



7-я ежегодная конференция Российского Социально- экологического союза по климату и энергетике

28 октября 2014 г.

Учебный центр подготовки руководителей, г. Пушкин, ул. Радищева, 4

Программа

10.00 Регистрация, чай, кофе.

10.30 Открытие второго дня конференции, приветствие организаторов.

Пленарная сессия:

Часть 1. Традиционная энергетика – вызовы и альтернативы.

- Кокорин А. О. Всемирный фонд дикой природы. Москва. Национальная программа учета выбросов парниковых газов – сигнал к действиям.
- Бодров О.В. Зеленый Мир, Сосновый Бор. «Ядерный бумеранг России»
- Шапхаев С. Г. Бурятское объединение по Байкалу. Улан-Удэ. Большая гидроэнергетика - проблемы энергетического комплекса у Байкала.

11.30 Перерыв на чай-кофе

12.00 Продолжение пленарной сессии.

Часть 2. Энергоэффективность

12.00. Ресурсы поддержки энергоэффективности в регионах РФ и Кампания РСоЭС по энергоэффективности. Сенова О. Н.

12.15 Энергоэффективная реновация домов. Питиримов Н. В.
Председатель Ассоциации домовладельцев СПб

12.30 Повышение осведомленности по вопросам энергоэффективности в ЖКХ.
Подгайский Э.В. Центр трансграничного сотрудничества.

12.45 Проект «Шаг к экоподдержке» - энергоэффективные решения в школах.
Мытарева Д. А., «Друзья Балтики»

13.00. Обед.



Юго-восточная
Финляндия – Россия
ЕИСП ПС 2007-2013



14.00. Работа по секциям.



Секция 1.

Практические акции по экономии энергии и ресурсов в здании – через образование и просвещение по теме климата и энергии, проекты SPARE и «Шаг к экоподдержке».

Выступления (по 10 минут):

14.00 О. Н. Сенова Новые ресурсы, задачи, и возможности интеграции SPARE с методологией Экосоветников и государственными программами энергоэффективности в образовательных учреждениях, компаниях, организациях.

14.10 Даг А. Хойстад. О перспективах проекта SPARE и новых материалах.

14.20 Л. С. Жиринина. Опыт Кампании РСФЭС «Энергоэффективность – самая большая электростанция России» как средства поддержки маломасштабных практических решений в школах и жилых домах.

14.30 Г. М. Чан. «Использование результатов конкурса «Энергия и среда обитания» в продвижении практических мер ЭЭ в школе и дома».

14.40 Д. П. Филиппенко. Развитие проекта SPARE и поддержка практических энергосберегающих решений в школах Калининградской области.

14.50 Л.Г. Кошкарёва . Презентация настольной интеллектуальной экологической игры «Жизнь без отходов».

15.00 Е. В. Вязов. Методы просвещения для устойчивого развития в системе энергоэкологического образования на примере сетевой игры «Глобальный вопрос» - шаг от образования к практическим действиям.

15.15. Введение в работу групп.

Работа в группах – разработка местного плана действия для внедрения конкретного решения по энергоэффективности, экономии энергии и ресурсов. *(Какая проблема потеря или неэффективного использования энергии и ресурсов наиболее актуальна в организации/здании? Какие есть решения? От кого это зависит? Что мы можем сделать сами? Как получить поддержку принимающих решения лиц для реализации более крупных мер? Какие могут быть барьеры и какие методы решения мы еще не задействовали?)*

Секция 2. Ядерная энергетика.

Модераторы В. Серветник, М. Пискунов, И. Резникова.

16.30. Перерыв на чай-кофе. Параллельно – завершение работы секций.

17.00 Пленарная сессия, представление результатов работы групп, обсуждение проекта решения конференции.

18.00 Закрытие конференции.



Naturvernforbundet
Friends of the Earth Norway



ДЕКОМИССИЯ
Вывод из эксплуатации старых энергоблоков

Юго-восточная
Финляндия – Россия
ЕИСП ПС 2007-2013

