

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

Личные данные	
Фамилия, Имя, Отчество	
Место работы, адрес организации	
Должность, ученая степень, звание	
Телефон, (код города) номер	
E-mail	
Секция	
Форма участия (с докладом, без доклада)	
Название доклада	
Необходимые для демонстрации материалов доклада технические средства	
Паспортные данные <i>(заполняется только в случае, если участнику необходим пропуск в ЗАТО Северск)</i>	
Номер, серия паспорта, кем и когда выдан	
Число, месяц, год рождения	
Место рождения	
Домашний адрес (полный адрес по паспорту)	
Гражданство	

МЕРОПРИЯТИЯ

- Научное шоу «Atom Slam»;
- Интеллектуальная викторина «Mephi Quiz»;
- Интерактивная игра «Прострой свою АЭС»;
- Круглый стол «Привлечение молодежи к научным исследованиям»;
- Презентация инновационных проектов для размещения в Молодёжном бизнес-инкубаторе «Стимул» СТИ НИЯУ МИФИ.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Оргвзнос на участие в конференции составляет **1000 руб.** Оплата оргвзноса осуществляется составлением договора (с физ. или юр. лицами). Договор оформляется после получения нами Вашей заявки. Оплата оргвзноса дает возможность получения одного экземпляра материалов и участия в мероприятиях конференции.

Участие в конференции для школьников, студентов и аспирантов бесплатно.

Оргкомитет обращает внимание на то, что оргвзнос не возвращается в случае неучастия в работе конференции по не зависящим от Оргкомитета причинам.

- Проживание и питание оплачивается на месте самими участниками.
- Дополнительный сборник материалов конференции можно будет заказать отдельно.

СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

- Материалы и технологии атомного энергопромышленного комплекса;
- Оборудование и автоматизация ядерно-химической технологии;
- Моделирование и информатизация технологий и объектов атомной отрасли;
- Социальные и экономические проблемы инновационного развития атомной отрасли;
- Секция для школьников «Атомный форсаж».

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЯДЕРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ МИФИ

АО СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ

СЕВЕРСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ НИЯУ МИФИ



Научная сессия НИЯУ МИФИ

КОНФЕРЕНЦИЯ

**«Актуальные проблемы
инновационного развития
ядерных технологий»**

*10-14 апреля 2017 года
Россия, г. Северск Томской области*

КОНТРОЛЬНЫЕ СРОКИ

до 13 февраля 2017 г. – прием заявок для оформления пропусков в ЗАТО Северск,

до 13 марта 2017 г. – прием тезисов, заявок от команд и экспертных заключений о возможности опубликования или их электронные копии;

Заявки на участие и материалы принимаются по электронной почте.
scienceseti@yandex.ru.

В электронном варианте заявка представляется в отдельном файле с расширением *.doc или *.rtf.

КОНТАКТНОЕ ЛИЦО

Андреев Владимир Александрович,
Терещенко Елена Васильевна
СТИ НИЯУ МИФИ, ауд. 205.
Тел.: 8(3823)780-134.

E-mail: scienceseti@yandex.ru.

С обязательной пометкой в поле Subject (Тема)
– Фамилия_секция.

636036, г. Северск Томской области, пр.
Коммунистический 65, СТИ НИЯУ МИФИ, ауд.
205.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ

Формат текста Word for Windows. Формат страницы А4 (210×297) ориентация книжная. Объем тезисов не должен превышать одной страницы. Шрифт Times New Roman, 14 пт, интервал – одинарный, поля: сверху, слева, справа 30 мм, снизу – 20 мм. Название печатается прописными буквами шрифт – жирный с выравниванием по центру и отделяется от списка авторов пустой строкой. Список авторов печатается строчными буквами курсив, по центру. Ниже – место работы (полное наименование организации, почтовый адрес, e-mail), отделяются пустой строкой от основного текста. **В тексте не допускается перенос слов.** Формулы должны быть выполнены в Microsoft Equation 3.0 шрифтом Times New Roman 14 пт, крупный индекс – 9 пт, мелкий индекс – 7 пт, крупный символ – 14 пт, мелкий символ – 12 пт. Список литературы оформляется размером шрифта 12 пт, отделяется от основного текста пустой строкой. **В электронном варианте тезисы представляются в отдельном файле с расширением *.doc или *.rtf.**

Тезисы будут опубликованы в сборнике материалов конференции в авторской редакции.
Сборник тезисов будет включен в РИНЦ.

