



## II Сибирский химический симпозиум СХС-2025

### ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

**Глубокоуважаемые друзья, коллеги!**

Приглашаем Вас принять участие в работе **II Сибирского химического симпозиума (СХС-2025)**, который состоится **20-24 октября 2025 г.** в **Томском политехническом университете** (г. Томске). **СХС** - площадка на территории Сибири для обсуждения современного состояния исследований в России, призванная объединить усилия ученых в области химических наук.

#### НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

##### Тематики симпозиума:

- Катализ
- Методы органического синтеза
- Дизайн новых материалов
- Методы машинного обучения
- Медицинская химия
- Кристаллохимический дизайн и супрамолекулярная химия
- Химия элементоорганических соединений
- Химия молекулярных магнетиков

Научная программа симпозиума будет включать **пленарные, ключевые, приглашенные, устные и стендовые доклады.**

Лучшие доклады будут отмечены дипломами.

**Рабочий язык симпозиума** – русский, английский

Основные требования к оформлению материалов приведены в **Приложении 1 Информационного письма.**

#### ПУБЛИКАЦИЯ ТРУДОВ

К началу работы конференции будет опубликован сборник материалов, индексируемый аналитической базой данных **РИНЦ.**

#### РЕГИСТРАЦИЯ

Заявки на участие в симпозиуме принимаются на сайте конференции **scs.tpu.ru**. Регистрация участников и прием материалов будут открыты **с 17 апреля 2025 г. по 20 августа 2025 г.** Регистрация необходима на каждый доклад и осуществляется предполагаемым докладчиком (соавторам доклада отдельно регистрироваться не требуется).

#### ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС

После получения уведомления о принятии доклада участнику симпозиума необходимо **до 10 сентября 2025 г.** оплатить оргвзнос в размере:

- **10 000 руб.** – в случае очного участия для аспирантов (стендовый доклад) и молодых ученых (до 35 лет, очный устный/стендовый доклад);
- **15 000 руб.** – в случае очного участия (очный устный доклад).

От оплаты оргвзноса освобождаются: аспиранты и молодые ученые ТПУ (до 35 лет включительно).

## МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Симпозиум пройдет в Томском политехническом университете, г. Томск.

Адрес места проведения: Россия, 634050, г. Томск, ул. Усова, 13В, Международный культурный центр.



## КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ

20 августа 2025 г. – закрытие online-регистрации на сайте конференции [scs.tpu.ru](https://scs.tpu.ru);

20 августа 2024 г. – последний день отправки материалов;

до 5 сентября 2025 г. – рассылка уведомлений о принятии докладов;

10 сентября 2025 г. – последний день оплаты оргвзноса за участие в конференции;

до 20 сентября 2025 г. – публикация и рассылка программы конференции;

20 октября 2025 г. – день заезда, регистрация участников;

24 октября 2025 г. – подведение итогов конференции, отъезд участников.

## КОНТАКТЫ

Подробную информацию об условиях участия и программе симпозиума «Сибирский химический симпозиум» можно найти на сайте [scs.tpu.ru](https://scs.tpu.ru), а также в информационной группе конференции [vk.com/scs2025](https://vk.com/scs2025), <https://t.me/+ba5008DE8EA3MmFi>

Адрес оргкомитета: 634050, Томск, пр. Ленина, д. 43А, ТПУ, ИШХБМТ, корпус № 2, ауд. 101, ученому секретарю симпозиума СХС-2025 Трусовой Марине Евгеньевне (+7-906-958-3171, [trusova@tpu.ru](mailto:trusova@tpu.ru)).

На все интересующие Вас вопросы ответит зам. ученого секретаря симпозиума, представитель локального оргкомитета Никифорова Ксения Алексеевна (+7-952-809-0439, [kseniagribanova@tpu.ru](mailto:kseniagribanova@tpu.ru), [scs@tpu.ru](mailto:scs@tpu.ru)).

Сопредседатель организационного и программного комитетов симпозиума, ученый секретарь  
Директор ИШХБМТ ТПУ

М.Е. Трусова



СИБИРСКИЙ  
ХИМИЧЕСКИЙ  
СИМПОЗИУМ  
2025



РОССИЙСКОЕ ХИМИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО  
ИМЕНИ Д.И. Менделеева  
ОСНОВАНО В 1868 Г.

