



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Научно-технический форум «Нейтронно-физические проблемы атомной энергетики и теплофизика реакторов нового поколения (Нейтроника – Теплофизика 2026)» пройдет с 02 по 05 июня 2026 года в г. Обнинске на площадке Технической Академии Росатома.

Тематика форума:

- Константное обеспечение нейтронно-физических расчетов ЯЭУ;
- Численное моделирование при решении задач реакторной физики;
- Разработка и верификация программ нейтронно-физических расчетов РУ;
- Алгоритмы и программы для решения нестационарных задач нейтронно-физического расчета ядерных реакторов;
- Анализ интегральных и реакторных экспериментов, базы экспериментальных данных;
- Обоснование ядерной и радиационной безопасности РУ;
- Вопросы замыкания ядерного топливного цикла атомной энергетики;
- Физическая химия и технология жидкометаллических теплоносителей;
- Гидродинамика и теплообмен в реакторных установках с жидкометаллическими теплоносителями;
- Гидродинамика и теплообмен в водоохлаждаемых реакторах;
- Тепломассообмен, магнитная гидродинамика, вибрации и акустика в энергетических установках;
- Расчетные модели, коды и результаты численного моделирования.

В рамках форума предполагается проведение конкурса молодых ученых. В работах, представляемых на этот конкурс, 50% соавторов (не менее) должны иметь возраст моложе 35 лет. Желающим в регистрационной форме необходимо отметить участие в этом конкурсе и указать даты рождения авторов доклада.

Регистрация участников форума:

Участниками форума могут быть граждане Российской Федерации, заполнившие регистрационную форму 1 (Приложение 1. Регистрационная форма). Заполненные регистрационные формы участников направляются в оргкомитет по электронной почте forum@ippe.ru в срок до **28 февраля 2026 года**. В теме электронного письма необходимо указать название мероприятия, фамилию и инициалы автора. Пример: «Форум-2026 Петров А.А.», формат вложенного файла: «Петров АА.doc».

Организационный взнос

Размер организационного взноса составляет 25 000 рублей (включая НДС 22%), за каждого участника конференции. Для аспирантов очной формы обучения – 10 000 рублей (включая НДС 22%). Для студентов участие бесплатно. Аспирантам и студентам необходимо представить справку с места обучения.

Организационный взнос обеспечивает участие во всех мероприятиях форума, получение раздаточных материалов.

Оплата организационного взноса осуществляется на основании счета (договор-оферта), выставляемого АО «ГНЦ РФ – ФЭИ» предприятиям, в соответствии с полученными заявками.

Для подготовки договоров на оплату организационного взноса необходимо выслать на имя председателя организационного комитета (Троянова В.М.) официальное письмо-направление на бланке организации участника со списком направляемых на конференцию участников и заполнить форму 2, содержащую данные о предприятии (Приложение 2. Сведения о предприятии). Копию письма направить на адрес forum@ippe.ru

Для самостоятельной оплаты организационного взноса (как физическое лицо) необходимо заполнить форму 3 (Приложение 3. Данные участника) и направить на адрес forum@ippe.ru. Бухгалтерия АО «ГНЦ РФ – ФЭИ» выставит счет на оплату, который можно оплатить через банк.

Оплату необходимо совершить до **30 апреля 2026** или предоставить в оргкомитет конференции гарантийное письмо за подписью руководителя организации и/или главного бухгалтера.

Публикация материалов конференции

К началу конференции будет издан сборник тезисов докладов.

По завершении конференции некоторые доклады будут отобраны для опубликования в журнале «Известия вузов. Ядерная энергетика» или в журнале «Вопросы атомной науки и техники». В разрешениях рекомендуется указать: для опубликования на форуме «Нейтроника – Теплофизика 2026», в издании «ВАНТ. Серия: Ядерно-реакторные константы» или журнале «Известия вузов. Ядерная энергетика».

Журнал «Вопросы атомной науки и техники. Серия: Ядерно-реакторные константы» включен в библиографическую базу «Russian Science Citation Index» (RSCI) - ядро РИНЦ, в перечень ВАК рецензируемых научных

изданий, в категорию К2 Распределения журналов Перечня рецензируемых научных изданий по категориям К1, К2, К3, Единый государственный перечень научных изданий (ЕГПНИ) – «Белый список».

