

федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Тюменский индустриальный университет»

Сургутский институт нефти и газа  
(филиал ТИУ в г. Сургуте)

---

## Информационное письмо

Кафедра «Естественно-научные и гуманитарные дисциплины»  
филиала Тюменского индустриального университета в г. Сургуте

**20 мая 2023 г.** проводит

**IV Международную научно-практическую конференцию  
«Перспективы развития высшей школы»**

В рамках Международной научно-практической конференции планируется рассмотрение вопросов по следующим секциям:

**Секция 1.** Теория и методика профессионального образования;

**Секция 2.** Актуальные вопросы современного образования;

**Секция 3.** Культурология и филология: современные взгляды и исследования;

**Секция 4.** Особенности воспитательной среды в высшей школе: традиции и инновации.

К участию в Международной научно-практической конференции в очном, очном (с публикацией), очно-дистанционном (для иногородних и иностранных граждан), и заочном формате приглашаются студенты, магистранты, аспиранты, молодые ученые (кандидаты наук в возрасте до 35 лет и доктора наук в возрасте до 40 лет), преподаватели и сотрудники высших и средних профессиональных учебных заведений, сотрудники научно-исследовательских институтов. Доклады или тезисы докладов (при соблюдении необходимых требований) будут опубликованы в сборнике научных трудов.

Публикация материалов в сборнике научных трудов осуществляется бесплатно. Сборник имеет коды ISBN, УДК и ББК. Статьи будут также размещаться в Научной электронной библиотеке eLibrary ([www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru)) и индексироваться в системе Science Index Российского индекса научного цитирования (РИНЦ).

Для участия в конференции в адрес оргкомитета до **20 апреля 2023 года** необходимо предоставить Заявку, Текст статьи, оформленный в соответствии с требованиями, Согласие на обработку и использование персональных данных и Согласие на размещение полного текста издания в научной электронной библиотеке eLIBRARY и полнотекстовой базе данных ТИУ (по электронной почте [sabitovaae@tyuiu.ru](mailto:sabitovaae@tyuiu.ru) с указанием темы письма «Конференция»).

Научные работы обучающихся по направлениям секций **без указания научного руководителя к участию в Конференции не допускаются.**

**Организационный взнос не предусмотрен!**

### Требования к оформлению материалов (статей, тезисов):

**Формат.** MS Word. Используемые изображения должны быть формата TIFF, JPEG, PNG и иметь разрешение 300 dpi. **Объем** – 3-5 страниц оригинального текста. **Шрифт** Times New Roman – прямой, размер – 14; выравнивание по ширине листа; междустрочный интервал – одинарный, абзацный отступ – 1,25; формат листа – А4, ориентация – книжная. Мелкий шрифт (11-го или 12-го кегля) в случае необходимости допускается только в таблицах. **Номер страницы** проставляется внизу посередине листа (от края до номера страницы – 2,0 см). Колонцифра должна быть того же размера, что и основной текст. **Размеры полей:** слева и справа – 2,5 см, сверху – 2 см, снизу – 3 см.

**Оформление статьи.** Название статьи: заглавные буквы, жирное прямое начертание, выравнивание по центру через одинарный интервал. Через два интервала после названия доклада – инициалы, фамилия автора, ученая степень, ученое звание, должность, название организации строчными буквами, курсивом, с одинарным межстрочным интервалом, страна. Через два интервала после указания авторов – аннотация (до 50 слов), ключевые слова (до 8 слов), текст (тезисы) доклада.

**Иллюстрации и таблицы** не должны выходить на поля документа. **Названия рисунков** размещаются под рисунками с выравниванием по центру. Например: Рис. 1. Структурные блоки исследовательской деятельности инженера. **Названия таблиц** размещаются над таблицами: номер таблицы (Таблица №...) — в 1-й строке, выравнивание вправо; обязательно название таблицы – во 2-й строке, выравнивание по центру. Например, Таблица 1. Результаты экспериментов в малых группах. На все рисунки (!), таблицы (!) должны быть ссылки в тексте статьи, например: Данные представлены на рис. 2, в табл. 5. Или в скобках: (рис. 2). Все **формулы** набираются в Math Type, 10 кегль и обязательно (!) нумеруются.

**Все источники и литература** указываются в тексте работы. Например, [1. С. 3]. Полное их описание приводится после работы в порядке упоминания в тексте (не в алфавитном порядке). Если есть ссылка на уже упоминавшийся источник, не нумеровать его заново, а дать в тексте под тем номером, под которым он встречается впервые. Под одним номером необходимо описывать по одному источнику. Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления» (в том числе и электронные ресурсы).

Рукописи, не отвечающие данным требованиям, возвращаются автору на доработку или отклоняются.

