МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ)

XV Международная конференция «Безопасность АЭС и подготовка кадров 2018»

Информационное сообщение №3

Национальный Исследовательский Ядерный Университет МИФИ является ведущим образовательным учреждением Российской Федерации в области подготовки кадров для стран, вступающих на путь развития ядерной энергетики или расширяющих свои национальные ядерные программы.

В настоящее время на его базе, наряду со студентами из стран с развитой структурой подготовки специалистов по ядерным технологиям и развитию науки, обучается более 1000 иностранных студентов из Вьетнама, Турции, Бангладеш и других стран, ориентированных на российские ядерные технологии.

Успешный ввод в эксплуатацию в феврале 2017 г. блока № 1 на Нововоронежской АЭС-2 с реактором ВВЭР-1200 (блок поколения «3+» назван в числе трех лучших атомных установок мира), заключенное межправительственное соглашение между Россией и Турцией по сотрудничеству в сфере строительства и эксплуатации четырех энергоблоков с реакторами ВВЭР-1200 на АЭС Аккиуи), акты о вступлении в силу коммерческих контрактов на сооружение АЭС El Dabaa (Египет), подписанные 11 декабря в Каире в 2017 г. в присутствии Президента РФ В.В. Путина и Президента Арабской Республики Египет А. Фаттаха ас-Сиси, подписание 5 октября 2017 г. в Москве программы реализации сотрудничества в области мирного использования атомной энергии, в соответствии с которой Россия и Саудовская Аравия намерены сотрудничать в области сооружения реакторов малой и средней мощности, по использованию как для выработки энергии, так и для опреснения морской воды, определяют своевременность проведения международной конференции. Важно, что подготовка будущих работников АЭС будет проходить как в России, так и в странах, планирующих подготовку персонала для национальных ядерных программ и развития их ядерных инфраструктур. В ближайшие несколько лет в Россию будут направлены сотни студентов для прохождения обучения по ядерным специальностям.

С 26 по 28 ноября 2018 года XV Международная конференция «Безопасность АЭС и подготовка кадров» традиционно пройдёт в г. Обнинске. Конференция «Безопасность АЭС и подготовка кадров» - единственная конференция, в рамках которой, вопросы безопасности и устойчивого развития ядерных технологий обсуждаются с точки зрения качества подготовки кадров и наращивания необходимых технических компетенний

СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

- 1. Подготовка кадров для ядерных энергетических комплексов в России и за рубежом.
- Председатель: Леонова Татьяна Николаевна
- Сопредседатель: Коровин Юрий Александрович
- Секретарь: Нахабов Александр Владимирович
- 2. Безопасность в ядерных технологиях.
- Председатель: Самохин Дмитрий Сергеевич
- Сопредседатель: Гераскин Николай Иванович
- Секретарь: Бычок Александр Сергеевич
- 3. Топливный цикл и экология.
- Председатель: Казанский Юрий Алексеевич
- Сопредседатели: Удалова Алла Александровна, Тихомиров Георгий Валентинович
- Секретарь: Момот Ольга Александровна
- 4. Фундаментальные и прикладные проблемы материалов в ядерной энергетике.
- Председатель: Степанов Владимир Александрович
- Сопредседатели: Кузнецов Александр Петрович, Калин Борис Александрович
- Секретарь: Антошина Ирина Александровна
- 5. Цифровизация атомной отрасли
- Председатель: Старков Сергей Олегович
- Сопредседатель: Антонов Александр Владимирович
- Секретарь: Бязрова Ванесса
- 6. Ядерная медицина.
- Председатель: Котляров Андрей Александрович
- Сопредседатель: Анохин Юрий Александрович
- Секретарь: Захаркив Анастасия Юрьевна

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Председатель: Стриханов Михаил Николаевич, ректор НИЯУ МИФИ, **Заместители председателя:** Казанский Юрий Алексеевич, профессор НИЯУ МИФИ Коровин Юрий Александрович, профессор НИЯУ МИФИ