## Приложение 1

### ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Доклады, заявленные для участия в симпозиуме, должны содержать результаты научно-исследовательской работы, работы реферативного и обзорного характера не рассматриваются. Материалы, не соответствующие требованиям к оформлению для опубликования, не принимаются.

Все направленные материалы будут проверены на наличие плагиата и самоплагиата. К опубликованию принимаются материалы, оригинальность которых составляет не менее 75%. Тексты докладов не редактируются, вся ответственность за научное содержание докладов, стиль изложения, оригинальность и грамматику возложена на авторов.

### ОТКРЫТОЕ ОПУБЛИКОВАНИЕ

Все участники конференции не из ТПУ вместе с материалами доклада должны направить документы, подтверждающие возможность открытого опубликования направляемых материалов (Акт экспортного контроля, Заключение о возможности открытого опубликования).

### ПРИМЕРНАЯ СТРУКТУРА

Название доклада, инициалы и фамилии авторов, организация в которой работают и/или учатся авторы, введение, теоретическая часть, методика эксперимента (принципиальные вопросы), результаты и их обсуждение, список цитируемой. Следует использовать единицы измерения СИ и придерживаться терминологии, рекомендуемой ИЮПАК (IUPAC).

- Текст предоставляется объемом 2 полные страницы формата А4, гарнитура Times New Roman, кегль 14 пт через 1 интервал, абзацный отступ 0,5 см. Размер полей со всех сторон 3 см;
- Текст должен начинаться с названия статьи (симметрично по центру, первая буква заглавная, остальные, по возможности, строчные);
- На следующей строке симметрично по центру – инициалы и фамилии авторов (для каждого автора – сначала инициалы, а затем фамилия);
- На следующей строке симметрично по центру – ученая степень, должность, инициалы и фамилия научного руководителя;
- На следующей строке симметрично по центру – полное название организации, e-mail (см. пример).

Список литературы (в последовательности: фамилия, затем инициалы авторов) оформляется следующим образом:

- а) для книг указывают фамилию, инициалы (точка), полное название (точка), место издания (двоеточие), издательство (запятая), год издания (точка), число страниц (170 с.) или страницу (С. 100);
- б) для журнальных статей указывают фамилии авторов и инициалы (двойная косая черта), название журнала (точка), год (точка), номер тома (точка), номер выпуска (точка), страницы;
- в) для диссертации – фамилию, инициалы автора. Дисс. ... канд. хим. наук (точка), город (двоеточие), институт (запятая), год (точка), число страниц.

Заявка на участие формируется на сайте конференции [scs.tpu.ru](http://scs.tpu.ru) в разделе «Online регистрация».

Регистрация необходима на каждый доклад и осуществляется предполагаемым докладчиком (соавторам доклада отдельно регистрироваться не требуется). Указанный в регистрационной форме электронный адрес должен соответствовать адресу электронной почты для оперативной связи с авторами, поэтому не рекомендуется указывать общий электронный адрес организации.

Материалы доклада должны быть представлены в файле формата .DOCX, названном по Фамилии зарегистрировавшегося автора.

Работы, несоответствующие правилам и представленные позднее установленного срока не рассматриваются и не публикуются.

### **ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ**

Название (Times New Roman, 14 пт, полужирный)

И.О. Фамилия (фамилию докладчика подчеркнуть) (Times New Roman, 14 пт, полужирный)

Научный руководитель – ученая степень, должность, И.О. Фамилия (Times New Roman, 14 пт, полужирный)

Лингвист – ученая степень, должность, И.О. Фамилия (только для докладов на английском языке) (Times New Roman, 14 пт, полужирный)

Организация (полное название), E-mail докладчика (Times New Roman, 14 пт, курсив)

Текст (Times New Roman, 14 пт). Ссылки на литературу [1–3].

Список литературы (Times New Roman, 14 пт, полужирный)

1. Иванов И.И. // Журн. аналит. химии. 2001. Т. 56. № 1. С. 1-5. (Times New Roman, 14 пт)

2. Иванов И.И. Оценка погрешностей результатов измерений. М.: Наука, 1996. 256 с.

3. Иванов И.И. Дисс. ... канд. хим. наук. Томск: Томский госуниверситет, 1988. 152 с.