**Степень уникальности** научной статьи должна составлять **не менее 50%**, работы проверяются на оригинальность текста в программе «Антиплагиат.Вуз».

### Порядок оформления материалов:

Образец:

#### **ИТОГИ ТЕСТИРОВАНИЯ В КУРСЕ «ХИМИЯ НЕФТИ И ГАЗА»**

*О.Л. Шепелюк, к.х.н., доцент кафедры ЕНГД,  
ТИУ, филиал в г. Сургуте, г. Сургут, РФ*

**Аннотация:** (на русском языке).

**Ключевые слова:** (на русском языке).

Текст.  
Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.  
Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст...

## Список литературы

(представить в соответствии с требованиями БИК ТИУ)

- 1.
- 2.
- 3.

### **Примеры оформления БИБЛИОГРАФИЧЕСКОГО СПИСКА**

#### ***Книга одного автора***

1. Мазалов, В. В. Математическая теория игр и приложения / В. В. Мазалов. - Москва: Лань, 2017. - 448 с. – Текст: непосредственный.

#### ***Книга двух-трех авторов***

2. Агафонова, Н. Н. Гражданское право: учеб. пособие для вузов / Н. Н. Агафонова, Т. В. Богачева, Л. И. Глушкова. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Саратов: Юрист, 2011. – 542 с. – Текст: непосредственный.

#### ***Книга четырех авторов***

3. Английский язык для инженеров: учебник для студентов вузов / Т. Ю. Полякова, А. Н. Швецов, А. А. Суконщиков, Д. В. Кочкин. - Москва: Академия, 2016. - 559 с. – Текст: непосредственный.

#### ***Книга пяти и более авторов***

4. Распределенные интеллектуальные информационные системы и среды: монография / А. Н. Швецов, А. А. Суконщиков, Д. В. Кочкин [и др.] – Курск : Университетская книга, 2017. – 196 с. – Текст: непосредственный.

#### ***Книга под общей редакцией***

5. Эксплуатация магистральных газопроводов: учебное пособие / ТюмГНГУ; ред. Ю. Д. Земенков. - Тюмень: Вектор Бук, 2009. - 526 с. – Текст: непосредственный.

#### ***Статья из журнала четырех и менее авторов***

6. Афанасьев, А. А. Совмещенное исполнение электрической машины и магнитного редуктора / А. А. Афанасьев, И. И. Иванов – Текст: непосредственный // Электротехника. - 2017. - № 1. - С. 34-42.

#### ***Статья из журнала пяти и более авторов***

7. Влияние условий эксплуатации на наработку штанговых винтовых насосных установок / Б. М. Латыпов, С. А. Дремлюга, Е. В. Чупашева [и др.]. – Текст: непосредственный // Нефтегазовое дело. - 2016. - Т. 15, № 2. - С. 55-60.

#### ***Статья из сборника***

8. Шалкина Т. Н. Использование метода экспертных оценок при оценке готовности выпускников к профессиональной деятельности / Т. Н. Шалкина, Д. Р.

Николаева. – Текст: непосредственный // Актуальные вопросы современной науки: материалы XVI Междунар. науч.-практ. конф. – Москва, 2012. – С. 199-205.

***Электронный ресурс***

9. ЛУКОЙЛ: Нефтяная компания: сайт. – URL: <http://www.lukoil.ru> (дата обращения: 09.06.2019). – Текст: электронный.

***Электронный ресурс – статья из журнала***

10. Янина, О. Н. Особенности функционирования и развития рынка акций в России и за рубежом / О. Н. Янина, А. А. Федосеева. – Текст: электронный // Социальные науки. – 2018. – № 1. – URL: [http://academymanag.ru/journal/Yanina\\_Fedoseeva\\_2pdf](http://academymanag.ru/journal/Yanina_Fedoseeva_2pdf) (дата обращения: 04.06.2018)

***Диссертация***

11. Растрогин, А. Е. Исследование и разработка процесса циклического дренирования подгазовых зон нефтегазовых месторождений: 25.00.17: дис. ... канд. техн. наук / А. Е. Растрогин; ЗапСибНИГНИ. - Тюмень, 2015. - 150 с. – Текст: непосредственный.

***Автореферат диссертации***

12. Барышников, А. А. Исследование и разработка технологии увеличения нефтеотдачи применением электромагнитного поля: 25.00.17: автореф. дис. ... канд. техн. наук / А. А. Барышников; ТюмГНГУ. - Тюмень, 2015. - 23 с. – Текст: непосредственный.

***Патент***

13. Пат. 2530966 Российская Федерация, МПК E01H4/00 E01C23/00. Устройство для ремонта автозимников: № 2013129881/03: заявл. 28.06.2013: опубл. 20.10.2014 / Мерданов Ш. М., Карнаухов Н. Н., Иванов А. А., Мадьяров Т. М., Иванов А. А., Мерданов М. Ш.; патентообладатель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тюменский государственный нефтегазовый ун-т» (ТюмГНГУ). - Текст: непосредственный.

