

[Поиск](#)

- [О ПИР-Центре](#)
  - [О нас](#)
  - [Состав ПИР-Центра](#)
  - [Проекты ПИР-Центра](#)
  - [Вакансии](#)
  - [Как нас найти](#)
  - [Эксперты ПИР-Центра для СМИ](#)
- [Публикации](#)
  - [Серия "Индекс Безопасности"](#)
  - [Печатные издания](#)
  - [Электронные издания](#)
  - [Блоги](#)
- [Научные проекты](#)
  - [Будущее ДНЯО и интересы России](#)
  - [Ядерная программа Ирана и интересы России](#)
  - [Роль России в процессе создания на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного оружия, и развитии мирной атомной энергетики на Ближнем и Среднем Востоке](#)
  - [Перспективы БРИКС в вопросах мира и безопасности](#)
  - [Содействие российско-американскому диалогу в сфере глобальной безопасности](#)
  - [Архив проектов](#)
  - [Ядерное нераспространение: история в лицах](#)
  - [Новые технологии и интересы России](#)
  - [К новой повестке дня европейской безопасности](#)
- [Образование](#)
  - [Международная Школа по глобальной безопасности](#)
  - [Магистерская программа двойного диплома в области нераспространения](#)
  - [Стажировки в ПИР-Центре](#)
  - [Образование в сфере разоружения, нераспространения и ядерной безопасности](#)
  - [Ядерное нераспространение: Краткая энциклопедия](#)
  - [Научные среды в ПИР-Центре](#)
  - [Архив](#)
  - [Научно-образовательная и коммуникационная онлайн платформа NONPROLIFERATION.RU & NONPROLIFERATION.WORLD](#)

[Вход](#)[Версия для печати](#)[Карта сайта](#) | [Обратная связь](#) | [Архив сайта](#)[English](#)

## Письмо: PIR PRESS NEWS – Call for nominations for PIR Center Awards

04.09.2014

PIR PRESS NEWS – Call for nominations for PIR Center Awards

**МОСКВА, 4 СЕНТЯБРЯ 2014.** ПИР-ПРЕСС – 4 октября 2014 г. состоится вручение почетных наград ПИР-Центра за вклад в укрепление режима нераспространения оружия массового уничтожения.

*Пировскими глобусами* отмечаются российские и зарубежные государственные и общественные деятели, ученые, эксперты, журналисты и меценаты, которые внесли свой особый вклад в укрепление режима ядерного нераспространения и решение его конкретных проблем, в развитие образования и науки в сфере нераспространения. Впервые награды были вручены на праздновании

генеральные директора МАГАТЭ Ханс **Бликс** (1981-1997 гг.) и Мухаммед **Эльбаррадей** (1997-2009), один из авторов ДНЯО, Чрезвычайный и Полномочный Посол Роланд **Тимербаев**, генералы Евгений **Маслин** и Геннадий **Евстафьев**, ученые, преподаватели и журналисты Ильдар **Ахтамзян**, Уильям **Поттер** и Дэвид **Хоффман**, руководители компаний и государственных ведомств, способствовавших развитию международного сотрудничества в сфере мирного атома и нераспространения Александр **Румянцев**, Николай **Спасский** и

Роуз **Готтемюллер**. За вклад в сокращение ядерной угрозы в 2009 г. призом был отмечен президент Казахстана Нурсултан **Назарбаев**. Отдельно мы отмечаем тех молодых ученых и дипломатов, которых можно назвать «Надежда нераспространения». Обладатель глобуса 2009 г. в этой номинации Никита Перфильев сегодня продолжает свой профессиональный путь в Подготовительной комиссии организации договора о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний.

В 2014 г. мы продолжаем традицию и объявляем следующие номинации, награды по которым будут вручены 4 октября:

- За вклад в укрепление режима нераспространения
- За профессиональное и глубокое освещение проблем нераспространения, региональной и глобальной безопасности
- За вклад в формирование нового поколения специалистов в области нераспространения
- За многолетнюю поддержку научных исследований, образования и издательской деятельности в сфере нераспространения
- Надежда нераспространения

Мы приглашаем наших коллег со всего мира выдвигать кандидатуры на награждение в указанных номинациях до **20 сентября**.

*Ваши предложения Вы можете направлять координатору программы «Россия и ядерное нераспространение» Андрею **Баклицкому** по электронной почте [baklitsky@pircenter.org](mailto:baklitsky@pircenter.org) или факсу +7 (495) 987 19 14.*

Тел.: +7 (495) 987-19-15

Адрес для писем: Россия, 119019, Москва, а/я 147

ПИР-Центр 2022 год. Все права защищены.

Разработан ИССАрт.

loading

[Ошибка?](#)