

### Программный комитет:

А.Г. Толстикова – чл.-корр. РАН, Руководитель научно-исследовательского центра Архива РАН, председатель  
Ф.А. Валеев – д.х.н., проф., зав. лабораторией фармакофорных циклических систем Уфимского института химии РАН

И.В. Вакулин – д.х.н., проф. кафедры органической и биоорганической химии БашГУ

В.В. Докичев – д.х.н., зав. лабораторией биоорганической химии и катализа Уфимского института химии РАН

С.С. Злотский – чл.-корр. АН РБ, зав. кафедрой общей и аналитической химии УГНТУ

А.Г. Ибрагимов – д.х.н., зав. лабораторией гетероатомных соединений Института нефтехимии и катализа РАН

Г.Ю. Ишмуратов – д.х.н., проф., зав. лабораторией биорегуляторов насекомых Уфимского института химии РАН

М.М. Краюшкин – д.х.н., проф., зав. лабораторией гетероциклических соединений ИОХ им. Зелинского РАН

М.С. Мифтахов – чл.-корр. АН РБ, зав. лабораторией синтеза низкомолекулярных биорегуляторов Уфимского института химии РАН

Э.М. Мовсумзаде – чл.-корр. РАО, проф. кафедры общей и аналитической химии УГНТУ

В.Н. Одинокоев – чл.-корр. АН РБ, зав. лабораторией органического синтеза Института нефтехимии и катализа РАН

А.О. Терентьев – чл.-корр. РАН, д.х.н., проф., зав. лабораторией исследования гомолитических реакций ИОХ им. Зелинского РАН

Ю.В. Томилов – д.х.н., зав. лабораторией диазосоединений Института органической химии им. Н.Д. Зелинского РАН

О.В. Федотова – д.х.н., директор Института химии Саратовского государственного университета

### Организационный комитет

М.С. Юнусов – акад. РАН, научный руководитель Уфимского Института химии РАН, председатель

Р.Ф. Талипов – д.х.н., проф., зав. кафедрой органической и биоорганической химии БашГУ, зам. председателя

А.Г. Мустафин – акад. АН РБ., зав. кафедрой физической химии и химической экологии БашГУ, зам. председателя

Р.М. Ахметханов – д.х.н., проф., декан химического факультета БашГУ

Ю.С. Зимин – д.х.н., проф. каф. физической химии и химической экологии БашГУ

Э.Р. Латыпова – д.х.н., проф. каф. органической и биоорганической химии БашГУ

И.В. Сафарова – к.х.н., доц. каф. физической химии и химической экологии БашГУ

А.Х. Фаттахов – к.х.н., доц. каф. органической и биоорганической химии БашГУ

Р.Р. Ильясова – к.х.н., доц. каф. физической химии и химической экологии БашГУ

Ю.З. Мартынова – аспирант каф. физической химии и химической экологии БашГУ

А.А. Максютובה – аспирант каф. физической химии и химической экологии БашГУ

И.Ш. Якупов – студент каф. органической и биоорганической химии БашГУ

### Правила представления тезисов докладов

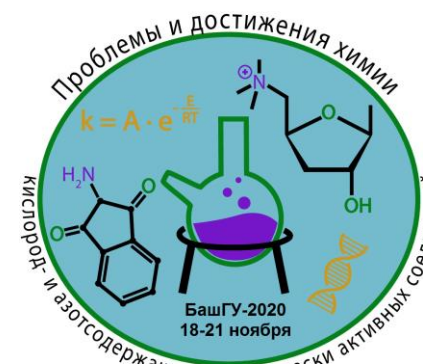
MSWORD; параметры страницы – ориентация альбомная – **страницы:** 2 страницы на листе – **поля:** верхнее-нижнее – 1,8 см, снаружи-внутри – 1,6 см; шрифт 10 пунктов TimesNewRoman, для сносок – 9, интервал – 1, абзацный отступ – 0,63 см; текст объемом 1 стр., рисунки и таблицы вставлены в текст.

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.

Тезисы докладов вместе с регистрационной картой должны быть направлены в адрес оргкомитета по электронной почте не позднее **25 октября 2020 года**. Название файла должно содержать фамилию докладчика и номер секции, например, Иванов 4.doc.

Оперативная информация и материалы конференции размещаются по адресу <https://www.bashedu.ru/ru/konferentsii-khimicheskogo-fakulteta>

## ФГБОУ ВО «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»



### IV ВСЕРОССИЙСКАЯ МОЛОДЕЖНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

### «Проблемы и достижения химии кислород- и азотсодержащих биологически активных соединений»

18 - 21 ноября 2020 г.

г. Уфа

## Информационное сообщение Уважаемые коллеги!

### Приглашаем Вас принять участие в работе IV Всероссийской молодежной конференции «Проблемы и достижения химии кислород- и азотсодержащих биологически активных соединений».

Конференция проводится с 18 по 21 ноября 2020 г. в г. Уфа на базе Башкирского государственного университета.

В рамках конференции предполагается работа секций по следующим направлениям:

1. Синтез и превращения кислород- и азотсодержащих органических соединений
2. Физико-химические исследования кислород- и азотсодержащих органических соединений и их превращений.
3. Теоретические аспекты гетероатомных соединений и их превращений
4. Химия глазами школьников

В рамках конференции планируются следующие формы выступления:

- Пленарные доклады ведущих учёных по актуальным проблемам и тенденциям развития исследований в фундаментальной и прикладной химии
- Устные доклады участников конференции
- Стендовые доклады

Регламент выступления – 10 минут.

Рабочий язык конференции – русский.

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

Иногородним участникам необходимо заранее сообщить о своем участии в работе конференции с целью предварительного бронирования мест в гостинице. Стоимость проживания в гостинице от 1000 до 3500 рублей.

### Ключевые даты

**18.06.2020** – окончание приёма регистрационных форм участников конференции.

**25.10.2020** – окончание приёма тезисов докладов.

**18.11.2020** – день заезда участников конференции.

**19.11 - 20.11.2020** – работа конференции.

**21.11.2020** – отъезд участников конференции.

### Адрес оргкомитета:

450076, г. Уфа, ул. Заки Валиди, 32, Башкирский государственный университет, химический факультет

Тел: (347) 229-96-86

Регистрационная форма участника и тезисы докладов принимаются в электронном виде по адресу: **chemkonfbsu2020@mail.ru** (в теме письма необходимо указать номер секции).

**Желательно, чтобы тезисы докладов были подготовлены по результатам реализации проектов, поддержанных РФФИ. И в тезисе докладов необходимо указать ссылку на научный проект, поддержанный РФФИ**

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

## Регистрационная карта

участника IV Всероссийской молодежной конференции  
«Проблемы и достижения химии кислород- и азотсодержащих биологически активных соединений»

Фамилия \_\_\_\_\_

Имя \_\_\_\_\_

Отчество \_\_\_\_\_

Номер секции \_\_\_\_\_

Место работы (учебы) \_\_\_\_\_

Число, месяц, год рождения \_\_\_\_\_

Ученая степень, должность \_\_\_\_\_

Почтовый индекс и адрес \_\_\_\_\_

Код города и телефон \_\_\_\_\_

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

Название доклада \_\_\_\_\_

Доклад подготовлен по результатам реализации проектов, поддержанных РФФИ:

- да (указать номер гранта РФФИ)  
 нет

Форма участия:  заочная  
 пленарный доклад  
 устный доклад  
 стендовый доклад

Необходимость бронирования гостиницы  да  
 нет

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