***ГОСТ***

14. ГОСТ Р 57618.1–2017. Инфраструктура маломерного флота. Общие положения: национальный стандарт Российской Федерации: издание официальное : утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 августа 2017 г. № 914-ст : введен впервые : дата введения 2018-01-01 / разработан ООО «Техречсервис». – Москва: Стандартинформ, 2017. – IV, 7 с.; 29 см. – Текст: непосредственный.

***Нормативная документация: СП, РД, ПБ, СО***

15. Правила безопасности при обслуживании гидротехнических сооружений и гидромеханического оборудования энергоснабжающих организаций: РД 153-34.0-03.205-2001: утв. М-вом энергетики Рос. Федерации 13.04.01: ввод. в действие с 01.11.01. - Москва: ЭНАС, 2001. – 158 с. – Текст: непосредственный.

***Законы РФ***

16. Российская Федерация. Законы. Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации: Федеральный закон № 131-ФЗ: [принят Государственной думой 16 сентября 2003 года: одобрен Советом Федерации 24

сентября 2003 года]. – Москва: Проспект; Санкт-Петербург: Кодекс, 2017. – 158 с.; 20 см. – 1000 экз. – ISBN 978-5-392-26365-3. – Текст: непосредственный.

Сборник материалов публикуется в авторской редакции.

**Файлы необходимо назвать следующим образом:**

*Шифр конференции\_Фамилия автора\_Название файла*

ПР-4\_Иванов\_Заявка

ПР-4\_Иванов\_Статья

ПР-4\_Иванов\_Согласие\_на\_обработку

ПР-4\_Иванов\_Согласие\_на\_размещение

В теме письма укажите: **КОНФЕРЕНЦИЯ ПР – 4.**

#### **ЗАЯВКА (образец)**

1. Наименование секции	
2. Название доклада	
3. Ф.И.О. автора(ов) (полностью), должность, ученая степень, ученое звание	
4. Город	
5. Место работы или учебы (полностью)	
6. Форма участие (очная, заочная)	
7. Контактные телефоны, E-mail	
8. Необходимость в отправке сборника, электронный адрес (для пересылки)	

**СОГЛАСИЕ (образец)**  
**на обработку и использование персональных данных**

Я, \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)  
паспорт серия \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_, выдан « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
зарегистрированный(ая) по адресу: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
номер телефона \_\_\_\_\_

даю согласие Сургутскому институту нефти и газа (филиалу) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет» (филиал ТИУ в г. Сургуте), адрес места нахождения – 628404, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут, ул. Энтузиастов, 38, ОГРН 1027200811483, ИНН 7202028202, на обработку и использование *моих персональных данных в целях участия в Международной научно-практической конференции «Перспективы развития высшей школы».*

Перечень персональных данных:

- Фамилия, Имя, Отчество
- дата и место рождения
- паспортные данные
- адрес регистрации по месту жительства и адрес фактического проживания
- контактные данные (телефон и адрес электронной почты)

Разрешаю филиалу ТИУ в г. Сургуте:

- производить с моими персональными данными действия (операции), определенные статьей 3 Федерального закона от 27.07.2006 №152-ФЗ, а именно: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных как с использованием средств автоматизации, так и без их использования (на бумажных носителях);
- обмен (прием, передачу, обработку) моих персональными данными между ТИУ и третьими лицами в соответствии с заключенными договорами и соглашениями, в целях соблюдения моих законных прав и интересов в рамках организации и проведения *Международной научно-практической конференции «Перспективы развития высшей школы».*

Права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены. Я ознакомлен(а), что согласие на обработку персональных данных действует с даты подписания настоящего соглашения на все время проведения *Международной научно-практической конференции «Перспективы развития высшей школы».*

Настоящее согласие может быть отозвано мной письменным заявлением.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_  
(подпись)

**СОГЛАСИЕ (образец)**

на размещение полного текста издания в научной электронной библиотеке eLIBRARY  
и полнотекстовой базе данных ТИУ

Я, \_\_\_\_\_  
(ФИО автора)

Преподаватель института(университета) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(название)

настоящим даю свое согласие размещение полного текста моей рукописи

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(название рукописи)

в научной электронной библиотеке eLIBRARY» и полнотекстовой базе данных ТИУ.

Я подтверждаю, что, дав такое Согласие, я действую по своей воле и в своих интересах.

Дата: « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.      Подпись: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(ФИО)

**БУДЕМ РАДЫ ВИДЕТЬ ВАС УЧАСТНИКОМ КОНФЕРЕНЦИИ!**