

# Проект Глобальное Ядерное Наследие:

## Осмысление вызовов ядерного века

### *Международная кампания публичных слушаний*

Разоблачение воздействия на человека и окружающую среду производства  
ядерного оружия и ядерной энергии,  
Изучение безопасных путей развития



Организационные партнеры:



**Hanford Challenge**



Alliance for Nuclear Accountability



Environmental Rights Center BELLONA

**Movement for Nuclear Safety**



GOVERNMENT • ACCOUNTABILITY • PROJECT

## Цель

Начатые в 1940-50е годы производства ядерного оружия и атомной энергии нанесли необратимый ущерб окружающей среде и здоровью человека в наших сообществах.

Проект Глобальное Ядерное Наследие будет координировать проведение публичных слушаний в трех основных городах – В Европе, США и России с целью информирования мирового сообщества и политических кругов об уроках, полученных в ходе последних семи десятилетий. Цель проекта - остановить опасное расползание ядерных технологий и распространение ядерной индустрии и выработать новый курс к безопасному будущему.

## Организаторы проекта

Экологический правозащитный центр  
Bellona  
Санкт-Петербург - Россия  
+7 812 275 7761, Web: [www.bellona.ru](http://www.bellona.ru)  
Контакт: Александр Никитин,  
председатель правления  
[aleksandr@bellona.no](mailto:aleksandr@bellona.no)



Вызовы Хэнфорда - Проект подотчетности правительства  
Сиэтл, Вашингтон - США  
+1 206-292-2850; Web: [www.hanfordchallenge.org](http://www.hanfordchallenge.org)  
Контакт: Том Карпентер, Исполнительный Директор  
[tomc@hanfordchallenge.org](mailto:tomc@hanfordchallenge.org)

Альянс за ядерную подотчетность  
Санта Фэ, Нью Мексико - США  
+1 505-473-1670, Web: [www.ananuclear.org](http://www.ananuclear.org)  
Контакт: Сьюзан Гордон, директор  
[sgordon@ananuclear.org](mailto:sgordon@ananuclear.org)



Движение за ядерную безопасность  
**Челябинск - Россия**  
+7-912-315-0049, Web: [www.nuclearpolicy.ru](http://www.nuclearpolicy.ru)  
Контакт: Наталия Миронова,  
председатель Совета [natalia\\_mironova@rambler.ru](mailto:natalia_mironova@rambler.ru)

## **Задачи Международной кампании публичных слушаний**

- Пропагандировать повышение ядерной безопасности, увеличивая осознание наследия ядерного века, проводя публичную политику, которая защищает здоровье человека и окружающую среду, и является прозрачной и всеобъемлющей.
- Увеличить координацию американских, европейских и российских организаций, занимающихся вопросами ядерной безопасности, разоружением, захоронением отходов, правами "сигнальщиков" и проблемами возрождения ядерной индустрии.
- Заложить правовые основы защиты "сигнальщиков", выявляя свойственную корпоративной культуре ядерной промышленности практику сокрытия информации о загрязнении окружающей среды и преследования тех людей, которые сообщают о нарушениях.
- Остановить неконтролируемое распространение ядерной индустрии.

## **Концептуальные основы**

Кампания международных публичных слушаний началась в 2006 году, когда более пятидесяти российских, американских и европейских активистов, юристов, журналистов и ученых собрались в Санкт-Петербурге, Россия, чтобы обсудить ядерную безопасность, ядерное распространение и защиту "сигнальщиков". Поддержанная несколькими международными фондами конференция была организована как ответ на встречу "Большой Восьмерки", которые проводился в это же время в Санкт-Петербурге, где лидеры этих стран встречались, чтобы обсудить тему "Энергия и окружающая среда".

Конференция активистов была запланирована в целях выступить единым фронтом в ответ на международные планы правительств по экспансии ядерных технологий. Участники выпустили согласованное заявление, обращенное к "Большой Восьмерке", и определили проекты для будущей совместной работы. Проект, который казался наиболее эффективным, был проект по координации международных слушаний по вопросам влияния ядерного века на окружающую среду и здоровье.

