



АО «Росхим»
АО «Башкирская содовая компания»
АО «Стерлитамакский нефтехимический завод»
ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

о проведении IV Международной научно-практической конференции
**«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИЙ
ОРГАНИЧЕСКОГО И НЕОРГАНИЧЕСКОГО СИНТЕЗА»**
(г. Стерлитамак, 14-15 мая 2024 г.)

АО «Росхим», АО «Башкирская содовая компания», АО «Стерлитамакский нефтехимический завод», ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет» проводят в г. Стерлитамак Республики Башкортостан IV Международную научно-практическую конференцию «Актуальные проблемы и направления развития технологий органического и неорганического синтеза», посвященную обсуждению актуальных проблем современной химической промышленности.

К участию в конференции приглашаются российские и зарубежные ученые, преподаватели и учащиеся ведущих технических вузов и научных учреждений в области химической технологии, а также специалисты предприятий и организаций.

+7 (3473) 24-25-12

8 (962) 5312554

8 (962) 5312375

<https://bskconf.rusoil.net>

РБ, г. Стерлитамак,
пр. Октября, 2



ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

Программа конференции включает пленарное заседание и работу в секциях, организацию круглого стола и тематических дискуссий. По итогам конференции запланирован выпуск сборника материалов.

В рамках проведения мероприятия предусмотрена культурная программа.

Подробная программа конференции будет сформирована и разослана участникам по окончании приема заявок.

МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Пленарное заседание состоится 14 мая 2024 г. по адресу Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, пр. Октября 35, Городской дворец культуры

Секционные заседания пройдут 14 мая 2024 г. по адресу Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, пр. Октября 2, ИХТИ ФГБОУ ВО УГНТУ в г. Стерлитамаке

ПЛАНИРУЕМАЯ ТЕМАТИКА СЕКЦИЙ

Секция 1. «Промышленная экология и утилизация отходов»

E-mail: ihti_ugntu_conf_01@rambler.ru

Секция 2. «Технология и процессы производства и переработки полимеров и каучуков»

E-mail: ihti_ugntu_conf_02@rambler.ru

Секция 3. «Цифровая трансформация производства органических и неорганических веществ»

E-mail: ihti_ugntu_conf_03@rambler.ru

Секция 4. «Современные направления интенсификации и обеспечения энергоресурсоэффективности процессов химической технологии»

E-mail: ihti_ugntu_conf_04@rambler.ru

Секция 5. «Перспективные направления развития современной химии»

E-mail: ihti_ugntu_conf_05@rambler.ru

Секция 6. «Технические науки в школе» (для учащихся 8-11 классов)

E-mail: ihti_ugntu_conf_06@rambler.ru

+7 (3473) 24-25-12

8 (962) 5312554

8 (962) 5312375

<https://bskconf.rusoil.net>

РБ, г. Стерлитамак,
пр. Октября, 2



ФОРМЫ И УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

Язык конференции: русский, английский

Участие в конференции допускается в следующих формах:

- очное:** выступление с устным докладом, стендовый доклад, участие в обсуждении докладов, дискуссии;
- заочное:** опубликование научной статьи.

Организационный взнос с участников конференции не взимается.

Проезд до г. Стерлитамак, проживание и питание оплачиваются участниками конференции самостоятельно. Расходы приглашенных основных докладчиков оплачиваются за счет принимающей стороны.

На период конференции Оргкомитет оказывает участникам конференции содействие в бронировании гостиницы. О необходимости бронирования гостиницы, категории номера и сроках бронирования необходимо указать заранее в заявке на участие.

ПОРЯДОК ПОДАЧИ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ И РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ

Для участия в конференции необходимо в срок до **15 апреля 2024 года** отправить на электронную почту требуемой секции: заявку на участие (заявку заполняют все соавторы) (Приложение 2), файл с тезисами доклада в формате docx и заполненное согласие на обработку данных (подписанное и отсканированное).

Файл с тезисами, заявкой и согласием на обработку данных следует назвать:

номер секции, Фамилия первого автора с пометкой «тезис»/«заявка/согласие» на русском или английском языке

(пример: Секция 1 Иванов И.И. тезис и Секция 1 Иванов И.И. заявка)

+7 (3473) 24-25-12
8 (962) 5312554
8 (962) 5312375

<https://bskconf.rusoil.net>

РБ, г. Стерлитамак,
пр. Октября, 2

Заявки, поданные после 15 апреля 2024 г., Оргкомитетом не рассматриваются.

