

### Программный комитет:

Толстикова А.Г. – чл.-корр. РАН, председатель;  
Мустафин А.Г. – акад. АН РБ., д.х.н., проф., зав. кафедрой физической химии и химической экологии УУНиТ, зам. председателя;  
Абдрахманов И.Б. – акад. АН РБ, г.н.с. Уфимского института химии УФИЦ РАН;  
Берлин Ал.Ал. – акад. РАН, научный руководитель Института химической физики им. Н.Н. Семенова РАН;  
Бурмистров В.А. – д.ф.-м.н., проф., декан химического факультета Челябинского государственного университета;  
Сабилов Д.Ш. – д.х.н., проф. АН РБ, директор Института нефтехимии и катализа УФИЦ РАН;  
Сафиуллин Р.Л. – д.х.н., проф., директор Уфимского института химии РАН;  
Семенов В.Н. – д.х.н., проф., декан химического факультета Воронежского государственного университета;  
Кулиш Е.И. – д.х.н., проф., зав. кафедрой высокомолекулярных соединений и общей химической технологии УУНиТ;  
Майстренко В.Н. – чл.-корр. АН РБ, д.х.н., проф., зав. кафедрой аналитической химии УУНиТ;  
Макаев Ф.З. – д.х.н., зав. лабораторией Института химии Молдовы;  
Талипов Р.Ф. – д.х.н., проф., зав. кафедрой органической и биорганической химии УУНиТ;  
Теляшев Э.Г. – чл.-корр. АН РБ, д.т.н., проф., зав. кафедрой «Газохимия и моделирование химико-технологических процессов» УГНТУ.

### Организационный комитет:

Юнусов М.С. – акад. РАН, научный руководитель Уфимского института химии УФИЦ РАН, председатель;  
Ахметханов Р.М. – д.х.н., проф., декан химического факультета УУНиТ, зам. председателя;  
Мавлетбердин И.М. – первый заместитель министра Министерства образования и науки Республики Башкортостан;  
Мустафина С.А. – д.физ.-мат. н., проф., проректор по научной работе УУНиТ;

Латыпова Э.Р. – д.х.н., проф. каф. органической и биорганической химии УУНиТ;  
Фаттахов А.Х. – к.х.н., доц. каф. органической и биорганической химии УУНиТ;  
Сафарова И.В. – к.х.н., доц. каф. физической химии и хим. экологии УУНиТ;  
Шуршина А.С. – к.х.н., доц. каф. высокомолекулярных соединений и общей химической технологии УУНиТ;  
Гайнуллина Ю.Ю. – к.х.н., доц. каф. аналитической химии УУНиТ;  
Мартынова Ю.З. – асс. каф. физической химии и химической экологии УУНиТ.

### Правила представления тезисов докладов

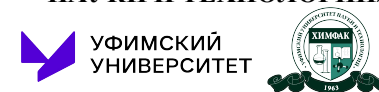
MS WORD; параметры страницы – ориентация альбомная – **страницы:** 2 страницы на листе – **поля:** верхнее-нижнее – 1,8 см, снаружи-внутри – 1,6 см; шрифт 10 пунктов Times New Roman, для сносок - 9, интервал -1, абзацный отступ – 0,63 см; рисунки и таблицы вставлены в текст.

Первая строка слева УДК, вторая строка заглавными буквами название работы, на следующей строке по центру – Ф.И.О. участника (ов), Ф.И.О. руководителя, далее – название организации, город, страна. В конце тезиса выравнивание по правому краю поставить знак копирайта (например:© Иванов И.И., 2023).

Тезисы докладов должны быть направлены в адрес оргкомитета по электронной почте в виде общего файла-приложения не позднее **20 апреля 2023 года**. Название файла должно содержать фамилию докладчика и номер секции, например, Иванов\_4.doc.

Оперативная информация о конференции размещена по адресу <https://uust.ru/>. Сборник тезисов докладов конференции будет размещен по адресу <https://uust.ru/>, в ЭБ УУНиТ и РИНЦ.

## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФГБОУ ВО «УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ»



## VIII ВСЕРОССИЙСКАЯ МОЛОДЕЖНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

### «ДОСТИЖЕНИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ: ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ»

(заочная)

25 - 26 мая 2023 г.

г. Уфа

## Информационное сообщение Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе VIII Всероссийской молодежной конференции «Достижения молодых ученых: химические науки».

Конференция состоится с 25 по 26 мая 2023 г. в г. Уфа на химическом факультете Уфимского университета науки и технологий.

В рамках конференции предполагается работа секций по следующим направлениям:

1. Неорганическая химия;
2. Органическая химия;
3. Аналитическая химия;
4. Физическая химия;
5. Химия высокомолекулярных соединений.

**Организационный взнос для участников конференции не предусмотрен!**

## Ключевые даты

**20.04.2023** – окончание приёма регистрационных форм и тезисов докладов.

**25.05 - 26.05. 2023** – работа конференции

## Адрес оргкомитета:

450076, г. Уфа, ул. Заки Валиди, 32, Уфимский университет науки и технологий, химический факультет. Тел: (347) 229-97-07, (347) 229-96-86

Тезисы докладов вместе с регистрационной формой принимаются в электронном виде по адресу: [GFM-chim@mail.ru](mailto:GFM-chim@mail.ru) (в теме письма необходимо указать номер секции).

***Оргкомитет оставляет за собой право отклонять неправильно оформленные и несвоевременно присланные материалы.***

***Тезисы докладов, содержащие плагиат, некорректные заимствования, использование чужих текстов без ссылки на источник, а также статьи с оригинальностью менее 65%, не могут быть приняты к печати.***

## Регистрационная карта

участника VIII Всероссийской молодежной конференции «Достижения молодых ученых: химические науки»

Фамилия \_\_\_\_\_

Имя \_\_\_\_\_

Отчество \_\_\_\_\_

Место работы (учебы) \_\_\_\_\_

Число, месяц, год рождения \_\_\_\_\_

Ученая степень, должность \_\_\_\_\_

Почтовый индекс и адрес \_\_\_\_\_

Мобильный телефон \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Название доклада \_\_\_\_\_

**!!! Регистрационную карту участника необходимо заполнить для всех авторов тезисов докладов!!!**