

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Даты проведения: 21 – 24 ноября 2023 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: Предварительная регистрация возможна на сайте конференции в режиме ON—LINE до 15 сентября 2023 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—2023** будет размещен в наукометрической базе РИНЦ.

Организационный взнос:

до 15 июля 2023 года — 5000 руб.
(для студентов и аспирантов — 3000 руб.)

до 15 сентября 2023 года — 9000 руб.
(для студентов и аспирантов — 5000 руб.)

после 15 сентября 2023 года — 10000 руб.
(для студентов и аспирантов — 7000 руб.)

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

Сервис—агент конференции ООО «ТЕХМА»

КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ

15 сентября 2023 года	предварительная регистрация участников и последний срок приема тезисов докладов;
5 октября 2023 года	рассылка предварительной программы конференции;
21 ноября 2023 года	начало работы конференции.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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 материалам и наноматериалам
Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова
Российской академии наук
Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова

VIII ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО НАНОМАТЕРИАЛАМ



Москва, 21–24 ноября 2023 г.
www.nano.imetran.ru

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Организационный комитет приглашает Вас принять участие в VIII-ой Всероссийской конференции по наноматериалам, которая состоится 21 – 24 ноября 2023 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
Ляхов Н.З.	– зам. председателя, ИХТТМ СО РАН, г. Новосибирск
Добаткин С.В.	– зам. председателя, ИМЕТ РАН, г. Москва
Альимов М.И.	– ИСМАН, г. Черноголовка
Валиев Р.З.	– УГАТУ, 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
Карпов М.И.	– ИФТТ РАН, г. Черноголовка
Ковальчук М.В.	– РНЦ "Курчатовский институт", г. Москва
Колобов Ю.Р.	– БГУ, г. Белгород
Комлев В.С.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Левашов Е.А.	– МИСиС, г. Москва
Панченко В. Я.	– РФФИ, г. Москва
Пархоменко Ю.Н.	– ГИРЕДМЕТ, г. Москва
Петрунин В.Ф.	– МИФИ, г. Москва
Ремпель А.А.	– ИХТТ УРО РАН, г. Екатеринбург
Устинов В.В.	– ИФМ УРО РАН, г. Екатеринбург
Шмаков А.А.	– МИФИ, г. Москва

Программный комитет

Иевлев В.М.	– председатель, МГУ, г. Москва
Бузник В.М.	– зам. председателя, ВИАМ, г. Москва
Баринов С.М.	– зам. председателя, ИМЕТ РАН, г. Москва
Бойнович Л.Б.	– ИФХЭ РАН, г. Москва
Гудилин Е.А.	– МГУ, г. Москва
Кожеников В.А.	– ИХТТ УРО РАН, г. Екатеринбург
Костиков В.И.	– МИСиС, г. Москва
Кузнецов Н.Т.	– ИОНХ РАН, г. Москва

Леонтьев Л.И.	– ИМЕТ УРО РАН, г. Екатеринбург
Лукашин А.В.	– МГУ, г. Москва
Мелихов И.В.	– МГУ, г. Москва
Мясоєдов Б.Ф.	– Президиум РАН, г. Москва
Рыбин В.В.	– СПбГПУ, г. Санкт-Петербург
Счастливец В.М.	– ИФМ УРО РАН, г. Екатеринбург
Хохлов А.Р.	– МГУ, г. Москва
Цивадзе А.Ю.	– ОХНМ РАН, г. Москва
Чарушин В.Н.	– ИОС УРО РАН, г. Екатеринбург
Шабанов В.Ф.	– ИФ СО РАН, г. Красноярск
Шевченко В.Я.	– ИХС РАН, г. Санкт-Петербург

Консультативный комитет

Каблов Е.Н.	– председатель, ВИАМ, г. Москва
Алдошин С.М.	– зам. председателя, ИПХФ РАН, г. Черноголовка
Алешин Н.П.	– МВТУ, г. Москва
Алфимов М.В.	– ЦФ РАН, г. Москва
Баных О.А.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Болдырев В.В.	– ИХТТМ СО РАН, г. Новосибирск
Золотов Ю.А.	– МГУ, г. Москва
Пармон В.Н.	– ИК СО РАН, г. Новосибирск
Сергиенко В.И.	– Президиум ДВО РАН, г. Владивосток
Тартаковский В.А.	– ИОХ РАН, г. Москва

Исполнительный комитет

Добаткин С.В.	– председатель, ИМЕТ РАН, г. Москва
Рыбальченко О.В.	– ученый секретарь, ИМЕТ РАН, г. Москва
Просвирнин Д.В.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Мартыненко Н.С.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Страумал П.Б.	– ИМЕТ РАН, г. Москва
Лукьянова Е.А.	– ИМЕТ РАН, г. Москва