- Professor, Masaki SAITO
 Director, Academy for Global Nuclear Safety and Security Agent Tokyo Institute of Technology
- Professor V.Kumar
 University School of Basic and Applied Siences,
 G.G.S.Indraprastha University
- > Professor V.Anishchik, Head of the Phisics Dept.BSU
- Prof. Michael Kokkoris, Department of Physics, National Technical University of Athens
 Алексахин Рудольф Михайлович
 академик РАН, доктор биологических наук, научный руководитель ВНИИРАЭ
- ➤ Маскевич Сергей Александрович, доктор физ.-мат. наук, профессор, директор Международного государственного экологического института им. А.Д. Сахарова, Белорусский государственный университет
- ➤ Алексей Владимирович Дуб, Первый заместитель генерального директора АО «Наука и инновации» управляющая организация Росатома, доктор технических наук, профессор.
- ➤ Антипов Станислав Иванович Первый Заместитель Генерального Директора Технический директор АО «Русатом Автоматизированные системы управления»
- У *Черняев Алексей Николаевич* Заместитель технического директора директор департамента проектирования АО «Русатом Автоматизированные системы управления», к.т.н.
- ▶ Муратов Олег Энверович исполнительный секретарь Северо-западного отделения ЯОР, член Президиума ЦП ЯО России и Общественного совета Госкорпорации "Росатом", начальник отдела радиационных технологий ООО "ТВЭЛЛ" (г. Санкт-Петербург).
- *У Крылов Валерий Васильевич* − д.м.н., зав. отделением радиохирургического лечения открытыми радионуклидами МРНЦ им. А.Ф. Цыба
- *Гарбузов Петр Иванович* − вед. н. сотр. Отделения радиохирургического лечения открытыми радионуклидами МРНЦ им. А.Ф. Цыба, к.м.н.
- Климанов Владимир Александрович- д.ф.н., профессор кафедры медицинской физики НИЯУ МИФИ
- Ульяненко Степан Евгеньевич − д.б.н., зав. отделом радиационной биофизики МРНЦ им. А.Ф. Цыба
- ▶ Петриев Василий Михайлович д.б.н.,-зав. лабораторией экспериментальной ядерной медицины МРНЦ им. А.Ф. Цыба
- ➤ Карезин Валерий Вячеславович директор образовательных программ кадрового блока ГК Росатом
- Леонова Татьяна Николаевна д.э.н.. проректор МИФИ, и.о. директора ИАТЭ НИЯУ МИФИ
- Самохин Дмитрий Сергеевич к.т.н., доцент НИЯУ МИФИ
- ▶ Гераскин Николай Иванович к.т.н., доцент НИЯУ МИФИ
- Удалова Алла Александровна д.б.н., профессор НИЯУ МИФИ
- ➤ Тихомиров Георгий Валентинович д.ф.-м.н., профессор НИЯУ МИФИ
- > Степанов Владимир Александрович д.ф.-м.н., профессор НИЯУ МИФИ
- У Кузнецов Александр Петрович д.ф.-м.н., доцент НИЯУ МИФИ
- ▶ Калин Борис Александрович д.ф.-м.н., профессор НИЯУ МИФИ

- Старков Сергей Олегович д.ф.-м.н., профессор НИЯУ МИФИ
- ▶ Антонов Александр Владимирович д.т.н., профессор НИЯУ МИФИ
- У Котляров Андрей Александрович д.м.н., профессор НИЯУ МИФИ
- Анохин Юрий Александрович к.м.н., доцент НИЯУ МИФИ

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель: Леонова Татьяна Николаевна, проректор МИФИ,

и.о. директора ИАТЭ НИЯУ МИФИ

Заместитель председателя: Осипова Татьяна Андреевна,

и.о. зам. директора ИАТЭ НИЯУ МИФИ

- ▶ Самохин Дмитрий Сергеевич и.о. руководитель отделения ЯФиТ(О)
- ▶ Степанов Владимир Александрович и.о. руководителя отделения ЛаПлаз(О)
- ➤ Старков Сергей Олегович и.о. руководителя отделения ИИКС(О)
- **У** Котляров Андрей Александрович и.о. руководителя отделения ИФиБ(О)
- ▶ Нахабов А.В. к.т.н., доцент НИЯУ МИФИ
- ▶ Бычок Александр Сергеевич ассистент
- ▶ Момот Ольга Александровна к.б.н., доцент НИЯУ МИФИ
- Антошина Ирина Александровна к.ф.-м.н., доцент ИАТЭ НИЯУ МИФИ
- ▶ Бязрова Ванесса ассистент
- Захаркив Анастасия Юрьевна ассистент
- Спиридонова Анастасия Алексеевна лаборант-исследователь ЦОНД
- ▶ Непомнящих Георгий Александрович лаборант-исследователь ЦОНД
- > Сахарова Людмила Александровна

ФОРМАТ КОНФЕРЕНЦИИ

Конференция проводится в течение трех дней. Предусматривается представление докладов в рамках пленарных заседаний и тематических секционных сессий.

