С»</i></p> |
| 10.00-14.00 | <p><b>Круглый стол: «НДТ в обеспечение устойчивого развития ТЭК России»</b></p> <p><i>В рамках мероприятия, в целях реализации перечня поручений Президента Российской Федерации от 14.05.2014 г. № Пр-1159 на высоком экспертном уровне будут обсуждаться проблемы экологической модернизации российской экономики на основе наилучших доступных технологий (НДТ). Согласно Федеральному закону от 21.07.2014 г. № 219-ФЗ, информационно-технические справочники по НДТ будут являться основанием для принятия нормативных документов в области охраны окружающей среды. В период 2015-17 гг. будут выпущены 50 информационно-технических справочников по НДТ, в том числе информационно-технические справочники для ключевых отраслей ТЭК России.</i></p> <p><i>Участники «круглого стола» обсудят разработку информационно-технических справочников: «Повышение энергетической эффективности при осуществлении хозяйственной и (или) иной деятельности», «Добыча природного газа», «Добыча нефти», «Переработка природного и попутного газа» и «Переработка нефти», «Сжигание топлива на крупных установках в целях производства энергии», «Добыча и обогащение угля», а также проблемы и перспективы внедрения НДТ.</i></p> <p><i>Место проведения: Конференц-зал Сектора «А»</i></p>   |
| 14.00-18.00 | <p><b>Торжественный прием.</b></p>  |