



VII-ой Российско-Германский форум энергоэффективности

Сотрудничество и интеграция в сфере энергетики

«Европейский Союз (ЕС) – Евразийский Экономический Союз (ЕАЭС) 2050».

Перспективы межконтинентального энергетического союза.

Энергоэффективность – Использовать потенциал, формировать будущее.

Вторник, 8-ое декабря 2015 г.

Уральский федеральный университет (УрФУ), ул. Мира, 19, г. Екатеринбург, Актовый зал, 2 этаж

9.00

Регистрация

10.00 –
12.20

Открытие . Пленарное заседание

Статус-кво и перспективы сотрудничества

«ЕС – ЕАЭС – 2050. От Лиссабона до Владивостока».

Приветствие:

- Евгений Куйвашев, Губернатор Свердловской области
- Кристина Хаверкамп, Директор Немецкого Энергетического-Агентства

Открытие, доклады и модерированная дискуссия:

- Алексей Кулапин, Начальник Департамента государственной энергетической политики Министерства энергетики Российской Федерации
- Михаил Михадюк, Заместитель Министра энергетики Республики Беларусь
- Сергей Зырянов, Заместитель Председателя Правительства Св. области
- Роберт Брайтнер, Исп. директор Рос. - Герм. Внешнеторговой палаты
- Бакытхан Жазыбаев*, Первый зам. председателя Правления АО «КЕГОС»
- Михаэль Кранхольд, Директор, 50Hertz Transmission, Германия
- Тимур Липатов*, Гендиректор Интер РАО Управление электрогенерацией
- Зденек Збытек, Директор «CZET–чешские энергосберегающие технологии»
- Штеффен Бройер, Директор по Центральной и Восточной Европе и России, General Electric, Grid Solutions

Модераторы:

Профессор Виктор Кокшаров, Ректор Уральского федерального университета
Юрий Власов, Директор международных проектов, дена

12.20

Обеденный перерыв.

С 13.00

Участие представителей межд. энергетических компаний по видеоконференции из Торговых представительств РФ в Германии, Австрии и Голландии

13.00 –
15.30

Секция 1

Транспорт. Альтернативные виды топлива: потенциал и вызовы широкомасштабного внедрения. Опыт и перспективы сотрудничества ЕС – ЕАЭС.

Секция 2

Сотрудничество в области науки, образования и инноваций и их значение для создания Евразийского экономического пространства.



15.30 –
16.30

Фуршет. Окончание мероприятия.

Секция 1

13.00 – 15.30

Транспорт. Альтернативное (газомоторное) топливо (инфраструктура и транспортные средства): перспективы и вызовы широкомасштабного внедрения. Опыт и перспективы сотрудничества ЕС– ЕАЭС.

13.00 – 14.50

Модератор:

Юрий Власов, Директор международных проектов, дена

Выступающие докладчики и участники модерированной дискуссии:
Цели Правительства РФ по разработке газа в качестве горючего топлива. Василий Старков, Заместитель Министра Транспорта и Связи Свердловской области

Цели европейской транспортной политики и значение газа. Штефан Зиегемунд, Заместитель руководителя направления возобновляемые источники энергии и энергоэфф. мобильность, дена

Современное состояние проблемы развития сжатого и сжиженного природного газа в ФРГ/ЕС. Опыт развития инфраструктуры и рынка. Томас Торк*, Linde AG

Стратегия развития российского рынка газомоторного топлива. Опыт и вызовы. Давид Гайдт, Директор «Газпром трансгаз Екатеринбург»

Эффективная инфраструктура заправочных станций: ключ к стабильному обеспечению СПГ. Маркус Рехер, Руководитель департамента Инфраструктура для газомоторного топлива Bohlen & Doyen

Транспортные средства с альтернативными приводами. Готовые к серийному производству средства передвижения завтрашнего дня. Ирек Гумеров*, заместитель генерального директора по развитию ПАО «КАМАЗ»

Проектирование инфраструктуры, рентабельность и поддержание клиентской базы. Опыт берлинской компании газозаправочных станций GASAG Отто Бертольд, Директор Автомобиля Газомоторное топливо, участие по видеоконференции из представительства внеш. торг. РФ в Берлине

14.50 – 15.30

Обсуждение и вопросы из зала:

Все участники секции



Секция 2

13.00 – 15.30 **Сотрудничество в области науки, образования и инноваций и их значение для создания Евразийского экономического пространства.**

13.00 – 14.50 **Модератор:**
Профессор Виктор Кокшаров, ректор Уральского федерального университета имени первого Президента России Б.Н. Ельцина (УрФУ)

Выступающие докладчики и участники модерированной дискуссии:
Презентация Международного Центра поддержки инноваций при Торговом представительстве РФ в Берлине
Профессор Юрий Стеценко, Руководитель Торгового представительства РФ в Германии, участие по видеоконференции

Профессор Николай Роголёв*, ректор НИУ «Московский энергетический институт», член общественного совета Минэнерго, Председатель совета энергетического образовательного консорциума, г.Москва

Модели энергетической кооперации будущего
Михаэль Кранхольд, Директор, 50Hertz Transmission, Германия

Роль УрФУ в расширении Евро-азиатской интеграции в сфере образования по ВИЭ и проблемам энергосбережения.
Профессор Сергей Щеклеин, д.т.н., УрФУ

Екатерина Окишева, начальник Управления инноваций ООО «Центр энергоэффективности ИНТЕР РАО ЕЭС»

Сергей Банных, директор госуд. бюджетного учреждения Свердловской области «Институт энергосбережения имени Н.И. Данилова»

Йенс Даллендоерфер, Генеральный директор, ООО «Вило Рус»

Опыт реализации международных образовательных программ на примере Российско-Германской летней школы.
Профессор Сергей Кокин, д.т.н., заместитель директора Уральского энергетического института УрФУ по науке и инновациям.

ВИЭ – Технологические решения и инновации. **Сергей Гармаш**, Руководитель межд. проектов, Schneider Electric, Германия

Участники дискуссии в первом ряду:
Высокопоставленные представители Ассоциации выпускников УрФУ из Казахстана, Киргизии, Монголии и Китая.



14.50 – 15.30

Обсуждение и вопросы из зала:
Все участники секции

Мы благодарим за поддержку.

Спонсоров форума:

GASAG
DIE BERLINER ENERGIE

wilo