



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ  
Астраханский государственный университет

---

### ***УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!***

В Астраханском государственном университете на Химическом факультете **12-14 ноября 2019 года** состоится X Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием **«Актуальные проблемы науки, производства и химического образования»**.

Цель данной конференции: обсудить проблемы многоуровневой естественнонаучной подготовки специалистов на основе ФГОС ООО и ФГОС ВО; осуществить обмен результатами изучения современных проблем химии и производства, а также способствовать привлечению в естественнонаучные специальности больше талантливой молодежи.

#### **Программа конференции включает следующие тематические направления:**

- Современные проблемы химической науки.
- Изучение химического производства в школе и вузе.
- Инновационные процессы образовательной среды в школе и ВУЗе.
- Проблемы непрерывного образования: школа-СПО-ВУЗ.

#### **Оргкомитет конференции:**

- Тырков А.Г., д.х.н., профессор, декан химического факультета АГУ (Астрахань)
- Великородов А.В., д.х.н., профессор, заведующий кафедрой органической, неорганической и фармацевтической химии АГУ (Астрахань)
- Васильева П.Д., д.п.н., профессор (Элиста)
- Лиджиева Н.Ц., д.б.н., профессор (Элиста)
- Барсай Б.Т., д.п.н., профессор (Атырау, Республика Казахстан)
- Аршанский Е.Я., д.п.н., профессор (Витебск, Республика Беларусь)
- Носачев С.Б., к.х.н., доцент (Астрахань)
- Матвеева Э.Ф., к.п.н., доцент (Астрахань)
- Садомцева О.С., к.х.н., доцент (Астрахань)
- Колесникова Т.А., к.п.н., доцент (Астрахань)
- Мургаева С.И., к.п.н., доцент (Элиста)
- Щепетова Е.В., к.б.н., доцент (Астрахань)
- Меланьина Н.И., директор Гимназии № 3 (Астрахань)
- Личик А.А., директор Гимназии № 2 (Волковыск, Республика Беларусь)
- Русакова И.В., ассистент (Астрахань)
- Аминов Г.Г., учитель химии (Дашогуз, Туркменистан)

### Секретариат конференции:

- Степкина Н.Н., старший преподаватель (АГУ)
- Русакова И.В., ассистент (АГУ)

Доклады будут изданы в виде электронного сборника научных трудов, который будет доступен для скачивания на официальном сайте Астраханского Государственного Университета ([www.asu.edu.ru](http://www.asu.edu.ru)) в разделе *Наука/Научные мероприятия 2019*. Научному изданию присвоены библиотечные индексы УДК, ББК и ISBN, размещение сборника в наукометрической базе РИНЦ.

Формы участия – **ОЧНОЕ** и **ЗАОЧНОЕ** участие с публикацией материалов в сборнике научных трудов. Всем участникам конференции будут разосланы электронные сертификаты.

### Стоимость и условия публикации:

Организационный взнос составляет **800 рублей за статью объемом 2-5 стр.** и включает публикацию статьи, электронный сборник, размещение в наукометрической базе РИНЦ.

Оплатить организационный взнос возможно банковским переводом в рублях в отделении Сбербанка или другом банке. Оплатить можно также через системы Интернет-банка (если у вас подключены), например, Сбербанк-онлайн (прислать скриншот о факте оплаты). Реквизиты оплаты:

**ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет»**

**ИНН: 3016009269**

**КПП: 301601001**

**УФК по Астраханской области (Астраханский государственный университет, лицевой счет 20256Ц14780)**

**Банк: Отделение Астрахань г. Астрахань**

**Расчетный счет: 40501810803492000002**

**БИК: 041203001**

**Код ТОФК: 2500**

**Код ОКПО: 02079218**

**Код ОКТМО: 12701000**

**Код ОКОГУ: 13240**

**Код ОКВЭД: 80301**

**Код дохода: 000000000000000000130**

**Назначение платежа: «За участие в конференции указать фамилию автора. Без НДС»**

### Требования к оформлению статьи:

Материалы докладов должны быть представлены в форме статей объемом **от 2 до 5 страниц**, созданные в редакторе Microsoft Word (Windows), и сохранены в формате doc (docx), шрифт – Times New Roman; кегль – 14; абзац – 1,25 см; межстрочный интервал – 1,0; выравнивание по ширине, отступы: слева и справа – 2,5 см, сверху и снизу – 2,5 см, ориентация – книжная.

Материалы предоставляются в электронном виде на адрес:

**[ef.matveeva@gmail.com](mailto:ef.matveeva@gmail.com) (Матвеевой Эльвире Фаридовне) или [konf.agu.2019@yandex.ru](mailto:konf.agu.2019@yandex.ru)**

- До 27 октября 2019 г. необходимо прислать три файла в одном письме:
- 1 – статья с указанием фамилии автора и номера секции (Petrov\_2.doc, Петров\_2.doc);
  - 2 – регистрационная форма участника (Petrov\_zayvka.doc, Петров\_заявка.doc);
  - 3 – копия документов об оплате (скан квитанции/чека об оплате) – до 1 ноября 2019 г.



