



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ



II МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ФОРУМ **2013**

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

21–23 ноября 2013 года
Москва, ВК Гостиный двор
enes-expo.ru



Владимир Путин
Президент Российской
Федерации

ПРЕЗИДЕНТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Москва, Кремль

Участникам и гостям второго Международного форума по энергоэффективности и энергосбережению ENES-2013

Приветствую в Москве участников и гостей Международного форума ENES-2013.

В вашей повестке — серьёзные вопросы, связанные с повышением эффективности производства и потребления энергетических ресурсов. Это — важное и в высшей степени востребованное направление работы, от результатов которой — напрямую зависит состояние дел в отечественной промышленности, сельском хозяйстве, в ЖКХ, на транспорте. И в целом — масштабная модернизация российской экономики.

Необходимо создавать условия для запуска новых, инновационных проектов, внедрения современных технологических решений. Поддерживать бизнес-инициативы, делать особый акцент на отечественные научные исследования и наработки в этой сфере, подготовку квалифицированных кадров. И, безусловно, большое значение имеет широкое обсуждение этих проблем с участием граждан, экспертов, учёных, предпринимателей, представителей федеральных и местных органов власти. Использование лучшего, в том числе международного, опыта.

Рассчитываю, что ваш форум станет хорошей площадкой для профессионального, заинтересованного разговора по наиболее актуальным вопросам энергоэффективности. А главное, — принесёт реальную практическую отдачу.

Желаю плодотворной работы и всего самого доброго.



В. Путин



Александр Новак

Министр энергетики Российской Федерации

«Нужно сделать так, чтобы все процессы, происходящие в электроэнергетике, были понятны населению и всем, кто пользуется услугами данной инфраструктуры».



Сергей Собянин

Мэр Москвы

«Государственные программы по развитию энергетического хозяйства и повышению энергоэффективности использования ресурсов успешно выполняются во многих регионах Российской Федерации, включая Москву. Оптимальной работе энергосистемы столицы способствует широкое применение инновационных технологий и оборудования».

ПЛОЩАДКА



Московский Гостиный Двор

Один из самых красивых архитектурных памятников столицы, расположенный в 150 м от Кремля.

Экспозиция выставки займет всю территорию Гостиного Двора, на которой помимо стендов будут работать:

- 3 конференц-зала на 100–200 человек
- Большой зал Амфитеатра на 450 человек
- VIP зона
- Пресс-центр

ВЫСТАВКА И КОНФЕРЕНЦИЯ

**Энергоэффективность и Энергосбережение в отраслях:
ЖКХ, ТЭК, Сельское хозяйство, Промышленность, Транспорт**



Антон Инюцын

Заместитель Министра энергетики
Российской Федерации

«Изучение передового международного опыта, нахождение новых инструментов, механизмов, которые дают максимальный эффект достижения энергоэффективности, энергосбережения практически во всех отраслях и сферах жизнедеятельности — важнейшие задачи, которые сегодня стоят перед нами».



Петр Бирюков

Заместитель Мэра Москвы
по вопросам ЖКХ и благоустройства

«В городе ведется активная системная работа по переходу к энергоэффективной экономике. Достигнуты неплохие результаты в создании оптового рынка энергоэффективных и ресурсосберегающих технологий, разработан комплекс мер по формированию аналогичного розничного рынка, реализованы и реализуются инновационные проекты в области энергосбережения, получения энергии из неисчерпаемых природных источников, многое делается для продвижения и популяризации достижений в сфере энергосберегающих технологий».

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА. 21–22 ноября 2013 года

ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ И СОВЕЩАНИЯ

Пленарное заседание: повышение энергоэффективности как драйвер роста и инструмент модернизации экономики России
Минэнерго/Минэкономразвития

Всероссийское совещание по вопросам повышения энергоэффективности: Мониторинг исполнения, тиражирование успешного опыта
Минэнерго

Всероссийское совещание энергоаудиторов и энергосервисных компаний: Переход от фазы энергоаудита к инвестиционной фазе
Минэнерго

Совещание в правительстве Москвы: О реализации и перспективах развития городской программы энергосбережения и повышения энергоэффективности
Правительство Москвы

Подгруппа по энергоэффективности Российско-Германской стратегической рабочей группы по сотрудничеству в области экономики и финансов (СРГ)
Минэнерго

Тематическая группа по энергоэффективности и инновациям в рамках энергодIALOGA Россия-ЕС
Минэнерго

Заседание альянса по энергоэффективности в зданиях (GEEA International)
Dena

КРУГЛЫЕ СТОЛЫ И ПАНЕЛЬНЫЕ ДИСКУССИИ

Модель единой теплоснабжающей организации: Повышение энергоэффективности или риски неравных условий
Минэнерго/ЦЭ ИНТЕР РАО ЕЭС

Энергоэффективность нефтегазовой отрасли: Место России в мировом рейтинге и программа действий
Минэнерго/Роснефть

