



Министерство науки и высшего образования РФ  
Российская академия наук;  
Научный совет по медицинской химии РАН  
ИНСТИТУТ ХИМИИ  
Федеральный исследовательский центр  
«Коми научный центр  
Уральского отделения Российской академии наук»



## II ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

**XII Всероссийская научная конференция  
с международным участием  
и школа молодых ученых  
«Химия и технология растительных веществ»**

[https://chemi.komisc.ru/ru/page/menu.conf.CTPS\\_XII/](https://chemi.komisc.ru/ru/page/menu.conf.CTPS_XII/)

**Сателлитная конференция  
IV Всероссийского научно-практического форума  
«Утилизация и рециклинг отходов производства  
и потребления»**



<https://leader-id.ru/events/309109>

**29 ноября – 02 декабря 2022  
г. Киров**

## **Глубокоуважаемые коллеги!**

Приглашаем принять участие в работе XII Всероссийской научной конференции с международным участием «ХИМИЯ И ТЕХНОЛОГИЯ РАСТИТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ», которая состоится в г. Киров в Вятском государственном университете с 29 ноября по 02 декабря 2022 года.



Конференция проводится в рамках мероприятий, посвященных Десятилетию науки и технологий и 300-летию Российской Академии наук.

Конференция способствует объединению ученых и специалистов в области химии и технологии растительного сырья для демонстрации своих достижений и обсуждения широкого спектра актуальных фундаментальных и прикладных вопросов по лесохимии, органическому синтезу, химии и технологии природных соединений.

## **ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ**

Институт химии ФИЦ Коми НЦ УрО РАН

## **ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ**

Кучин А.В., академик РАН – председатель (г. Сыктывкар)

Бачурин С.О., академик РАН (г. Москва)

Варфоломеев С.Д., член-корр. РАН (г. Москва)

Васильев А.В., профессор (г. Санкт-Петербург)

Егоров М.П., академик РАН (г. Москва)

Иванов А.В., д.х.н. (г. Иркутск)

Миронов В.Ф., член-корр. РАН (г. Казань)

Нифантьев Н.Э., член-корр. РАН (г. Москва)

Панарин Е.Ф., член-корр. РАН (г. Санкт-Петербург)

Салахутдинов Н.Ф., член-корр. РАН (г. Новосибирск)

Синяшин О.Г., академик РАН (г. Казань)

Стоник В.А., академик РАН (г. Владивосток)

Сысолятин С.В., член-корр. РАН (г. Бийск)

Чарушин В.Н., академик РАН (г. Екатеринбург)

Чупахин О.Н., академик РАН (г. Екатеринбург)

Юнусов М.С., академик РАН (г. Уфа)

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Кучин А.В.	академик РАН (председатель)
Рубцова С.А.	директор Института химии ФИЦ Коми НЦ УрО РАН (сопредседатель)
Дворникова И.А.	секретарь конференции
Чукичева И.Ю.	д.х.н., г.н.с.
Удортатина Е.В.	к.х.н., в.н.с.
Хуршайнен Т.В.	к.х.н., с.н.с.
Субботина С.Н.	м.н.с.

## НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

Программа конференции включает в себя обсуждение последних достижений по проблемам фундаментальных и прикладных исследований в области химии и технологии растительного сырья по следующим **научным направлениям**:

1. Состав, структура, химические свойства низкомолекулярных компонентов растительного сырья; синтез аналогов и производных природных соединений; биологическая активность.
2. Выделение, направленный синтез, модификация, физико-химические и структурные исследования, биологическая активность биополимеров.
3. Лесохимия. Химическая технология и биотехнология веществ и материалов, в том числе композиционных.
4. Экологические аспекты природопользования и лесохимии.

Научная программа конференции будет включать пленарные доклады и открытые лекции ведущих учёных, устные доклады участников конференции; будут организованы дискуссии в рамках круглых столов, состоится стендовая сессия. Будет издан сборник материалов конференции с размещением в РИНЦ.

## КОНТРОЛЬНЫЕ ДАТЫ

- 01.10.2022** – окончание регистрации участников и приема тезисов;  
**15.10.2022** – рассылка предварительной программы конференции;  
**20.10.2022** – крайний срок для оплаты регистрационного взноса;  
**29.11–02.12.2022** – работа конференции.

## РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ВЗНОС

для участников конференции	<b>6000</b> руб.
для молодых ученых (до 35 лет)*	<b>3000</b> руб.
для аспирантов и студентов*	<b>1500</b> руб.
заочное участие (публикация тезисов)	<b>700</b> руб.

\* Оргкомитет вправе запросить подтверждение статуса.

