

Академия наук Республики Башкортостан  
Уфимский Федеральный Исследовательский Центр РАН  
Уфимский институт химии РАН  
Институт нефтехимии и катализа РАН  
Российское химическое общество им. Д.И. Менделеева в РБ



## «Вершины науки – покорять молодым!»

### Современные достижения химии в работах молодых ученых

*III Всероссийская молодежная научно-практическая конференция,  
посвященная 90-летию со дня рождения академика Толстикова Г.А.*

**31 мая - 2 июня 2023 года**  
**Информационное письмо № 2**

#### **МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ**

Уфимский федеральный исследовательский центр РАН приглашает вас принять участие во Всероссийской молодежной научно-практической конференции «Вершины науки – покорять молодым! Современные достижения химии в работах молодых ученых», посвященной 90-летию со дня рождения академика Генриха Александровича Толстикова. Толстикова Г.А. (21.01.1933-25.04.2013) – директор Института химии (1977-1993), председатель президиума УНЦ РАН (1984 -1993).

Конференция будет проводиться в Уфимском Институте химии и Институте нефтехимии и катализа УФИЦ РАН (Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, пр.Октября, 69 и пр.Октября, 141).

К участию приглашаются молодые учёные, аспиранты и студенты. Рабочий язык конференции – русский. Предполагаемая форма участия – очная (личное присутствие и использование видеоконференцсвязи).

## **Оргвзнос и организация проживания не предусмотрены.**

Материалы конференции будут опубликованы в сборнике тезисов к началу работы конференции. Сборник тезисов будет размещен в РИНЦ. Докладчикам будет предоставлен сертификат участника.

**Внимание!** Оргкомитет достиг договоренности с редакцией Вестника Томского университета о публикации лучших работ участников конференции в виде статей.

"Вестник Томского государственного университета. Химия" рекомендован ВАК РФ для опубликования основных результатов кандидатских и докторских диссертаций по специальностям 1.4.1 Неорганическая химия (химические науки), 1.4.2. Аналитическая химия (химические науки), 1.4.3. Органическая химия (химические науки), 1.4.4. Физическая химия (химические науки), 1.4.7. Высокомолекулярные соединения (химические науки), 1.4.15. Химия твердого тела (химические науки), 1.4.16. Медицинская химия (медицинские науки). 2.6.17. Материаловедение (технические науки).

Оргкомитет оставляет за собой право выбрать 20 лучших работ для рекомендации к публикации в Журнале. Статьи должны быть оформлены в соответствии с правилами Журнала и присланы на электронную почту оргкомитета конференции [uficonf@mail.ru](mailto:uficonf@mail.ru) до **15 мая 2023 года**. Правила оформления – [http://journals.tsu.ru/chemistry/&journal\\_page=text&pageid=311](http://journals.tsu.ru/chemistry/&journal_page=text&pageid=311) (Сайт Вестник ТГУ, раздел “Авторам”). Статьи, оформленные в соответствии с требованиями и направленные в адрес оргкомитета в установленный срок, будут рассмотрены экспертным советом Журнала по направлениям (1-4) и, в случае успешного прохождения экспертизы, будут опубликованы.

## **КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ**

**20 февраля – 30 апреля 2023 года** – подача регистрационных форм и тезисов

**15 мая 2023 года** – крайний срок приема статей

**31 мая – 2 июня 2023 года** – проведение конференции

## **СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ**

- органическая и биоорганическая химия (1)
- физическая химия и компьютерное моделирование (2)
- химия высокомолекулярных соединений (3)
- металлокомплексный катализ в органической химии (4)

## **Регистрационная форма - <https://forms.gle/vV2m9VX1iJazFhRs7>**

Тезисы и статьи, оформленные строго в соответствии с требованиями, должны быть высланы на электронную почту [uficonf@mail.ru](mailto:uficonf@mail.ru) с указанием номера секции в теме письма.

**Правила оформления тезисов, программа и вся текущая информация** о подготовке к конференции размещена на официальном сайте УФИХ УФИЦ РАН -

[http://ufaras.ru/?page\\_id=14041](http://ufaras.ru/?page_id=14041) в разделе «Конференции»

### **Секретарь конференции:**

Беляева Эвелина Рашитовна

тел.: +7 (937) 860-02-64; e-mail: [uficonf@mail.ru](mailto:uficonf@mail.ru)