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ ОРГКОМИТЕТА КОНФЕРЕНЦИИ

Давыдов Эдуард Маликович - генеральный директор АО «БСК», глава АО «Росхим» (г. Москва)

Баулин Олег Александрович - ректор ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет», кандидат технических наук, доцент (г. Уфа)

Мешалкин Валерий Павлович - академик РАН, директор Международного института логистики ресурсосбережения и технологической инноватики (МИ-ЛРТИ) РХТУ им. Д.И. Менделеева, научный руководитель лаборатории мирового уровня «Энергоресурсоэффективные технологии переработки техногенных отходов» при СПбГТИ(ТУ), доктор технических наук, профессор (г. Москва).

ЗАМЕСТИТЕЛИ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ОРГКОМИТЕТА КОНФЕРЕНЦИИ

Пименов Александр Сергеевич – исполнительный директор АО «БСК» (г.Стерлитамак)

Фаткуллин Раиль Наилевич - директор (по технологии и развитию) АО «БСК» (г.Стерлитамак)

Ильин Владимир Михайлович – директор Института химических технологий и инжиниринга ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет» в г.Стерлитамаке

ЧЛЕНЫ ОРГКОМИТЕТА КОНФЕРЕНЦИИ

Буканова Айгуль Сокеевна – декан индустриально-технологического факультета НАО «Атырауский университет нефти и газа им. С. Утебаева», кандидат технических наук, профессор (Республика Казахстан, г. Атырау)

Васильев Андрей Витальевич – профессор кафедры «Химическая технология и промышленная экология» ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет», доктор технических наук, профессор (г. Самара).

Гималтдинов Ильяс Кадирович – заведующий кафедрой физики ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет», член-корреспондент Академии наук Республики Башкортостан, доктор физико-математических наук, профессор (г. Уфа);

Даминев Рустем Рифович – вице-президент Академии наук Республики Башкортостан, директор Института нефтегазового инжиниринга и цифровых технологий (ИНИЦТ), доктор технических наук, профессор (г. Уфа);

Докичев Владимир Анатольевич - академик-секретарь отделения химических технологий и новых материалов Академии наук Республики Башкортостан, заведующий лабораторией биоорганической химии и катализа Уфимского института химии РАН, доктор химических наук, профессор (г. Уфа);

Захаров Вадим Петрович - председатель ФГБНУ «Уфимский федеральный исследовательский центр РАН», доктор химических наук, профессор (г. Уфа);

+7 (3473) 24-25-12

8 (962) 5312554

8 (962) 5312375

<https://bskconf.rusoil.net>

РБ, г. Стерлитамак,
пр. Октября, 2



Злотский Семен Соломонович - член-корреспондент Академии наук Республики Башкортостан, заведующий кафедрой общей, аналитической и прикладной химии ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет», доктор химических наук, профессор (г.Уфа);

Зорин Владимир Викторович - член-корреспондент Академии наук Республики Башкортостан, заведующий кафедрой биохимии и технологии микробиологических производств ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет», доктор химических наук, профессор (г. Уфа);

Кантор Евгений Абрамович - профессор кафедры физики ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет», доктор химических наук, профессор (г. Уфа);

Карабаев Султан Осконович - заведующий кафедрой Юнеско физической и коллоидной химии факультета химии и химической технологии «Кыргызский национальный университет им. Жусупа Баласагына», доктор химических наук, профессор (Республика Кыргызстан, г. Бишкек);

Кунакова Райхана Валиулловна – профессор кафедры специальной химической технологии ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет», доктор химических наук, Академик Академии наук Республики Башкортостан профессор (г. Уфа);

Ленченкова Любовь Евгеньевна – профессор кафедры разработки и эксплуатации нефтегазовых месторождений ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет», доктор технических наук, профессор (г. Уфа);

Лобастов Сергей Александрович - директор по связям с общественностью АО «БСК»;

Минцаев Магомед Шавалович – ректор ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет им. академика М.Д. Миллионщикова», доктор технических наук, доцент (г. Грозный);

Муртазаев Сайд-Альви Юсупович - проректор по инвестиционной деятельности и имущественному комплексу ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет им. академика М.Д. Миллионщикова», доктор технических наук, профессор (г. Грозный);