Энергоэффективность в промышленности: Какие меры госполитики можно предложить для модернизации в условиях ВТО
Минэкономразвития/Минпромторг

Что мешает переводу автомобильного транспорта на газ: Техническое регулирование или административные барьеры
Мособласть/Камаз

Школы, сады, больницы: Привлечение внебюджетных инвестиций в бюджетный сектор
Татарстан/Сбербанк

Энергоэффективное освещение: Активизация регулирования или ожидание технического прогресса
Москва/ ЦЭ ИНТЕР РАО ЕЭС/ НП «ПС и СО»

Привлечение инвестиций в сектора с государственным участием: Путь ЭСКО или государственно-частное партнерство
SBS

Нулевой рост тарифа: Возможно ли повышение энергоэффективности и модернизация распределительного комплекса
Минэнерго/МРСК Центра

Инновации в ТЭК: Кто источник?
Роснано/Сколково

Модернизация в сельском хозяйстве: Роль субсидий и перспективы их использования для повышения энергоэффективности в других секторах экономики
Минсельхоз

Повышение энергоэффективности в жилищном хозяйстве. Активизация деятельности ресурсоснабжающих организаций или инициатива граждан
Минэкономразвития

Экологические штрафы: Драйвер энергоэффективности или социально-экономический риск
Минприроды

Возможно ли повышение энергоэффективности на производстве без внедрения системы энергоменеджмента
Schneider Electric

Модернизация старых генерирующих мощностей: Повышение энергоэффективности в условиях тарифных ограничений
Минэнерго/Eon

МОЛОДЕЖНЫЙ ДЕНЬ. 23 ноября 2013 года. МАСШТАБНЫЙ ДИАЛОГ С МОЛОДЕЖЬЮ ПО ТЕМЕ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

УЧАСТНИКИ ФОРУМА



- **83 региона РФ**
- **Более 100 компаний**
- **Более 7 000 посетителей**

- Руководители уполномоченных органов 83 субъектов Российской Федерации в сфере энергоэффективности
- Руководители министерств и ведомств
- Представители федеральных и региональных органов власти
- Первые лица энергетических компаний
- Авторитетные российские и зарубежные эксперты в области энергоэффективности
- Производители и потребители энергосберегающего оборудования и технологий
- Представители финансовых институтов
- Представители научных и проектных организаций

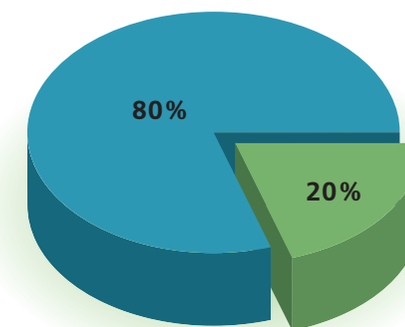
УЧАСТНИКИ ВЫСТАВОЧНОЙ ЭКСПОЗИЦИИ

- ООО «Центр энергоэффективности Интер РАО ЕЭС»
- Компания «Schneider Electric»
- ОАО «МОЭК»
- ОАО «Объединенная энергетическая компания»
- ОАО «МОСГАЗ»
- ОАО «МРСК Центра»
- ОАО «Мосэнерго»
- ОАО «Мосводоканал»
- ОАО «Э.ОН. Россия»
- ЗАО «Ветрогенерирующая компания»
- Компания «GEO-NET» (Германия)
- ООО «Тривиа»
- ОАО «ВИЭнерго»
- ОАО «Институт Гидропроект»
- ООО «Энерго Альянс»
- ООО «Группа Компаний Дизель»
- Компания «Doranova» (Финляндия)
- ИИЕТ РАН «ВЦ РАН» (Российская Академия Наук)
- ФГБОУ ВПО «Национальный исследовательский университет «МЭИ» (Московский энергетический институт)
- ГУП «Москоллектор»
- ОАО «Моссвет»
- ОАО «КАМАЗ» (резерв)
- ООО «Сберэнергодевелопмент» (резерв)
- ООО «РЖД» (резерв)
- ЗАО «Мостострой-17» и другие



