



## УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Кафедра химии Новосибирского государственного аграрного университета **18 мая 2023 года** проводит XXII Международная студенческую научно-практическую конференцию «Химия и жизнь».

*Цель конференции* – обсуждение новейших достижений и анализ прикладных аспектов химии в сельском хозяйстве, биологии, медицине, экологии и пищевой промышленности.

К участию в конференции приглашаются школьники, студенты, магистранты, аспиранты и молодые ученые.

**Конференция будет проходить в очной и заочной формах (в зависимости от эпидемиологической обстановки).**

Предполагается **работа секций** и публикация **статей** по следующим направлениям:

1. Строение и свойства биологически активных веществ и их использование в сельском хозяйстве;

2. Химия пищи;

3. Микро и макроэлементы, их соединения и роль в биологических процессах;

4. Экологическая химия;

5. Медицинские аспекты химических процессов;

6. Аналитическая химия

7. Исследовательские работы школьников.

Все поступившие материалы будут **публиковаться в авторской редакции**, вместе с тем Оргкомитет оставляет за собой право научного редактирования, а так же **отклонения материалов реферативного содержания, низкого качества и не соответствующих тематике конференции.**

Для участия в конференции необходимо прислать в адрес Оргкомитета до **24 апреля 2023 г.** следующие документы (**e-mail: [chemi\\_ngau@mail.ru](mailto:chemi_ngau@mail.ru)** (тема: конференция «Химия и жизнь»):

1. Статью в форматах **doc** и **pdf** (с подписью автора и научного руководителя). Правила оформления статьи в приложении 1.

2. **Анкету** на каждого участника отдельным файлом (приложение 2).

Внимание! После окончания срока статьи к рассмотрению **не принимаются.**

По интересующим вас вопросам можно обращаться по тел: 8(383) 267–32–31 (зам. председателя – зав. кафедрой химии, д.б.н., профессор Бокова Татьяна Ивановна; ответственный секретарь конференции – доцент кафедры химии, к.т.н., доцент Васильева Ирина Валерьевна).

Программа конференции будет размещена на портале НГАУ (<http://nsau.edu.ru/agro/chemistry/nauchnaya-rabota/>) не позднее 16 мая 2023г. В программе будут представлены только очные докладчики.

По результатам конференции будет издан электронный сборник статей, который будет размещен на портале НГАУ (<http://nsau.edu.ru/agro/chemistry/nauchnaya-rabota/>), а так же в **электронной базе данных РИНЦ НЭБ РФ**. Публикация в электронном сборнике является бесплатной. Печатное издание сборника не планируется. Размещение сборника на сайте РИНЦ в течении двух месяцев, после проведения конференции.

## Правила оформления статей

Статьи должны быть набраны **шрифтом XO Thames 12 кеглем**, в таблицах допускается кегль 10, в формате MS Word для Windows. **Объем** текста 3-5 полных страниц (с учетом списка литературы). Параметры: размер бумаги – **A4**, ориентация книжная. **Поля**: верхнее – 1,5, нижнее – 1,5, левое – 2,0, правое – 1,5. Межстрочный интервал – **одинарный**, первая строка – отступ на 1,25 см.

Перед статьей, в верхнем левом углу приводится **УДК**. Далее через одинарный интервал – название статьи – **ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ**, полужирным шрифтом, выравнивание по центру. Через одинарный интервал – инициалы и фамилия автора(ов) – строчными буквами, выравнивание по центру, **научный руководитель включается в список авторов в последнюю очередь** с указанием ученой степени, звания и должности. Ниже название ВУЗа – курсивом. Через одинарный интервал курсивом **аннотация на русском языке (не более 500 знаков)**. Далее через одинарный интервал – текст. Выравнивание текста – по ширине. В тексте допускаются рисунки или таблицы (в общем количестве не более трех).

**В статье должны быть выделены** цель, задачи, методика исследований, результаты и выводы, библиографический список (не более 5 источников).

Графические материалы должны располагаться по ходу текста. Элементы схем должны быть представлены в виде рисунка или сгруппированы в единую схему.

Рисунки делаются по ширине текста в формате \*.jpg, \*.bmp. Нумерация рисунков производится в порядке ссылки в тексте, заголовок располагается под рисунком, выравнивание по центру. Ссылка на рисунок в основном тексте оформляется в скобках: (рис. 1).

Таблицы оформляются с использованием команды «Таблица» в меню активного окна. Не следует использовать таблицы «Excel». Таблицы должны полностью совпадать с размером текста по ширине, не использовать таблицы в альбомной раскладке. Название Таблица 1 набирается курсивом на странице справа. Ниже идет заголовок таблицы по центру, затем таблица. Ссылка на таблицу в основном тексте оформляется в скобках: (табл. 1).

Формулы набираются в редакторе формул, кегль основных символов 14.

Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ 7.05-2008. Готовые ссылки для цитирования можно найти на странице публикации в РИНЦ. Приветствуются ссылки на работы сотрудников НГАУ за последние 5 лет. **Просьба! Не делать постраничных сносок.**

При отправке статей по электронной почте в поле «Тема» необходимо указать: конференция «Химия и жизнь».

Все документы следует пересылать в прикрепленных к письму файлах, файлы со статьей и анкетой назвать по фамилии автора с пометкой «статья» или «анкета» соответственно (например: *Иванов (статья)*, *Иванов (анкета)*), на каждого автора статьи должен быть отдельный файл с анкетой.

## Образец оформления

УДК

### НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

А.И. Иванова, С.В. Петрова, канд. биол. наук, доцент Н.Ф. Смирнова  
*ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ*

*Аннотация. Текст аннотации. Текст аннотации. Текст аннотации.*

Текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст,.

### Библиографический список

#### Анкета участника конференции

1. Фамилия, имя, отчество (полностью), возраст,
2. Вуз: полное название, курс,
3. Научные руководители (Ф.И.О., степень, звание, должность),
4. Координаты для контактов (телефон, факс, **e-mail (обязательно)**),
5. Направление конференции, форма участия
6. Название статьи.