

Общая информация

Даты проведения: 21 – 24 сентября 2026 года

Место проведения: г. Москва, Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук

Организационный комитет не занимается размещением участников конференции в гостинице.

Регистрация: Регистрация и подача тезисов докладов возможны только на сайте конференции в режиме ON—LINE до 15 июля 2026 года.

Оформление тезисов: Шаблон оформления тезисов (template) будет представлен на сайте конференции www.nano.imetran.ru.

Материалы конференции: Электронный вариант сборника тезисов и программы конференции будет размещен на сайте конференции www.nano.imetran.ru.

Сборник докладов конференции **НАНО—2026** будет размещен в наукометрической базе **РИНЦ**.

Организационный взнос:

до 1 июня 2026 года – 10 000 руб.
(для студентов и аспирантов – 8 000 руб.)

после 1 июня 2026 года – 15 000 руб.
(для студентов и аспирантов – 10 000 руб.)

С условиями оплаты организационного взноса можно ознакомиться на сайте конференции www.nano.imetran.ru.

Ключевые даты

15 июля 2026 года	РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ И ПОСЛЕДНИЙ СРОК ПРИЕМА ТЕЗИСОВ ДОКЛАДОВ;
5 августа 2026 года	РАССЫЛКА ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ КОНФЕРЕНЦИИ;
10 августа 2026 года	ПОСЛЕДНИЙ СРОК ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРОВ;
20 августа 2026 года	ПОСЛЕДНИЙ СРОК ОПЛАТЫ ОРГВЗНОСА;
21 сентября 2026 года	НАЧАЛО РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ.

Контактная информация



@NANOIMETRAS

119 334 Москва, Ленинский проспект, 49
Институт металлургии и материаловедения
им. А.А. Байкова Российской академии наук

Тел.: +7(499) 135 4425
Факс: +7(499) 135 8680
E—mail: nano@imetran.ru
Сайт: www.nano.imetran.ru

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Российская академия наук
Отделение химии и наук о материалах Российской академии наук
Научный совет РАН по конструкционным материалам
Научный совет РАН по материалам и наноматериалам
Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова
Российской академии наук
Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова

IX ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО НАНОМАТЕРИАЛАМ

С ЭЛЕМЕНТАМИ МОЛОДЕЖНОЙ ШКОЛЫ



Москва, 21–24 сентября 2026 г.
www.nano.imetran.ru

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Организационный комитет приглашает Вас принять участие в IX-ой Всероссийской конференции по наноматериалам, которая состоится 21 – 24 сентября 2026 года в Институте металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук в городе Москве.

Цель конференции

Обсуждение вопросов материаловедения наноструктурных материалов, включающих в том числе, объемные наноматериалы, пленки и покрытия, нанотрубки, нановолокна и нанопроволоки, нанопорошки и нанокластеры.

Основные направления работы конференции

- Фундаментальные основы синтеза нанопорошков.
- Наноструктурные пленки и покрытия в конструкционных и функциональных материалах.
- Объемные наноматериалы.
- Инновационные применения нанотехнологий (энергетика, машиностроение, медицина и др.) и развитие методов аттестации наноматериалов.

Организационный комитет

Солнцев К.А.	– ПРЕДСЕДАТЕЛЬ, ИМЕТ РАН, г. Москва
Комлев В.С.	– ЗАМ. ПРЕДСЕДАТЕЛЯ, ИМЕТ РАН, г. Москва
Ляхов Н.З.	– ЗАМ. ПРЕДСЕДАТЕЛЯ, ИХТТМ СО РАН, г. Новосибирск
Добаткин С.В.	– ЗАМ. ПРЕДСЕДАТЕЛЯ, ИМЕТ РАН, г. Москва
Алымов М.И.	– ИСМАН, г. Черноголовка
Валиев Р.З.	– УУНИТ, г. Уфа
Григорович К.В.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Ермаков А.Е.	– ИФМ УРО РАН, г. Екатеринбург
Иванов В.В.	– МФТИ, г. Долгопрудный
Иванов В.К.	– ИОНХ РАН, г. Москва
Ковальчук М.В.	– НИЦ "Курчатовский институт", г. Москва
Колобов Ю.Р.	– ФИЦ ПХФ и МХ РАН, г. Черноголовка
Левашов Е.А.	– МИСИС, г. Москва
Панченко В. Я.	– Президиум РАН, г. Москва
Пархоменко Ю.Н.	– ГИРЕДМЕТ, г. Москва
Ремпель А.А.	– ИМЕТ УРО РАН, г. Екатеринбург
Рыбальченко О.В.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Стрельникова С.С.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Устинов В.В.	– ИФМ УРО РАН, г. Екатеринбург

Программный комитет

Комлев В.С.	– ПРЕДСЕДАТЕЛЬ, ИМЕТ РАН, г. Москва
Бузник В.М.	– ЗАМ. ПРЕДСЕДАТЕЛЯ, НИЦ "Курчатовский институт" – ВИАМ, г. Москва
Астафурова Е.Г.	– ИФПМ СО РАН, г. Томск
Бойнович Л.Б.	– ИФХЭ РАН, г. Москва
Гудилин Е.А.	– МГУ, г. Москва
Еникеев Н.А.	– УУНИТ, г. Уфа
Жеребцов С.В.	– СПбГМТУ, г. Санкт-Петербург
Кожевников В.А.	– ИХТТ УРО РАН, г. Екатеринбург
Колмаков А.Г.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Кузнецов Н.Т.	– ИОНХ РАН, г. Москва

Леонтьев А.И.	– Президиум РАН, г. Москва
Лукашин А.В.	– МГУ, г. Москва
Мясоедов Б.Ф.	– ГЕОХИ РАН, г. Москва
Хохлов А.Р.	– МГУ, г. Москва
Цивадзе А.Ю.	– Президиум РАН, г. Москва
Чарушин В.Н.	– ИОС УРО РАН, г. Екатеринбург
Шабанов В.Ф.	– ИФ СО РАН, г. Красноярск

Консультативный комитет

Каблов Е.Н.	– ПРЕДСЕДАТЕЛЬ, Президиум РАН, г. Москва
Алдошин С.М.	– ЗАМ. ПРЕДСЕДАТЕЛЯ, Президиум РАН, г. Москва, ФИЦ ПХФ и МХ РАН, г. Черноголовка
Алфимов М.В.	– ФНИЦ "Кристаллография и фотоника" РАН, г. Москва
Баннх О.А.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Золотов Ю.А.	– МГУ, г. Москва
Пармон В.Н.	– Президиум СО РАН, г. Новосибирск
Сергиенко В.И.	– Президиум ДВО РАН, г. Владивосток
Тартаковский В.А.	– ИОХ РАН, г. Москва

Локальный организационный комитет

Добаткин С.В.	– ПРЕДСЕДАТЕЛЬ, ИМЕТ РАН, г. Москва
Рыбальченко О.В.	– УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ, ИМЕТ РАН, г. Москва
Лукьянова Е.А.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Лукина И.Н.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Огарков А.И.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Половинкин А.А.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Просвирнин Д.В.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Страумал П.Б.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Темралиева Д.Р.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Тодорова Е.В.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Уткин Д.А.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Шлыков М.А.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Виноградова К.С.	– ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР, ООО "ТРИУМФФ СЕРВИС", г. Москва