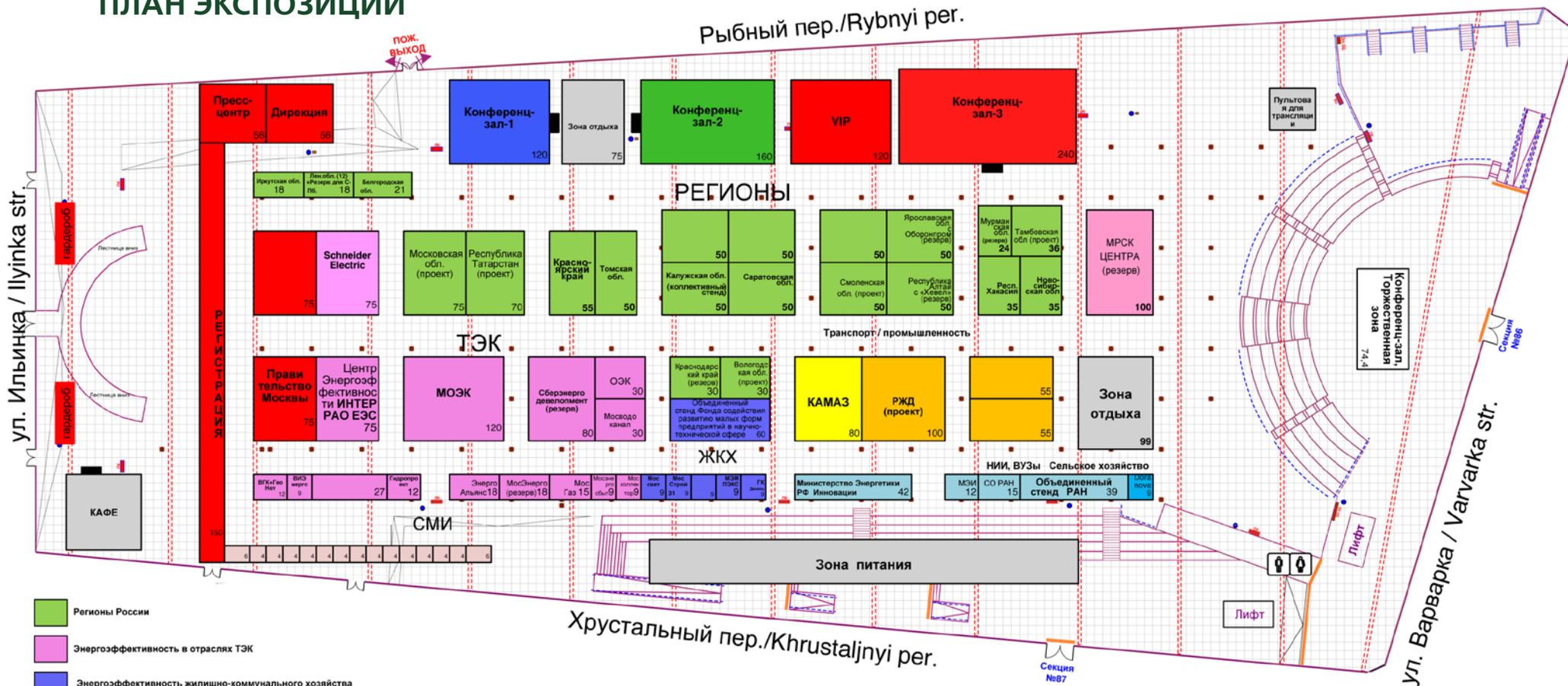
РЕГИОНЫ

- Томская область
- Мурманская область
- Ленинградская область
- Новосибирская область
- Белгородская область
- Саратовская область
- Республика Хакасия
- Красноярский край
- Краснодарский край
- Тамбовская область
- Калужская область
- Ярославская область совместно с Оборонпром
- Республика Алтай совместно с Хевел
- Архангельская область
- Псковская область



- **Российские компании**
80%
- **Иностранные компании**
20%

ПЛАН ЭКСПОЗИЦИИ



- Регионы России
- Энергоэффективность в отраслях ТЭК
- Энергоэффективность жилищно-коммунального хозяйства
- Энергоэффективность транспорта
- Энергоэффективность энергоемких предприятий промышленности
- Энергоэффективность в сельском хозяйстве
- НИИ и ВУЗы

МЕРОПРИЯТИЯ ДЛЯ ПРЕССЫ



- Анонсирующая пресс-конференция на площадке Интерфакс с участием Инюцына А.Ю. и Бирюкова П.П.
- Пресс-конференция по итогам всероссийского совещания с Бирюковым П.П.
- Пресс-подходы
- На площадке мероприятия будет организован пресс-центр

ОРГАНИЗАТОРЫ:



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР:



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР:



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СПОНСОР:



ВЫСТАВОЧНЫЙ ОПЕРАТОР:



ИНФОРМАЦИОННОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ:



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ:



ПАРТНЕРЫ:





ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

II МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ФОРУМ 2013

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ
И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

КОНТАКТЫ

enes-expo.ru

Выставочный оператор:



Электрификация

выставочный павильон

ОАО «ВЫСТАВОЧНЫЙ
ПАВИЛЬОН «ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ»

expo-elektra.ru

Менеджер проекта:

Инга Горб

+7 (499) 760-36-31,

+7 (499) 181-52-02, доб. 127

+7 (499) 760-34-74 (факс)

inga@expo-elektra.ru

contact@Enes-Expo.ru

Контакты со СМИ:



Информационное
агентство

ИА «НОВОЕ ВРЕМЯ»

novievremia.ru

Менеджер проекта:

Евгения Мошнинова

+7 (495) 968-08-63

em@novievremia.ru

info@novievremia.ru