Рабаев Руслан Уралович - проректор по научной и инновационной работе ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет», кандидат технических наук (г. Уфа);

Раджан Шарма - директор по международным делам, Чандигархский университет, г. Чандигарх, профессор, доктор наук, (Индия);

Расулов Сакит Рауф оглу. - заведующий кафедрой «Промышленная безопасность и охрана труда» Азербайджанского государственного университета нефти и промышленности, академик РАЕН, доктор технических наук, профессор (Азербайджан)

+7 (3473) 24-25-12
8 (962) 5312554
8 (962) 5312375

<https://bskconf.rusoil.net>

РБ, г. Стерлитамак,
пр. Октября, 2



Сафарова Валентина Исаевна - директор ГБУ Управления государственного аналитического контроля Республики Башкортостан, доктор химических наук, профессор (г. Уфа);

Халикова Алина Вилловна - заместитель директора по связям с общественностью АО «БСК»;

Шулаев Николай Сергеевич - заведующий кафедрой информатики, математики, физики филиала ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет» в г. Стерлитамак, доктор технических наук, профессор (г. Стерлитамак);

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ

Средний объем: 2-5 стр. Поля: слева - 3 см., сверху и снизу - 2 см., справа - 1,5 см. Текст в формате .docx, шрифт – Times New Roman, 14 пт; межстрочный интервал – 1; абзацный отступ для основного текста – 1,25 см. **Стиль всего текста – основной.** Сверху слева – УДК. После пустой строки: инициалы, фамилия автора (ов) через запятую, выравнивание по центру (между инициалами пробел не ставится), шрифт обычный. Следующая строка – Заголовок – прописными (заглавными) полужирными буквами, выравнивание по центру. Следующая строка – краткое наименование ВУЗа/организации, города – по центру, шрифт обычный. После пустой строки – основной текст тезисов (выравнивание по ширине страницы). После основного текста через пустую строку - Литература (выравнивание по центру, шрифт как в предложениях, обычный). Со следующей строки приводятся библиографические ссылки на использованные источники (выравнивание по ширине, с соблюдением абзацного отступа).

Ссылки на литературные источники в тексте - в квадратных скобках.

При использовании в тексте нумерованных или маркерных списков каждый пункт отделяется точкой и запятой, после последнего пункта – точка. Рисунки и таблицы располагаются по тексту и отделяются от него одной пустой строкой сверху и снизу.

Рекомендуется оформлять согласно следующим правилам:

- рисунки и таблицы помещаются внутри текста в центре страницы, размер шрифта таблицы – 12,
- название таблиц оформляется 14 шрифтом, по центру, номер таблиц - выравнивание справа,
- подрисуночные надписи выделяют курсивом, размер шрифта – 12; название рисунка -прямо, выравнивание по центру, шрифт – 14, при оформлении рисунка ставится слово «Рисунок» с указанием номера, через дефис – Название; между самим рисунком, подрисуночной надписью и названием рисунка строки не пропускаются.

- допускаются черно-белые и цветные рисунки, фотографии и графики.

Для набора формул использовать редактор формул, параметры: шрифт Times New Roman, размер 14 (обычный), формулы размещать в центре, нумерация - у правого поля границы в скобках (Приложение 1).

+7 (3473) 24-25-12
8 (962) 5312554
8 (962) 5312375

<https://bskconf.rusoil.net/>

РБ, г. Стерлитамак,
пр. Октября, 2



**Оргкомитет оставляет за собой право отклонить
несоответствующие тематике и требованиям материалы.**

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Адрес оргкомитета конференции: 453118, Республика Башкортостан,
г. Стерлитамак, пр. Октября 2, ИХТИ ФГБОУ ВО УГНТУ в г. Стерлитамаке,

Тел. (3473) 24-25-12.