ОБРАЗЕЦ

НАЗВАНИЕ

Иванов И.И.¹, Петров П.П.²

¹Северский технологический институт НИЯУ МИФИ, 636036, г.Северск, Томской обл., пр.Коммунистический, 65,

²Томский политехнический университет, 634034, г. Томск, пр. Ленина, 30

e-mail:

Текст – красная строка 1 см.

ЛИТЕРАТУРА

1.

ВНИМАНИЕ!

Обязательным условием для публикации тезисов, является наличие экспертного заключения о возможности опубликования.

Ред. коллегия оставляет за собой право проверки тезисов на антиплагиат (не менее 75% оригинальности).

НАУЧНОЕ ШОУ ATOM SLAM

Это конкурс молодых ученых, представляющих свои разработки в ходе увлекательного стенда-шоу в неформальной обстановке. «Просто о сложном» вот принцип научного шоу Atom Slam. У каждого слэмера есть только 10 минут, чтобы доходчиво, интересно и оструумно рассказать о своих научных достижениях. Разрешено всё, кроме заумных терминов! Каким будет Ваше выступление решать только Вам, это может быть презентация, театрализованная постановка, видеоролик и т.д., главное, успеть рассказать о своей научной теме весело и понятно абсолютно каждому.

По окончании выступления аудитория задаёт вопросы, а затем происходит голосование членов жюри.

ФИО, группа, специальность (№ школы, класс).	
Веселое название доклада	

Заявки на участие принимаются по электронной почте sciencesti@yandex.ru с пометкой «AtomSlam» или в ауд. 205 СТИ НИЯУ МИФИ.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ВИКТОРИНА MERHI QUIZ

Квиз — нечто вроде викторины, довольно распространенный способ досуга в Европе. В игре несколько туров. В одном туре от 20 до 30 вопросов. Присутствуют вопросы с картинками или аудио, вопросы с вариантами ответов и без. Задача команды от 4 до 8 человек — за определённое время написать ответ. За каждый правильный ответ ей присуждается один балл. Команда, набравшая большее количество очков, становится победителем.

Название команды	
ФИО участников команды, группа, специальность (№ школы, класс)	

Заявки на участие принимаются по электронной почте sciencesti@yandex.ru с пометкой «QUIZ» или в ауд. 205 СТИ НИЯУ МИФИ.

ИНТЕРАКТИВНАЯ ИГРА «ПОСТРОЙ СВОЮ АЭС»

Увлекательная интерактивная игра «Построй свою АЭС» позволит участникам создать собственную атомную электростанцию с нуля, учитывая технологию, аппаратурное оформление, подбор персонала, экономику и т.д.

Команда состоит из 3-х участников. Выделяются временные рамки, за которые необходимо разобраться в программе и построить АЭС с лучшими параметрами.

Название команды	
ФИО участников команды, группа, специальность (№ школы, класс)	

Заявки на участие принимаются по электронной почте sciencesti@yandex.ru с пометкой «АЭС» или в ауд. 205 СТИ НИЯУ МИФИ.

КРУГЛЫЙ СТОЛ «ПРИВЛЕЧЕНИЕ МОЛОДЕЖИ К НАУЧНЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ»

На круглом столе будут рассмотрены вопросы вовлечения молодежи в научные исследования, а так же возможности участия в конкурсах, грантах и получения именных стипендий.