















Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Академия наук Республики Башкортостан ПАО «Нефтяная компания "Роснефть"» Министерство просвещения Республики Башкортостан ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр МАОУ ДО «Уфимский городской экологический центр «Фортуна» ГО г.Уфа МАОУ Лицей № 46 имени полного кавалера ордена Славы В.Н. Зотова ГО г.Уфа

IVМеждународная научно-практическая конференция

ВОЗОБНОВЛЯЕМОЕ ПРИРОДНОЕ СЫРЬЕ И ПРОДУКТЫ НА ОСНОВЕ ЕГО ПЕРЕРАБОТКИ (ХИМЭКО-2025)

31 октября-1 ноября 2025 г.

Первое информационное письмо

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в IVВсероссийской открытой научнопрактической конференции «Возобновляемое природное сырье и продукты на основе его переработки (ХИМЭКО-2025)»

Конференция проводится с целью ознакомления научной общественности с работами исследователей в области переработки и использования природного возобновляемого сырья, с новейшими достижениями в области технологий, материалов нефтепромысловой, производства реагентов и ДЛЯ медицинской и агротехнической химии и биотехнологии; с разработками в области совершенствования учебных методик в преподавании естественнонаучных дисциплин и современных методических разработок преподавательского состава средней высшей школы, педагогов дополнительного образования, перспективными направлениями в области решения экологических проблем производства и возможностями внедрения практических результатов научных достижений В образовательный процесс, привлечение школьников К исследовательской деятельности.

К участию в конференции приглашаются научно-педагогические работники, представители реального сектора экономики, студенты и аспиранты вузов, а также студенты СПО и обучающиеся <u>9-11 класса</u> общеобразовательных учреждений и учреждений дополнительного образования.

Школьники и студенты СПО - победители и призеры конференции получают 7-10 баллов при поступлении в УГНТУ в соответствии с Правилами приема.

НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

- 1. Возобновляемые природные ресурсы и их роль в современном социуме.
- 2. Технологические решения для получения полезных продуктов из природного сырья и отходов производств.
- 3. Инновационные исследования и производство наукоемких реагентных систем и композитов.
- 4. Медицинская и «зелёная» химия и биотехнология.
- 5. Микробиология, экоинжиниринг, природообустройство и экологические технологии.
- 6. Природные и антропогенно нарушенные экосистемы: оценка, мониторинг, ремедиация.
- 7. Общее и дополнительное образование естественнонаучной направленности.
- 8. Развитие подходов к естественнонаучному образованию в рамках современной образовательной модели «Экостанция».

Рабочий язык конференции – русский, английский

Оргвзнос за участие в конференции не взимается

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель

Докичев Владимир Анатольевич, д.х.н., профессор, академик АН РБ, академиксекретарь Отделения химических технологий и новых материалов Академии наук Республики Башкортостан.

Сопредседатель

Мешалкин Валерий Павлович, доктор технических наук, профессор, академик Российской академии наук.

Волошин Александр Иосифович, д.х.н., старший научный сотрудник, старший эксперт Бюро старших экспертов ООО «РН-БашНИПИнефть».

Заместитель председателя

Злотский Семен Соломонович, д.х.н., член-корреспондент Академии наук Республики Башкортостан, заведующий кафедрой общей, аналитической и прикладной химия ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет.

Члены оргкомитета

Тептерева Галина Алексеевна, д.т.н., профессор кафедры общей, аналитической и прикладной химияФГБОУ ВОУфимский государственный нефтяной технический университет.

Васильев Александр Викторович, д.х.н., профессор, заведующий кафедрой химии Санкт-Петербургского государственного лесотехнического университета.

Ибрагимов Ильдус Гамирович, д.т.н., проректор по научной и инновационной работе ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет.

Матвеенко Юрий Вячеславович, к.х.н., заведующий отраслевой лабораторией термостойких полимерных композиционных материалов ГНУ «Институт химии новых материалов Национальной академии наук Беларуси».

Аблеев Руслан Иршатович, к.х.н., доцент, главный учёный секретарь Академии наук Республики Башкортостан.

Валинурова Эльвира Рафиковна, к. х.н., доцент кафедры общей, аналитической и прикладной химия ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет.

Калимуллина Лиля Фанильевна, директор МАОУ Лицей № 46 ГО г. Уфа РБ.

Каримова Ирина Гергартовна, руководитель региональной Экостанции Республики Башкортостан.