КОНТАКТНЫЕ ЛИЦА

Овсянникова Инна Вячеславовна, тел. 8 (962) 5312554

Пряничникова Валерия Валерьевна, тел. 8 (962) 5312375

+7 (3473) 24-25-12
8 (962) 5312554
8 (962) 5312375

<https://bskconf.rusoil.net>

РБ, г. Стерлитамак,
пр. Октября, 2



Пример оформления тезиса доклада

↓ 2,0 см

УДК

*[пропуск 1 строки]***НАЗВАНИЕ (ПРОПИСНОЙ, ПОЛУЖИРНЫЙ)**

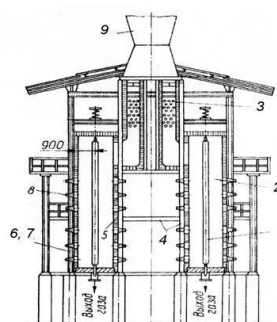
И.И. Иванов, А.А. Петров

ИХТИ УГНТУ в г. Стерлитамаке

[пропуск 1 строки]

Текст тезиса доклада с отступами в начале абзаца должен быть набран шрифтом Times New Roman, 14 пт. с одинарным межстрочным интервалом и выравниванием текста по ширине без переносов слов. Абзацный отступ - 1,25. Стиль - основной.

Рисунки (рис. 1), таблицы (табл. 1) уравнения и ссылки на литературу [1] следует размещать в тексте.

[пропуск 1 строки]

← 3,0 см

1,5 см →

1 - пиролизный змеевик; 2 - радиантная камера;
3 - конвективная камера; 4 - каркас; 5 - навесная футеровка;
6 - термоизоляция; 7 - металлический кожух; 8 - горелка (шрифт 12 пт)

Рисунок 1 - Пиролизная печь фирмы «Lumtus» (шрифт 14 пт)

[пропуск 1 строки]

Таблица 1

Концентрации этилендиамина и аммиака в анодной камере

| Плотность тока, А/м ² | 130 | | 260 | | 389 | | 519 | |
|----------------------------------|-------------------|-----------------|------|-----------------|------|-----------------|------|-----------------|
| | Концентрация, г/л | | | | | | | |
| Время, ч | ЭДА | NH ₃ | ЭДА | NH ₃ | ЭДА | NH ₃ | ЭДА | NH ₃ |
| 0,5 | 7,22 | 17,74 | 6,44 | 16,13 | 4,78 | 15,32 | 2,89 | 14,03 |
| 1,0 | 4,89 | 15,56 | 2,89 | 14,19 | 1,67 | 12,10 | 0,51 | 10,48 |
| 1,5 | 2,33 | 13,87 | 1,34 | 11,45 | 0,35 | 8,39 | 0,06 | 5,32 |
| 2,0 | 0,67 | 12,02 | 0,12 | 9,68 | 0,04 | 5,16 | - | 0,15 |
| 2,5 | 0,22 | 10,81 | 0,02 | 6,94 | - | 1,61 | - | 0,01 |
| 3,0 | 0,03 | 9,52 | - | 4,84 | - | 0,16 | - | - |
| 3,5 | - | 7,42 | - | 2,42 | - | - | - | - |
| 4,0 | - | 6,29 | - | 0,81 | - | - | - | - |
| 4,5 | - | 3,71 | - | 0,32 | - | - | - | - |
| 5,0 | - | 2,26 | - | 0,03 | - | - | - | - |
| 5,5 | - | 0,65 | - | - | - | - | - | - |
| 6,0 | - | 0,32 | - | - | - | - | - | - |

*[пропуск 1 строки]***Литература**

1. Иванов И.И. Название статьи // Нефтегазовое дело.-2011.-Т.68, №3.- С. 250-255
2. Алцыбеева Ф.И., Левин С.З. Ингибиторы коррозии металлов. Л.: Химия.-1968.-С. 175

↓ 2,0 см

ЗАЯВКА

участника IV Международной научно-практической конференции
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИЙ ОРГАНИЧЕСКОГО И
НЕОРГАНИЧЕСКОГО СИНТЕЗА»
(г. Стерлитамак, 14-15 мая 2024 г.)

| 1. Информация об участнике | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| Фамилия, имя, отчество | |
| Номер и название секции | |
| Организация/Вуз | |
| Адрес вуза (института, факультета), органа власти, организации | |
| Статус: преподаватель, научный сотрудник, аспирант, другое | |
| Должность | |
| Название доклада(статьи) | |
| Форма участия: Очная (выступление с докладом/слушатель) заочная, дистанционная | <i>выбрать нужное</i> |
| Ученая степень, ученое звание | |
| Почетное, специальное звание | |
| E-mail: | |
| Контактный телефон/факс | |
| Необходимость направления персонального приглашения и способ его направления: факс, e-mail | |
| Необходимость бронирования гостиницы (Да/нет) | |