Сайт конференции [https://chemi.komisc.ru/ru/page/menu.conf.CTPS\\_XII/](https://chemi.komisc.ru/ru/page/menu.conf.CTPS_XII/)

Заполненную регистрационную форму и тезисы следует присылать по электронной почте: [irina.dvr@gmail.com](mailto:irina.dvr@gmail.com) (Дворникова Ирина Александровна)  
Контактный телефон: +79121486704

Оргкомитет будет вам признателен за распространение информации среди коллег.

***Мы будем рады видеть вас среди участников Конференции!***

Регистрационный взнос можно оплатить по **безналичному расчету** перечислением на расчетный счет Института химии ФИЦ Коми НЦ УрО РАН **до 20 октября 2022 г.** В платежном документе необходимо указать фамилию участника, за которого оплачивается взнос (*...За участие в конференции «Химия и технология растительных веществ» Фамилия И.О.*).

ИНСТИТУТ ХИМИИ КОМИ НАУЧНОГО ЦЕНТРА УРАЛЬСКОГО  
ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

167000, Коми Респ, Сыктывкар г, Первомайская ул, дом № 48, тел.: 21-99-18 21-84-77

**Банковские реквизиты:**

ИНН 1101481574 КПП 110145001

**Получатель**

УФК по Республике Коми (**ИНСТИТУТ ХИМИИ КОМИ НАУЧНОГО  
ЦЕНТРА УРАЛЬСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**  
л/с 20076**I**27271)

**р/с** 03214643000000010700

**корр.счет** 40102810245370000074

Отделение - НБ Республика Коми Банка России//УФК по Республике Коми г.  
Сыктывкар

**БИК** 018702501

**КБК** 00000000000000000130

**ОКТМО** 87701000

**Назначение платежа**

Оргвзнос за участие в работе XII Всероссийской научной конференции  
«Химия и технология растительных веществ» (ФИО)

*Примечание:* **I** – латинская буква

При оплате организационного взноса через организацию договор можно  
скачать на сайте конференции

[https://chemi.komisc.ru/ru/page/menu.conf.СТПС\\_XII/](https://chemi.komisc.ru/ru/page/menu.conf.СТПС_XII/) или обратиться в  
оргкомитет по электронной почте: [irina.dvr@gmail.com](mailto:irina.dvr@gmail.com).

Для подтверждения оплаты оргвзноса просим отправить копию платежного  
поручения на электронный адрес [irina.dvr@gmail.com](mailto:irina.dvr@gmail.com).

## МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: г. Киров



Киров ( прежние названия – Хлынов, Вятка) – исторический, культурный, промышленный и научный центр Кировской области. Родина дымковской игрушки. «Меховая» и «торфяная» столица России.

Город, расположенный на семи холмах и имеющий изумительный силуэт зданий и культовых архитектурных ансамблей, сохранил историческую планировку и связь с окружающим природным ландшафтом.

**«ХТРВ-2022» будет проходить в залах «Точки кипения ВятГУ»,**  
(адрес г. Киров, ул. Преображенская, д. 41)

«Точка кипения» на базе университета — расположенное на территории вуза пространство коллективной работы представителей сфер образования, науки, бизнеса и власти, деятельность которого направлена на рост качества человеческого капитала страны через изменение подходов вузов к собственной учебной деятельности, внедрение новых образовательных форматов и моделей коммуникации, подходов к образованию.



## ПРОЖИВАНИЕ

Участникам конференции предлагается размещение в гостиницах Кирова. Бронирование номеров производится самостоятельно.

Список гостиниц можно посмотреть на сайтах:

<https://travel.yandex.ru/>

<https://101hotels.com/>

**Гостиницы, расположенные наиболее близко к месту проведения конференции:**

«[Вятские улочки](#)», [сеть отелей Преображенская, 66](#), [vyatkastreet.ru](http://vyatkastreet.ru)

«[У двух львов](#)» Московская, 33а, [гостиница-два-льва.рф](http://гостиница-два-льва.рф)

«Алые Паруса» Преображенская, 82/1, [apkirov.ru](http://apkirov.ru)

## КУЛЬТУРНАЯ ПРОГРАММА

В рамках конференции предусмотрена культурная программа.

Планируется организация автобусно-пешеходной обзорной экскурсии по исторической части города с посещением **Трифонова монастыря, Преображенского женского монастыря, Александровского сада и набережной Грина** и т. д.



Планируется посещение достопримечательностей города.



Музей «Музей К.Э. Циолковского, авиации и космонавтики»

(<http://www.museum.ru/M2883>, г. Киров, ул. Преображенская, д. 16)



Вятский палеонтологический музей  
(<https://suminia.com/>, г. Киров, ул. Спасская, д. 22)