Журнал «Известия вузов. Ядерная энергетика» включен в библиографическую базу «Russian Science Citation Index» (RSCI) - ядро РИНЦ, в перечень ВАК рецензируемых научных изданий, в категорию К1, в «Белый список» научных журналов и базу данных Scopus.

Тезисы, оформленные в соответствии с правилами для авторов (<https://vant.ippe.ru/authors/authors-rules.html>), и разрешения на информационный обмен направить в электронном виде по электронной почте forum@ippe.ru до **30 марта 2026 года**

Доклады, оформленные в соответствии с правилами для авторов (<https://vant.ippe.ru/authors/authors-rules.html>), и разрешения на информационный обмен направляются в электронном виде по электронной почте forum@ippe.ru до **29 мая 2026 года**.

Оригиналы разрешений на информационный обмен представляются при регистрации на конференцию **02 июня 2026 года**.

Тезисы и доклады направляются в программный комитет в электронном виде по электронной почте forum@ippe.ru. В теме электронного письма необходимо указать название мероприятия, фамилию и инициалы автора. Пример: «Форум-2026 Петров А.А.», формат вложенного файла: «Доклад-Петров АА.doc», «Доклад-Петров АА.pdf», «Тезисы-Петров АА.doc», «Тезисы-Петров АА.pdf».

Проживание

Просим Вас самостоятельно бронировать номера следующих гостиниц:

- Гостиница «Орбиталь», <http://orbital-hotel.ru>;
- Гостиница «Триумф Отель», <http://triumph-hotel.com>;
- Гостиница «Юбилейная», <http://hotel-jubilee.ru>;

Технический тур

Планируется организовать экскурсии на Первую в мире АЭС и критические стенды БФС. В регистрационной форме необходимо отметить участие в экскурсии.

Контакты

Председатель организационного комитета:

Москóвченко Ирина Владимировна

Тел (484) 399-70-00, доб. 80-68

E-mail: forum@ippe.ru

РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА

Научно-технический форум «Нейтронно-физические проблемы атомной энергетики и теплофизика реакторов нового поколения (Нейтроника – Теплофизика 2026)»
02 – 05 июня 2026 года г. Обнинск

ФИО (полностью)			
Дата рождения			
Должность			
Ученая степень, звание			
Организация			
Адрес организации (с почтовым индексом)			
Телефон рабочий			
Телефон мобильный			
E-mail			
Форма оплаты организационного взноса (выбирается один вариант)	Перечисление по счету на основании договора <input type="checkbox"/> Перечисление по счету без заключения договора <input type="checkbox"/>		
Наличие доклада	С докладом <input type="checkbox"/>	Соавтор <input type="checkbox"/>	Без доклада <input type="checkbox"/>
Тематика форума			
Название доклада(ов), основным докладчиком которого(ых) является			
Авторы доклада			
Конкурс молодых ученых (указать даты рождения всех авторов)	Да <input type="checkbox"/>	Нет <input type="checkbox"/>	
Предполагаемая дата прибытия на форум и убытия с форума	« » июнь 2026 года « » июнь 2026 года		
Экскурсия	Первая в мире АЭС <input type="checkbox"/> БФС <input type="checkbox"/>		

**Сведения о предприятии _____
для заключения договоров и обязательств**

Полное наименование организации, предприятия	
Сокращенное наименование организации	
Юридический адрес организации	
Фактический/почтовый адрес	
Ф.И.О. руководителя организации, телефон	
Телефоны	
Электронная почта	
ИНН	
КПП	
Расчетный счет	
Корреспондентский счет	
БИК	
ОКАТО	
Полное наименование банка	
Форма оплаты организационного взноса* (выбирается единственный вариант)	Перечисление по счету на основании договора <input type="checkbox"/> Перечисление по счету без заключения договора <input type="checkbox"/>
Ф.И.О. главного бухгалтера, телефон	
Ф.И.О. (полностью), должность лица, подписывающего договоры/акты, действующего на основании доверенности _____	

Личные данные участников Научно-технического форума «Нейтронно-физические проблемы атомной энергетики и теплофизика реакторов нового поколения (Нейтроника – Теплофизика 2026)»

(для оплаты организационных взносов от физического лица)

ФИО	
Серия, номер паспорта	
Дата выдачи паспорта	
Кем выдан паспорт, код подразделения	
Прописка	
ИНН	