

Организационный комитет:

А.Н. Елизарьев – канд. геогр. наук, и.о. директора Института химии и защиты в чрезвычайных ситуациях УУНИТ, председатель

Е.И. Кулиш – д.х.н., проф., зав. кафедрой высокомолекулярных соединений и общей химической технологии УУНИТ, зам. председателя

В.П. Захаров – д.х.н., проф., чл.- корр. Академии наук Республики Башкортостан

М.В. Базунова – к.х.н., доц. каф. высокомолекулярных соединений и общей химической технологии УУНИТ

А.С. Шуршина – к.х.н., доц. каф. высокомолекулярных соединений и общей химической технологии УУНИТ

В.В. Чернова – к.х.н., доц. каф. высокомолекулярных соединений и общей химической технологии УУНИТ

А.А. Псянчин – к.т.н., доц. каф. высокомолекулярных соединений и общей химической технологии УУНИТ

Д.В. Стяжкин – ст. преп. каф. высокомолекулярных соединений и общей химической технологии УУНИТ

Э.Р. Бакирова – ассистент каф. высокомолекулярных соединений и общей химической технологии УУНИТ

Б.Ф. Алмаев – ассистент каф. высокомолекулярных соединений и общей химической технологии УУНИТ

Ключевые даты

15.05.2026 – окончание приёма регистрационных форм участников конференции, экспертных заключений и тезисов докладов

2.06.2026 – работа конференции

Адрес оргкомитета:

450076, г. Уфа, ул. Заки Валиди, 32/5, Уфимский университет науки и технологий, химический корпус Института химии и защиты в чрезвычайных ситуациях
Тел: 8 (347) 229-97-24, 8(937)8504041

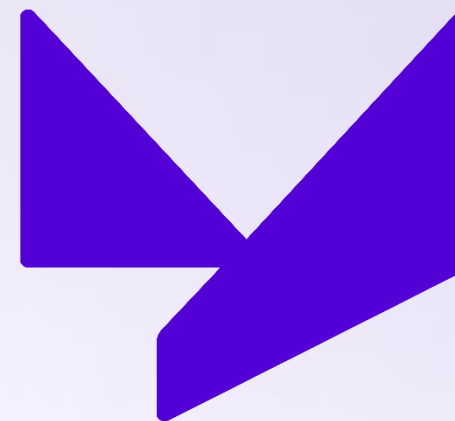
Экспертные заключения и тезисы докладов принимаются в электронном виде по адресу: polymer-bsu@mail.ru (в теме письма необходимо указать номер секции).

Оперативная информация о конференции размещена по адресу uust.ru. Сборник тезисов докладов конференции будет размещен по адресу uust.ru, в ЭБ УУНИТ и **РИНЦ**.

Регистрационная карта участника X Всероссийской научной конференции «Теоретические и экспериментальные исследования процессов синтеза, модификации и переработки полимеров» **заполняется по форме:**

<https://forms.yandex.ru/u/69815e5690fa7b76d9fd26df>

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Уфимский университет науки и технологий»**



X Всероссийская научная конференция «Теоретические и экспериментальные исследования процессов синтеза, модификации и переработки полимеров»

(заочная)

2 июня 2026 г.

Информационное сообщение

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе X Всероссийской научной конференции «Теоретические и экспериментальные исследования процессов синтеза, модификации и переработки полимеров»

Конференция состоится 2 июня 2026 года в городе. Уфа на базе Уфимского университета науки и технологий в Институте химии и защиты в чрезвычайных ситуациях.

В рамках конференции предполагается работа **секций по следующим направлениям:**

1. Синтез и модификация полимеров;
2. Структура и свойства природных и синтетических высокомолекулярных соединений;
3. Переработка высокомолекулярных соединений и полимерные композиционные материалы;
4. Дизайн функциональных материалов.

Рабочий язык конференции – русский

Организационный взнос для участников конференции не предусмотрен!

Правила представления тезисов докладов:

Шаблон тезиса:

<https://disk.yandex.ru/i/SFrL0SCKHqzroA>

Экспертное заключение №1:

<https://disk.yandex.ru/i/woF9XqrjGfTtJQ>

Экспертное заключение №2:

<https://disk.yandex.ru/i/FGsVUk9sVe-Znw>

Текст объемом 1 стр., формата А4, 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 – И.О. Фамилия автора (ов), далее – название организации, город, страна. В конце тезиса выравнивание по правому краю поставить знак копирайта (например, © Иванов И.И., 2026).

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

Экспертные заключения оформляются по форме организации автора, однако, должны быть оформлены в виде **двух документов** и содержать следующие пункты:

Экспертное заключение №1:

Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, не подпадают под действие Перечня сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденным Указом Президента РФ от 30.11.1995 № 1203, а также Перечнем сведений, подлежащих засекречиванию, Министерства образования и науки РФ, утвержденным приказом Минобрнауки России от 04.12.2023 № 31с, содержат/не содержат (нужное подчеркнуть) сведений «Для служебного пользования», коммерческой тайны и данные материалы могут быть открыто опубликованы.

Экспертное заключение №2:

а) в научно-технических материалах не содержится сведений, подпадающих под действие списков контролируемых товаров и технологий, утвержденных постановлениями Правительства Российской Федерации;

б) в научно-технических материалах недостаточно сведений для принятия объективного решения и необходимо представление дополнительной информации;

в) в научно-технических материалах содержатся сведения, требующие проведения независимой идентификационной экспертизы и получения соответствующего заключения экспертной организации;

г) в научно-технических материалах содержатся сведения, подпадающие под действие списков контролируемых товаров и технологий, или они могут быть использованы для разработки и создания оружия массового поражения, средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники либо для подготовки и (или) совершения террористических актов;

д) в научно-технических материалах содержатся (либо не содержатся) сведения, позволяющие отнести их к продукции военного назначения.

Тезисы докладов (формат doc/docx) и **экспертные заключения** (формат pdf), оформленные на всех соавторов, должны быть направлены на адрес оргкомитета по электронной почте в виде общего файла-приложения **не позднее 15 мая 2026 года**. Название файла тезиса должно содержать фамилию докладчика с инициалами и номер секции (например, ИвановИИ_4). Названия файлов экспертных заключений должно содержать фамилию докладчика с инициалами, номер секции и сокращение «эксп_закл» (например, ИвановИИ_4_эксп_закл1).

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

Адрес приема тезисов и вопросов:

polymer-bsu@mail.ru