Концепция была представлена Бобом Альваресом. Еще в 1980 году Альварес организовал общественные слушания в Вашингтоне, штат Колумбия, по проблемам невольных жертв радиоактивного облучения. Альварес в настоящее время является ведущим ученым в американском Институте Политических Исследований. В 2006 он еще раз подчеркнул, что обсуждение экологических, человеческих и даже экономических последствий ядерной промышленности

практически исчезает из сферы общественных обсуждений. Необходимость в Международных слушаниях была, в дальнейшем, подтверждена на семинаре по Международной ядерной ответственности, который проводился в США в 2007 году, где россияне и американцы встретились, чтобы обменяться опытом, с которым столкнулись "сигнальщики", чтобы провезти мозговой штурм по выработке стратегии, направленной на выявление радиоактивного заражения и на борьбу с распространением.

## **Краткое изложение проекта Кампания международных слушаний**

### **Этап 1: Рабочая встреча по планированию международных слушаний, Будапешт, Венгрия, май 2009 год.**

Организаторы Кампании собираются в Будапеште. При существующей ситуации с безопасностью в России, Будапешт является относительно безопасным и наиболее нейтральным западноевропейским городом, в котором было решено собраться, чтобы создать альянс американских, европейских и российских партнеров.

Мы созываем 10 российских, 10 американских и 10 европейских активистов, "сигнальщиков" и людей участвующих в принятии решений, чтобы обсудить попытки ядерных лоббистов скрыть загрязнение окружающей среды и препятствовать эффективной очистке и захоронению отходов.

В течение этой трехдневной встречи, организаторы создадут детальный план реализации для следующего этапа Кампании Международных Слушаний. Проект откроет возможность новым свидетелям, обладающим правдивой информацией, представить ее на более высокий уровень, с целью повлиять на общественную политику.

### **Этап 2: Международные Слушания - 2010 год.**

Хотя определяющая стратегия будет создана в Будапеште, предварительное видение заключается в том, чтобы провести серию из трех слушаний в Москве, Берлине и Вашингтоне (или в Нью-Йорке). Контакты на уровне правительств и парламентов увеличат освещение в слушаний в СМИ и их эффективность. Чтобы скоординировать подходящие места проведения слушаний, ведется работа внутри Конгресса США, ООН и Европейского парламента. Свидетельские показания на этих слушаний будут опубликованы, чтобы служить источником информации о последствиях загрязнения и об опыте тех, кто живет или работает на самых загрязненных площадках мира.

Публикации будут доступны в Интернете и распространяться в печатных копиях.

### **Этап 3: Распространение "уроков" ядерного наследия 2011год**

После Международных слушаний партнеры Кампании Международных Слушаний поделятся своими открытиями в развитых и развивающихся странах, которые предполагают развивать ядерную индустрию.

### **В перспективе: Международные Слушания в контексте глобального энергетического кризиса.**

Ядерная промышленность стремительно движется к большому Ренессансу в ответ на увеличивающуюся нехватку традиционных источников энергии. Одновременно количество стран с ядерным оружием (или ищущих его) растет. В это время, когда правительства всего мира готовятся найти свою путь преодоления "трудных времен", которые нам предстоят, полезно сделать шаг назад и вспомнить наследие и реальную стоимость ядерного века.

Одной из целей проекта является намерение напомнить миру о тех уроках, которые мы получили за годы с момента создания атомной бомбы. Мы хотим поделиться нашим видением перспективы, чтобы прокладывать новую дорогу вперед. Ученые каждый день получают новую информацию об кратковременном и длительном влиянии продуктов ядерной индустрии и отходов на здоровье человека и на окружающую среду. Во всем мире огромные территории стали непригодны для обитания человека из-за радиоактивного загрязнения. В районах, находящихся вниз по течению от ядерных производств, которые кажутся безопасными, питьевая вода загрязнена радиоактивными веществами и представляет опасность для местных жителей. В то же время, рабочие на ядерных предприятиях часто также не получают адекватной информации или снаряжения, чтобы защитить себя от радиации и химических веществ.

