

МИНИСТЕРСТВО
НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

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

Каширское шоссе, д.31, г. Москва, 115409
Тел. (499) 324-77-77, факс (499) 324-21-11
<http://www.mephi.ru>

Руководителю организации
(по списку рассылки)

27.06.2022 № 501/299

На № _____ от _____

Уважаемый руководитель!

НИЯУ МИФИ проводит 5–9 сентября 2022 года Международную научно-практическую конференцию молодых специалистов, ученых и аспирантов по физике ядерных реакторов (Волга-2022). Конференция будет проведена базе отдыха НИЯУ МИФИ «Волга» (Тверская обл.). Приглашаю Вас и специалистов Вашей организации принять участие в работе конференции, а также выступить с докладами на её пленарных или секционных заседаниях.

Конференция призвана обеспечить возможность обмена опытом проектирования, эксплуатации и моделирования инновационных ядерных реакторов, а также поделиться практическими подходами к обучению, которые могут быть применены в различных учебных программах. Конференция посвящена устойчивому развитию ядерных технологий, актуальным задачам и тенденциям в области ядерных реакторов и замкнутого ядерного топливного цикла.

Секции конференции:

1. Особенности реакторов на быстрых нейтронах;
2. Проблемы перехода к замкнутому ядерному топливному циклу;
3. Расчетное сопровождение действующих и проектируемых ядерных реакторов;

4. Тестовые задачи, коды, базы данных и комплексные расчеты ядерных реакторов;
5. Ядерное образование и управление ядерными знаниями;
6. Международная секция (английский язык, онлайн режим).

Лучшие доклады будут отобраны и рекомендованы для публикации в журналах «Атомная энергия», «Глобальная ядерная безопасность» и «Известия вузов. Ядерная энергетика».

Для участия необходимо зарегистрироваться до 30 июля 2022 года на сайте конференции <https://indico.nevod.mephi.ru/e/volga2022> и заполнить анкету участника. Организационный взнос отсутствует.

На сайте конференции можно ознакомиться с дополнительной информацией: составом программного комитета, ключевыми датами и т.д.

Адрес Оргкомитета: 115409 Москва, Каширское шоссе 31, НИЯУ МИФИ, Институт ядерной физики и технологий, кафедра №5

Телефоны: +7(916)546-34-55 E-mail: volga@mephi.ru

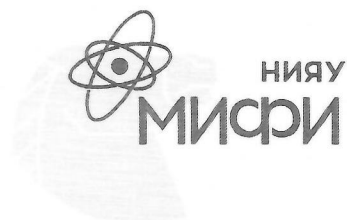
Приложения:

1. Информационное сообщение в 1-м экз. на 1 л.
2. Список рассылки в 1-м экз. на 3 л.

Ректор



В.И. Шевченко



**Международная научно-практическая конференция
молодых специалистов, ученых и аспирантов по
физике ядерных реакторов (Волга-2022)**

Национальный исследовательский ядерный университет
«МИФИ»

ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Дорогие коллеги!

Рады сообщить, что в этом году состоится **Международная научно-практическая конференция молодых специалистов, ученых и аспирантов по физике ядерных реакторов (Волга-2022)**, которая пройдет с 5 по 9 сентября на базе отдыха НИЯУ МИФИ «Волга» в Тверской области. Мы ценим постоянных участников конференции и надеемся увидеть Вас в этом году!

Секции конференции

1. Особенности реакторов на быстрых нейтронах
2. Проблемы перехода к замкнутому ядерному топливному циклу
3. Расчетное сопровождение действующих и проектируемых ядерных реакторов
4. Тестовые задачи, коды, базы данных и комплексные расчеты ядерных реакторов
5. Ядерное образование и управление ядерными знаниями
6. Международная секция (английский язык, онлайн режим)

Регистрация участников

Для участия в конференции необходимо **до 30 июля 2022 г.** зарегистрироваться на сайте конференции (<https://indico.nevod.mephi.ru/e/volga2022>). Регистрационный взнос отсутствует.

Публикация по результатам конференции

По результатам проведения конференции выбранные работы будут рекомендованы для публикации в журналах «Атомная энергия», «Глобальная ядерная безопасность» и «Известия вузов. Ядерная энергетика».

Контакты

Email: volga@mephi.ru

С уважением,

Организационный комитет конференции Волга-2022

Дополнительную информацию о конференции можно узнать на сайте <https://indico.nevod.mephi.ru/e/volga2022>