Отправкой статьи и заполненной регистрационной карты авторы подтверждают свое согласие на обработку персональных данных авторов статьи в соответствии со статьей 9 ФЗ «О персональных данных» от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ.

## Регистрационная форма участника

X Всероссийской научно-практической конференции с международным участием  
«Актуальные проблемы науки, производства и химического образования»

|  |
|--|
| 1. Фамилия:  |
| 2. Имя:  |
| 3. Отчество:   |
| 4. Дата рождения:  |
| 5. E-mail:   |
| 6. Должность:  |
| 7. Рабочий телефон:  |
| 8. Факс организации (если есть):   |
| 9. Место работы (учебы):   |
| 10. Ученая степень (если есть):  |
| 11. Почтовый адрес с указанием индекса:  |
| 12. Авторы и название доклада:   |
| 13. Секция: (1-4)  |
| 14. Планирую: (оставить нужное)<br>приехать с устным докладом<br>приехать со стендовым докладом<br>только напечатать материалы доклада |

### Образец оформления докладов:

|   |
|---|
| <p style="text-align: center;"><b>НАЗВАНИЕ СТАТЬИ</b><br/>(14 пт, заглавными буквами, полужирный, по центру)</p> <p style="text-align: center;"><b>Фамилия И.О. авторов</b><br/>(14 пт, через один интервал от названия доклада, полужирный, по центру, фамилия докладчика подчеркивается)</p> <p style="text-align: center;">Название организации, ее полный адрес<br/>(14 пт, через один интервал от Ф.И.О., по центру)<br/>e-mail представляющего автора (14 пт, по центру)</p> <p style="text-align: center;"><b>Текст</b><br/>(14 пт, через 1 интервал от резюме, по ширине, отступ абзацев – 1,25 см)</p> <p style="text-align: center;"><b>Список литературы</b> (14 пт, через 1 интервал от текста)</p> |
|---|

## Оформление списка литературы:

1. Аршанский, Е.Я. Методика обучения химии в классах гуманитарного профиля [Текст] / Е.Я. Аршанский. – М.: Вентана-Граф, 2003. – 176 с.
2. Береснева, Е.В. Использование технологии критического мышления при изучении органической химии в средней школе [Текст] / Е.В. Береснева, Е.Н. Загвоздкина // Химия в школе. – 2008. – № 8. – С. 17–22.
3. Волков, Е. Критическое мышление: Принципы и признаки. Введение. [Электронный ресурс] / Е. Волков. – Режим доступа: <http://www.people.nnov.ru/volkov/criticalthink/VolkovECriticalthinkprinciplesintroduction.html>.
4. Матвеева Э.Ф. Истоки исследовательской деятельности учителя: интегративный подход: монография / Э.Ф. Матвеева, Т.А. Колесникова. – Астрахань: Астраханский государственный университет, Издательский дом «Астраханский университет», 2017. – 239 с.
5. Матвеева Э.Ф. Методика преподавания химии (инновационный курс): учебно-методическое пособие / Э.Ф. Матвеева. – М.: КНОРУС: Астрахань: АГУ. ИД «Астраханский университет», 2016. – 208 с.
6. Мифтахова Н.Ш. Теоретические аспекты адаптационного обучения иноязычных студентов химическим дисциплинам в вузе // Казанский педагогический журнал. – 2017. – №2. – С.96 – 100
7. Пак М.С. Теория и методика обучения химии: Учебник. – 3-е изд., стер. – СПб: Издательство «Лань», 2018. – 368 с. – (Учебники для вузов. Специальная литература).
8. Педагогика: Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения / Под ред. А.П. Тряпицыной. – СПб.: Питер, 2018. – 304 с.
9. Приказ Министерства образования и науки РФ от 22 февраля 2018 г. № 125 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (Зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ 15.03.2018 г. Регистрационный № 50358). URL: [http://fgosvo.ru/uploadfiles/FGOS%20VO%203++/Bak/440305\\_B\\_3\\_16032018.pdf](http://fgosvo.ru/uploadfiles/FGOS%20VO%203++/Bak/440305_B_3_16032018.pdf) (дата обращения: 18.09.2018).
10. Уткевич В.А. Статистические методы в педагогике: методические рекомендации / В.А. Уткевич. – Витебск: ВГУ имени П.М. Машерова, 2017. – 43 с.
11. Храпов, С.А. Технологии CDIO в сфере социализации студентов (опыт Астраханского государственного университета) [Электронный ресурс]. / С.А. Храпов. – Режим доступа: [http://portal.tpu.ru/f\\_dite/conf/2013/4/khrapov.pdf](http://portal.tpu.ru/f_dite/conf/2013/4/khrapov.pdf) (дата обращения: 19.09.2019).

## Контактные телефоны и адреса:

**Адрес:** 414000, Астрахань, пл. Шаумяна, д. 1. Химический факультет Астраханского государственного университета.

**Телефон:** 8 (8512) 24-66-65 – приёмная деканата химического факультета Астраханского государственного университета.

*С уважением, оргкомитет конференции!!!*