Ядерная энергия никогда не была экономически состоятельна без огромных финансовых вливаний со стороны правительства. Истинные затраты, включающие захоронение отходов и вывод из эксплуатации старых реакторов, никогда не рассматривались надлежащим образом.

Активисты, "сигнальщики" и ученые, которые работают в/или около ядерных предприятий США, России и Европе, встречаются ежегодно, чтобы обсудить проблемы, с которыми они сталкиваются; уроки, которые они получают; стратегии действий по осуществлению контроля за загрязнением; продвижение безопасной очистки и развитие подотчетности; ответственность внутри ядерной промышленности.

## **Оргкомитет и спонсирующие организации:**

- Том Карпентер, Hanford Challenge/GAP, США
- Сьюзан Гордон, Alliance for Nuclear Accountability, США
- Наталия Миронова, Движение за ядерную безопасность, Россия
- Александр Никитин, Экологический правозащитный центр «Bellona», Россия
- Елена Кобец, Экологический правозащитный центр «Bellona», Россия
- Нильс Бёмер, Bellona Foundation, Норвегия

## **Место проведения конференции – Конференц- центр Центрально-Европейского Университета**



Центр также осуществляет размещение и питание участников. Web site [www.ceucenter.hu](http://www.ceucenter.hu)

## **Список участников Будапештской встречи**

### **Штат:**

Sarah Louisignau - координатор	Hanford Challenge
Liz Mattson - кординатор	19 First Avenue S., Suite 220
	Seattle, WA 98104
	(206) 292-2850
	sarahlouisignau@gmail.com

Alison o' Donnell – фасилитатор

### **Список американских участников:**

- |                        |  |
|------------------------|--|
| 1. Tom Carpenter       | Hanford Challenge                                  |
| 2. Louis Clark         | Government Accountability Project                  |
| 3. Susan Gordon        | Alliance for Nuclear Accountability                |
| 4. Tom Clements        | Friends of the Earth                               |
| 5. Seth Tuler          | Social and Environmental Research Institute (SERI) |
| 6. Don Hancock         | Southwest Research and Information Center          |
| 7. Beatrice Brailsford | Snake River Alliance                               |

- |                              |   |
|------------------------------|---|
| 8. Arjun Makhijani<br>(IEER) | Institute for Energy and Environmental Research |
| 9. Scott Kovac               | Nuclear Watch New Mexico                        |
| 10. Marco Kaltofen           | Boston Chemical Data-Hanford Challenge          |
| 11. Michael Mariotte         | NIRSWISE  |
| 12. Cindy Folkers            | Beyond Nuclear                                  |
| 13. Yancy Cottrill           | GAP   |

#### **Список Российских участников**

1. Александр Никитин Экологический правозащитный центр «Беллона»
2. Елена Кобец Экологический правозащитный центр «Беллона»
3. Наталия Миронова Движение за ядерную безопасность
4. Герман Лукашин, Движения за ядерную безопасность
5. Алексей Митюнин Объединение «Содействие защите населения»
6. Андрей Талевлин Фонд «За природу»
7. Алексей Яблоков Центр экологической политики России
8. Олег Бодров Зеленый Мир
9. Владимир Сливяк Экозащита
10. Алексей Торопов Активист, Томск, Россия

#### **Список европейских участников**

1. Peer de Rijk WISE/Amsterdam
2. Jean-Charles Lallemand Politician - France
3. Jean-Marie Matague Action for Citizen for Nuclear Disarmament– France
4. Martin Butcher Activist Great Britain -USA
5. Ada Amon Energia Klub
6. Laure Noualhat Journalist/documentarian – France
7. Bernhard Clasen Germany