



**Открытый конкурс-конференция научно-исследовательских работ  
по химии элементоорганических соединений и полимеров  
17 – 20 мая 2021 года  
ИНЭОС РАН имени А.Н. Несмеянова**

*Глубокоуважаемые коллеги!*

Институт элементоорганических соединений им. А.Н.Несмеянова РАН приглашает вас принять участие в **ежегодном открытом конкурсе-конференции научных работ «ИНЭОС OPEN CUP»** с 17 по 20 мая в ИНЭОС РАН им. А.Н. Несмеянова. Для участия в конкурсе принимаются экспериментальные и теоретические работы в области химии элементоорганических соединений, высокомолекулярных соединений, органической химии, а также физико-химических методов исследования строения вещества. В рамках конкурса-конференции будут работать **две секции**: основная и для молодых ученых.

Работы для участия в конкурсе–конференции «ИНЭОС OPEN CUP» проходят двухуровневую экспертизу независимым жюри конкурса. На первом этапе жюри оценивает присланные работы и по результатам оценок формирует программу второй (очной) части конкурса, а также отбирает работы для публикации в специальном сборнике **«ИНЭОС OPEN SELECT»**. Работы, имеющие выраженные прикладные перспективы, будут выделены в отдельную сессию очной части конкурса **«ИНЭОС OPEN APPLIED»**. На очном этапе жюри оценивает научную значимость работы, качество ее представления и ответов на вопросы. Соблюдение регламента выступления является одним из важных критериев оценки презентации.

Для награждения победителей научного конкурса ИНЭОС РАН совместно со своими партнерами формирует призовой фонд (в 2019 г. он составил 1 200 000 руб.) Спонсорами конкурса-конференции были такие компании как SIEMENS, ПАО «СИБУР-ХОЛДИНГ», BRUKER, SIGMA-ALDRICH, АКРУС, «Пим Инвест», ГРУППА «ХОМА», ШАГ, ВУСНІ, ЗАО «ДАУ ЛАБ МОСКВА»; информационными партнерами выступали Мессе Дюссельдорф, журналы «Аналитика», «Пластик». В этом году призер Гран-при основного конкурса сможет выбрать один из двух вариантов поощрения: грант на развитие оригинальной научной идеи в стенах ИНЭОСа или личная денежная премия.

Основная секция	Молодежная секция
Премии и призы	
<b>Три главные премии</b> , учрежденные в честь знаменитых ученых ИНЭОС РАН по основным направлениям исследований, ведущихся в институте и <b>Гран-при — премия имени А.Н. Несмеянова</b> , а также поощрительные призы для иногородних участников конкурса.	4 премии за <b>лучшие научные работы</b> , 4 премии за <b>лучшие стендовые доклады</b> , призы за <b>лучшее популярное изложение</b> и наиболее <b>практико-ориентированную работу</b> .
Требования к работам и участникам	
Результаты опубликованы в последние три года (с 2018 г. по настоящее время)	Студент, аспирант или молодой ученый не старше 31 года на момент проведения Конкурса. С момента защиты кандидатской диссертации (если таковая имеется) должно пройти не более 3 лет на момент проведения Конкурса.
Порядок проведения	
Устный доклад 30 мин., включая не менее 5 минут для дискуссии	Устный доклад 20 мин., включая не менее 5 минут для дискуссии, или Стендовый доклад (А1 или А0, ориентация на усмотрение участника)

Вместе с учеными мы также приглашаем к участию в конкурсе-конференции сотрудников компаний, отвечающих за новые направления развития и инновационный сектор в целом. Ваше участие в «ИНЭОС OPEN CUP» позволит обсудить и сформулировать направления **сотрудничества науки и бизнеса**, определить новые цели и формы взаимодействия, выявить направления создания новых конкурентоспособных продуктов и технологий. В составе конкурса пройдет прикладная сессия «ИНЭОС OPEN APPLIED», после которой состоится **круглый стол «Элементоорганические соединения и полимеры для биомедицинских применений»** (модератор — д.х.н. Моисеев С.К.; [skm@ineos.ac.ru](mailto:skm@ineos.ac.ru)).