Список рассылки

1.	АО «ОКБМ Африкантов» e-mail: okbm@okbm.nnov.ru
2.	АО «НИКИЭТ» e-mail: nikiet@nikiet.ru
3.	АО ОКБ «Гидропресс» e-mail: grpress@grpress.podolsk.ru
4.	АО «Атомэнергопроект» e-mail: info@aep.ru
5.	АО «Атомпроект» e-mail: info@atomproekt.com
6.	АО «НИАЭП» e-mail: niaep@niaep.ru
7.	АО «ВНИИАЭС» e-mail: vniiAES@vniiAES.ru
8.	АО «ГНЦ НИИАР» e-mail: niiar@niiar.ru
9.	АО «ВНИИАМ» e-mail: mail@vniiam.ru
10.	АО «НПО ЦКТИ» e-mail: general@ckti.ru
11.	АО «ЭНИЦ» e-mail: selkin@erec.ru ; blinkov@erec.ru
12.	НТЦ ЯРБ e-mail: secnrs@secnrs.ru
13.	ФГУП «НИТИ им. А.П. Александрова» e-mail: foton@niti.ru
14.	ОИВТ РАН e-mail: ofpetrov@ihed.ras.ru
15.	ИБРАЭ РАН e-mail: pbl@ibrae.ac.ru , bolshov@ibrae.ac.ru
16.	Новосибирский филиал ИБРАЭ РАН e-mail: pribaturin@itp.nsc.ru
17.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ» e-mail: vniiTF@vniiTF.ru
18.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ» e-mail: staff@vniief.ru
19.	АО «ВНИИНМ им. Бочвара» e-mail: post@bochvar.ru
20.	АО ЦКБМ e-mail: postbox@ckbm.ru
21.	АО «НИИТФА» e-mail: kancelaria@vniitfa.ru

22.	АО «НИИЭФА им. Д.В. Ефремова» e-mail: mail@niiefa.spb.su
23.	АО «НПО Энергомаш им. академика В.П. Глушко» e-mail: energo@online.ru
24.	АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ» e-mail: liner@triniti.ru , divan@triniti.ru
25.	АО «Красная звезда» e-mail: info@redstaratom.ru
26.	АО «НИИТеплоприбор» e-mail: info@niiteplopribor.ru
27.	Институт машиноведения им. А.А. Благонравова РАН (ИМАШ РАН) e-mail: info@imash.ru
28.	Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова РАН (ИМЕТ РАН) e-mail: imet@ultra.imet.ac.ru
29.	ФГУП «НИИ НПО «Луч» e-mail: npo@sialuch.ru
30.	АО «НПФ «ЦКБА» e-mail: info@ckba.ru
31.	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Нововоронежская атомная станция» e-mail: nvnpp1@nvnpp1.rosenergoatom.ru
32.	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция» e-mail: post@belnpp.ru
33.	АО «ГНЦ РФ-ФЭИ» e-mail: postbox@ippe.ru
34.	МГТУ им. Н.Э. Баумана e-mail: bauman@bmstu.ru
35.	МФТИ e-mail: rector@mipt.ru
36.	НИУ «МЭИ» e-mail: RogalevND@mpei.ru
37.	ФГБОУ ВПО «НИУ МАИ» e-mail: mai@mai.ru
38.	НИТУ «МИСиС» e-mail: chrnikova@misis.ru , personal@misis.ru
39.	ФГБОУ ВПО «МГСУ» e-mail: RECTOR@mgsu.ru
40.	ФГБОУ НГТУ e-mail: rector@nstu.ru
41.	Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского (ННГУ) e-mail: unn@unn.ru
42.	Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева (НГТУ) e-mail: rectorat@nntu.nnov.ru , dmitriev@nntu.nnov.ru
43.	Уральский педагогический университет (УрГПУ) e-mail: root@uspu.ru

44.	ФГБОУ ВПО Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова (ФГБОУ ВПО МГТУ) e-mail: mgtu@magtu.ru
45.	НИЦ "Курчатовский институт" e-mail: koval@kiae.ru
46.	НИ ТПУ e-mail: rector@tpu.ru
47.	Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н.Ельцина e-mail: rector@urfu.ru
48.	Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева e-mail: rector@muctr.ru
49.	Ивановский государственный энергетический университет им. В.И. Ленина e-mail: rector@ispu.ru
50.	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого e-mail: rector@spbstu.ru
51.	Санкт-Петербургский государственный университет e-mail: rector@pu.ru
52.	Научное учреждение «Объединенный институт энергетических и ядерных исследований – Сосны» e-mail: jipnr@sosny.bas-net.by
53.	Научно-исследовательское учреждение «Институт ядерных проблем» Белорусского государственного университета e-mail: inp-director@inp.bsu.by
54.	Белорусский национальный технический университет e-mail: bntu@bntu.by
55.	Белорусский государственный университет e-mail: physdean@bsu.by
56.	ООО НПФ "Сосны" e-mail: vps@sosny.ru
57.	АО «НТЦ «ЯФИ» e-mail: admin@yafi.ru
58.	КазНУ имени аль-Фараби e-mail: info@kaznu.kz
59.	Институт ядерной энергетики (ф) СПбПУ e-mail: study@erc.sbor.net , dep.study@mail.ru
60.	Радиевый институт имени В.Г. Хлопина e-mail: radium@khlopin.ru
61.	МГУ имени М.В. Ломоносова e-mail: info@rector.msu.ru
62.	Филиал АО "Концерн Росэнергоатом" "Ростовская атомная станция" e-mail: admin@rosnpp.org.ru
63.	ЧУ «Атомстандарт» Госкорпорации «Росатом» email: atomstandard@atomstandard.ru