Климин Руслан Валерикович, исполнительный директор ООО «Ресурс» Кошелева Екатерина Анатольевна, директор ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр.

Ленченкова Любовь Евгеньевна, д.т.н., профессор профессора кафедры «Разработка и эксплуатация нефтяных и газонефтяных месторождений» ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет.

Островская Юлия Викторовна, методист ГБУ ДО Республиканский детский эколого-биологический центр.

Свербин Игорь Евгеньевич, исполнительный директор ООО «Экспериментальный завод «Нефтехим».

Рольник Любовь Зелиховна, д.х.н., профессор кафедры общей, аналитической и прикладной химия ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет.

Филатова Юлия Анатольевна, заместитель директора Центра профориентации и привлечения талантов ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет.

Шамонин Евгений Александрович, директор Центра профориентации и привлечения талантов ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет.

Япаев Руслан Рустемович, заместитель декана технологического факультета ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет по профориентационной работе.

<u>Формы участия в работе конференции</u>: **очная** (выступление с докладом; выступление с докладом и публикация статьи; участие в качестве слушателя без доклада); дистанционная (устный доклад и публикация статьи); заочное (публикация статьи).

ПРЕДПОЛАГАЮТСЯ

- ➤ Секционные заседания для школьников, студентов, аспирантов и преподавателей, в т.ч. on-line-секция для иногородних участников;
- У Издание сборника материалов конференции. Сборник будет выслан авторам по электронной почте в формате PDF-файла.

Материалы принимаются до **12 октября 2025 года (включительно)** на электронную почту **ecorost@mail.ru**с пометкой «ХИМЭКО-2025». Название файла должно соответствовать фамилии первого автора материалов.

Фамилию докладчика (при личном илиоп-line-участии) следует подчеркнуть.

При предоставлении материалов необходимо заполнить заявку на участие в конференции (см. ниже).

Каждая статья и заявка оформляются отдельным файлом (Ivanov-anketa.doc; Ivanov-statya.doc)

КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ

До 12 октября 2025 г. – прием материалов и заявок на участие.

25 октября 2025 г. – рассылка второго информационного письма с программой конференции.

31 октября – 1 ноября 2025 года проведение конференции(г. Уфа, ФГБОУ ВО УГНТУ).

До 25 декабря 2025 г. – издание сборника материалов конференции и рассылка сборника в электронном виде.

| 2.0 см

3,0 cm

1,5 см

УДК

И.И. Иванов, П.П. Петров, С.С. Сидоров

НАЗВАНИЕ ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ ПО ЦЕНТРУ

Наименование учреждения, в котором учатся или работают авторы, Научный руководитель (для школьников и студентов) e-mail

Текст с отступами в начале абзаца должен быть набран шрифтом TimesNewRoman; кегль 12; интервал 1,0; выравнивание по ширине.

Рисунки, уравнения и ссылки на литературу [1] следует размещать в тексте в порядке упоминания.

Литература

/2,0 cm

Материалы принимаются строго в отредактированном виде в формате Word.

Оргкомитет оставляет за собой право отбора докладов для очного выступления, а также имеет право отклонять неправильно оформленные и несвоевременно присланные материалы.

КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

В ходе проведения конференции педагоги общего и дополнительного образования получают возможность пройти курсы повышения квалификации «Научно-методический подход в формировании естественнонаучной грамотности обучающихся» с последующей выдачей сертификата.

В заявке на участие в конференции указать необходимость прохождении курсов повышения квалификации.

КОНТАКТЫ ОРГАНИЗАТОРОВ

Тептерева Галина Алексеевна - 8 987 483 96 03 Островская Юлия Викторовна - 8 963 142 96 87

АДРЕСА ОРГКОМИТЕТА

450062, г.Уфа, ул. Космонавтов, 1. 450112 Уфа, ул. Рыбакова, д. 6а

e-mail: ecorost@mail.ru

ЗАЯВКА УЧАСТНИКА

IVМеждународной научно-практической конференции «Возобновляемое природное сырье и продукты на основе его переработки (ХИМЭКО-2025)» (заполняется каждым автором отдельно)

1. Фамилия, имя, отчество автора	
2. Ученая степень, звание, должность	
3. Представляемая организация	
5. Форма участия в конференции	
7. Название статьи	
8.Телефон (служебный, домашний) с	
указанием кода города	
9. E-mail	
10. Участие в курсах повышения	
квалификации	