**Прием заявок на конкурс — до 18 апреля 2021 г. Для регистрации заявки на участие в конкурсе** авторы представляют краткие сообщения (максимальный объем – 4 страницы), а также регистрационную форму, оформленные согласно шаблонам, размещенным по адресу: <https://ineos.ac.ru/competitions/ineos>. Адреса для отправки кратких сообщений и регистрационных форм: [open@ineos.ac.ru](mailto:open@ineos.ac.ru) для основного конкурса и [smu@ineos.ac.ru](mailto:smu@ineos.ac.ru) для молодежного конкурса. **Организационный взнос не взимается.**

#### **Жюри основного конкурса**

1. Председатель жюри Синяшин Олег Герольдович, академик РАН (ИОФХ КазНЦ РАН, Казань)
2. Кузнецов Александр Алексеевич, д.х.н. (ИСПМ РАН, Москва)
3. Бадамшина Эльмира Рашатовна, проф. РАН, д.х.н. (ИПХФ РАН, Черноголовка)
4. Бермешев Максим Владимирович, д.х.н. (ИНХС РАН, Москва)
5. Кискин Михаил Александрович, проф. РАН, д.х.н. (ИОНХ РАН, Москва)
6. Вацадзе Сергей Зурабович, проф. РАН, д.х.н. (ИОХ РАН, Москва)
7. Малеев Виктор Иванович, д.х.н. (ИНЭОС РАН, Москва)
8. Федоров Юрий Викторович, д.х.н. (ИНЭОС РАН, Москва)
9. Шапошникова Вера Владимировна, д.х.н. (ИНЭОС РАН, Москва)
10. Козлов Владимир Андреевич, д.х.н. (ИНЭОС РАН, Москва)

#### **Жюри молодежного конкурса**

1. Председатель жюри Кукушкин Вадим Юрьевич, академик РАН (СПбГУ, Санкт-Петербург)
2. Брылев Константин Александрович, д.х.н. (ИНХ СО РАН, Новосибирск)
3. Винник Денис Александрович, проф., д.х.н. (ЮУрГУ, Челябинск)
4. Пискунов Александр Владимирович, проф. РАН, д.х.н. (ИМХ РАН, Нижний Новгород)
5. Мартынов Александр Германович, д.х.н. (ИФХЭ РАН, Москва)
6. Балова Ирина Анатольевна, проф., д.х.н. (СПбГУ, Санкт-Петербург)
7. Павлов Александр Александрович, к.х.н. (ИНЭОС РАН, Москва)
8. Панченко Павел Александрович, к.х.н. (ИНЭОС РАН, Москва)
9. Сапожников Дмитрий Александрович, к.х.н. (ИНЭОС РАН, Москва)

#### **Организационный комитет**

1. Со-председатель конкурса академик РАН Музафаров А. М. (ИНЭОС РАН)
2. Со-председатель конкурса чл.-корр. РАН Трифонов А. А. (ИНЭОС РАН)
3. Зам. председателя конкурса Федорова О. А., д.х.н., профессор (ИНЭОС РАН)
4. Секретарь конкурса Токарев С.Д., к.х.н. (ИНЭОС РАН)
5. Павлов А. А., к.х.н. (ИНЭОС РАН)
6. Павлова М. А., к.х.н. (ИНЭОС РАН)
7. Алиев Т. М., к.х.н. (ИНЭОС РАН)
8. Устимова М. А. (ИНЭОС РАН)
9. Сайфутярова А. Э. (ИНЭОС РАН)
10. Полякова А. С. (ИНЭОС РАН)
11. Ботезату А. (ИНЭОС РАН)

#### **Место проведения**

Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова Российской академии наук, 119991, Москва, ул. Вавилова 28.