

# ТРЕХСТОРОННИЙ СЕМИНАР ПО УЧЕТУ И КОНТРОЛЮ ЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ

## 15 лет УМЦУК

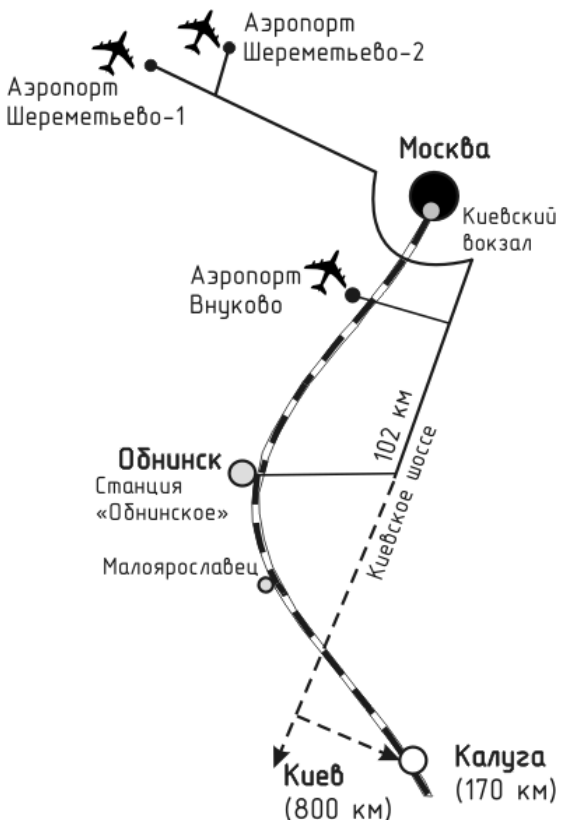


## СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ

### КАК ДОБРАТЬСЯ

Вы можете добраться до Обнинска пригородными поездами с Киевского вокзала Москвы (станция метро "Киевская").

Расписание движения поездов Вы найдете на веб-странице: <http://rmtc.obninsk.ru>



### НАШ АДРЕС

249033, РФ, Калужская обл., г. Обнинск,  
пл. Бондаренко, 1, ФГУП ГНЦ РФ-ФЭИ

факс: (48439) 9-58-13

тел.: (48439) 9-56-39, 9-85-90

Координатор семинара: Рязанов Борис Георгиевич

E-mail: [ryazanov@ippe.ru](mailto:ryazanov@ippe.ru)

Веб-страница семинара: <http://rmtc.obninsk.ru>

## ТРЕХСТОРОННИЙ СЕМИНАР ПО УЧЕТУ И КОНТРОЛЮ ЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ

## РЕЗУЛЬТАТЫ И ПЛАНЫ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ГСУИК ЯМ

12 - 15 ноября, 2013 г.  
Обнинск, Россия



## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

### Принимающая сторона

- ▶ Государственная корпорация по атомной энергии «РОСАТОМ»
- ▶ Государственный научный центр Российской Федерации – Физико-энергетический институт имени А.И. Лейпунского (ГНЦ РФ-ФЭИ)

### Спонсоры семинара

- ❑ Государственная корпорация по атомной энергии «РОСАТОМ»
- ❑ Департамент энергетики / Национальная администрация по ядерной безопасности (DOE / NNSA), США
- ❑ Объединенный исследовательский центр Европейской Комиссии

## ПРОГРАММА

Целью семинара является обсуждение итогов совершенствования и перспектив развития системы государственного учета и контроля ядерных материалов в условиях бурного развития атомного энергетического и промышленного комплекса России и глобального партнерства в области ядерной энергетики.

Программой семинара предусматриваются:

- пленарные заседания;
- стендовые доклады;
- техническая выставка;
- посещение лабораторий УМЦУК и Первой АЭС.

## ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ СЕМИНАРА

1. Итоги совершенствования и перспективы развития инфраструктуры системы государственного учета и контроля ядерных материалов.
2. Итоги совершенствования и перспективы развития систем УиК ЯМ на различных ядерных установках.
3. Итоги совершенствования и перспективы развития надзора и контроля состояния УиК ЯМ.
4. Взаимодействие системы государственного учета и контроля ядерных материалов с системой международных гарантий МАГАТЭ в условиях расширения международных услуг в области ядерного топливного цикла.

## ЯЗЫК

Русский и английский – официальные языки семинара. Все доклады будут обеспечены синхронным переводом.

## МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Семинар состоится в Обнинске (100 км на юго-запад от Москвы). Место проведения семинара – здание профилактория ГНЦ РФ-ФЭИ (Калужская обл., г. Обнинск, Пионерский проезд, 23).

Всю информацию о семинаре, а также об Обнинске и ГНЦ РФ-ФЭИ Вы можете найти на веб-странице:

<http://rmtc.obninsk.ru>

## ДОКЛАДЫ

Аннотацию доклада (не более 500 слов) необходимо направить в Программный Комитет не позднее 15-го сентября 2013 года. Титульный лист должен содержать название доклада, фамилию и инициалы автора(ов) и сокращенное наименование организации. Аннотацию необходимо переслать по электронной почте в формате MS Word. Принятые аннотации будут опубликованы в сборнике аннотаций. Полные тексты докладов после семинара будут скомпилированы и доступны на веб-странице УМЦУК: <http://rmtc.obninsk.ru>.

**Российские участники должны представить доклады и их электронные файлы в формате MS Word с оформленным разрешением на информационный обмен до начала семинара. Объем доклада не должен превышать 8-ми страниц формата А4, шрифт Times New Roman, размер шрифта 12.**

**Размер стенда: 1 x 0,7 м.**

## СРОКИ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ

Аннотация доклада	до 15 сентября 2013 года
Регистрационная форма	до 01 августа 2013 года
Регистрация для выставки	до 15 сентября 2013 года

## ФИНАНСОВЫЕ УСЛОВИЯ

Организационный комитет семинара имеет возможность оплатить расходы российских участников (проезд, проживание и питание) за счет спонсорских средств. Решение об оплате участия будет принято оргкомитетом после рассмотрения регистрационных форм, присланных до 01 августа 2013 года.

Информация об оплате расходов будет разослана участникам не позднее 01 октября 2013 года.

## ТРЕХСТОРОННИЙ СЕМИНАР ПО УЧЕТУ И КОНТРОЛЮ ЯДЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ

### РЕЗУЛЬТАТЫ И ПЛАНЫ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ГСУИК ЯМ

12 - 15 ноября, 2013 года  
Обнинск, Россия

#### РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА

- Я планирую принять участие в семинаре  
 Я планирую представить доклад  
 Я планирую принять участие в выставке  
(отметьте нужный квадрат)

Область Ваших интересов в рамках семинара:

\_\_\_\_\_

Название доклада: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Пожалуйста, напечатайте или напишите печатными буквами.

Желаемая форма представления (устно/на стенде)

ФИО: \_\_\_\_\_

Должность: \_\_\_\_\_

Организация: \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_

Факс: \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

**Следует отослать не позднее 01 августа 2013 года.**

249033, Россия, Калужская обл., г. Обнинск,  
пл. Бондаренко, 1, ФГУП ГНЦ РФ-ФЭИ.

Факс: (48439) 9-58-13

Координатор семинара: Рязанов Борис Георгиевич  
e-mail: [ryazanov@ippe.ru](mailto:ryazanov@ippe.ru)

Регистрационная форма размещена на  
веб-странице УМЦУК: <http://rmtc.obninsk.ru>