Рабочий язык конференции – русский и английский.

Для участия в Конференции необходимо направить заявку (Приложение A) до **30 сентября 2018 г.** по адресу aaspiridonova@mephi.ruили GANepomnyashchikh@mephi.ru

Предоставление тезисов докладов. Для публикации в сборнике тезисов докладов конференции электронные версии тезисов докладов участников (*Приложение Б*) (вместе с копиями разрешительных документов на их открытое опубликование) просим Вас направлять в оргкомитет не позднее 30 сентября 2018 г. по адресу dsi.iate@gmail.com.

Рекомендуется принять меры к уникальности имен каждой заявки. Для этого в наименование темы письма и файла необходимо включить фамилию заявителя. Например: **Иванов_заявка.doc (docx)**.

Оригиналы разрешений на информационный обмен материалов (тезисов и докладов) предоставляются авторами при их регистрации на Конференции.

МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ

ИАТЭ НИЯУ МИФИ, г. Обнинск

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

- 1. Участие в пленарных заседаниях по приглашению Программного комитета Конференции.
- 2. Организационный взнос за участие в конференции не требуется.

ОСНОВНЫЕ ДАТЫ

Сроки приема заявок на участие и тезисов докладов продлены.

30.09.2018 – Окончание приема заявок на участие в Конференции.

30.09.2018 — Окончание приема тезисов докладов и разрешений на информационный обмен (в электронном виде).

25.10.2018 – Утверждение Программы конференции, списка участников и приглашенных специалистов.

26-28.11.2018 – Проведение Конференции.

МАТЕРИАЛЫ КОНФЕРЕНЦИИ

В рамках Конференции будет издан сборник тезисов докладов.

Лучшие представленные доклады будут опубликованы в журналах: «Вестник НИЯУ МИФИ», «Известия вузов. Ядерная энергетика», «Ядерная физика и инжиниринг».

Журналы входят в систему Российского индекса научного цитирования (РИНЦ) и в перечень ВАК ведущих рецензируемых научных журналов и изданий.

КОНТАКТЫ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ

 Сахарова
 тел.: +7(910)599-16-69

 Людмила Александровна
 e-mail: dsi.iate@gmail.com

Спиридонова тел.: +7(960)514-38-40

Анастасия Алексеевна e-mail: AASpiridonova@mephi.ru

Непомнящих тел.: +7(902)986-03-56

Георгий Александрович e-mail: <u>GANepomnyashchikh@mephi.ru</u>

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В XV Международной конференции «Безопасность АЭС и подготовка кадров 2018»

ИАТЭ НИЯУ МИФИ, Калужская область, г. Обнинск, Студгородок, д.1

Фамилия, имя, отчество	
Должность	
Ученое звание, ученая степень	
№ паспорта, где и кем выдан	
Организация (полное наименование с	
указанием ведомственной	
принадлежности и краткое	
обозначение)	
Форма участия	
(с докладом/без доклада)	
Наименование доклада, авторы	
Юридический и почтовый адреса	
организации (если они различны)	
ФИО руководителя организации, на	
основании чего действует (Устав,	
Положение, Доверенность)	
Телефон (с кодом города)	
Мобильный телефон для связи	
Факс	
E-mail	
Дата и время приезда/отъезда	
Потребность в гостинице	

Заполненную карточку необходимо прислать по адресу aaspiridonova@mephi.ru
или GANepomnyashchikh@mephi.ru

до **30 сентября 2018 г.** тел. 8(48439)25078 доб. 129

ТРЕБОВАНИЯ ПРИ ПОДГОТОВКЕ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДОВ

НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА Автор(ы) И.О.

Страна, город, организация E-mail:

Текст доклада:

Шрифт - Times New Roman, 11 Подписи к рисункам, таблицы - Times New Roman, 10 Формулы - Times New Roman, 11 Абзац, первая строка - отступ 0,5 см Выравнивание - по ширине Межстрочный интервал - 1 Размер бумаги А5

Тезисы доклада необходимо прислать по адресу dsi.iate@gmail.com до 30 сентября 2018 г.