
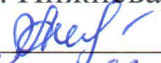



|   |   |
|---|---|
|  | <b>МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ<br/>РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</b>  |
|   | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования<br><b>«Тюменский индустриальный университет»</b><br><b>Филиал ТИУ в г. Нижневартовске</b>      |
|   | <b>Порядок</b>  |
|   | 7.1. Планирование процессов жизненного цикла продукции  |
| СМК По-58/05-2019   | <b>Порядок проведения Международной научно-практической конференции обучающихся, аспирантов и учёных «Опыт, актуальные проблемы и перспективы развития нефтегазового комплекса»</b> |

УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала ТИУ  
в г. Нижневартовске

 Н.А. Аксёнова  
«21»  2019 г.


### ПОРЯДОК



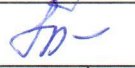
проведения Международной научно-практической конференции обучающихся, аспирантов и учёных «Опыт, актуальные проблемы и перспективы развития нефтегазового комплекса»  
СМК По-58/05-2019


Рассмотрено на Ученом совете

Протокол от «21» февраля 2019 г. №2

Секретарь

 О.Н. Дроконова

|            | Должность   | И.О. Фамилия   | Подпись   | Дата        |
|------------|---|----------------|---|-------------|
| Разработал | Младший научный сотрудник                           | Ю.Б. Чебыкина  |  | 21.02.19    |
| Проверил   | Заместитель директора по учебно-методической работе | Е.В. Касаткина |  | 21.02.2019  |
| Согласовал | И.о. зав. кафедрой «Нефтегазовое дело»              | Н.Н. Савельева |  | 21.02.19    |
| Версия 1   |   |                |   | Стр. 1 из 8 |

|   |   |
|---|---|
|  | <b>МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ<br/>РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</b>  |
|   | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования<br><b>«Тюменский индустриальный университет»</b><br><b>Филиал ТИУ в г. Нижневартовске</b>                  |
|   | <b>Порядок</b>  |
|   | 7.1. Планирование процессов жизненного цикла продукции  |
| СМК По-58/05-2019   | <b>Порядок проведения Международной научно-практической<br/>конференции обучающихся, аспирантов и учёных<br/>«Опыт, актуальные проблемы и перспективы развития<br/>нефтегазового комплекса»</b> |

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Международная научно-практическая конференция обучающихся, аспирантов и учёных «Опыт, актуальные проблемы и перспективы развития нефтегазового комплекса» (далее по тексту – Конференция) проводится в рамках реализации плана научных мероприятий ТИУ.

1.2. Конференция проводится на базе филиала Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет» в г. Нижневартовске

1.3. Работа Конференции осуществляется по следующим секциям:

- ✓ Ступень в нефтегазовую отрасль;
- ✓ Становление и развитие нефтегазовой отрасли;
- ✓ Геология, разработка, эксплуатация и обустройство нефтяных и газовых месторождений;
- ✓ Бурение, освоение и капитальный ремонт нефтяных и газовых скважин;
- ✓ Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов;
- ✓ Подготовка специалистов для нефтегазовой отрасли.

1.4. Первая секция предусмотрена для обучающихся СШ, НПО и СПО. Все остальные секции для обучающихся ВО, аспирантов, учёных, педагогических работников и специалистов – практиков.

1.5. Форма участия в Конференции: очная - выступление с докладом на секционном заседании; заочная – публикация статьи.

1.6. Рабочий язык конференции: русский.

1.7. По итогам конференции всем очным участникам вручаются сертификаты, обучающиеся дополнительно награждаются дипломами за призовые места и лучшие инновационные проекты. Квота на призовые места не предусмотрена.

1.8. Организационный взнос для участия в конференции не предусматривается.

1.9. Настоящий Порядок разработан с учётом требований следующих нормативных документов:

- СМК-ДП-4.2.3. Управление документацией;
- СМК-ДЦ-4.2.4 Управление записями.


## 2. ЦЕЛИ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

2.1 Конференция проводится в целях:

-повышение научно-технической квалификации и творческой активности обучающихся СШ, НПО, СПО, ВО, аспирантов, учёных, педагогических работников и специалистов – практиков;

-повышения рейтинга филиала как современного наукоемкого образовательного учреждения.



|   |   |
|---|---|
|  | <b>МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ<br/>РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</b>  |
|   | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования<br><b>«Тюменский индустриальный университет»</b><br><b>Филиал ТИУ в г. Нижневартовске</b>                  |
|   | <b>Порядок</b>  |
|   | 7.1. Планирование процессов жизненного цикла продукции  |
| СМК По-58/05-2019   | <b>Порядок проведения Международной научно-практической<br/>конференции обучающихся, аспирантов и учёных<br/>«Опыт, актуальные проблемы и перспективы развития<br/>нефтегазового комплекса»</b> |

### 3. ДОКУМЕНТАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

3.1 Документальное обеспечение конференции включает в себя:

- Распоряжение директора филиала ТИУ в г. Нижневартовске;
- Порядок проведения Конференции;
- Программа Конференции.

### 4. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

4.1. Общее руководство и непосредственное проведение Конференции возглавляется на организационный комитет (далее Оргкомитет)

4.2. Оргкомитет:

- устанавливает место, сроки и время проведения Конференции;
- формирует и утверждает список председателей секций;
- привлекает организации и предприятия к оказанию информационной и/или спонсорской поддержки;
- привлекает к участию в работе Конференции ведущих специалистов профильных учебных заведений, научных организаций и предприятий;
- формирует материалы Конференции и обеспечивает издание сборника;
- решает иные вопросы по организации работы конференции.

### 5. ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ РАБОТ

5.1. Научные статьи, заявляемые для участия в Конференции, могут быть выполнены как одним автором, так и коллективом авторов.

5.2. Для участия в Конференции на указанный в информационном письме электронный адрес в Оргкомитет должны быть предоставлены следующие документы:


- заявка участка (Приложение 1);
- статья по тематике доклада.

### 6. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ

6.1. Текст статьи **объемом не более 3 страниц** представляется в виде файла, набранного с использованием редактора MS Word, **размер шрифта 14 Times New Roman** (шрифт 11-го или 12-го кегля допускается только в таблицах с большим объемом информации), межстрочный интервал одинарный, абзацный отступ 1,25 см, выравнивание текста по ширине, автоматический перенос слов, страницы не нумеруются. **Поля:** верхнее - 2,0 см, левое и правое – 2,5 см, нижнее – 3,0 см.

6.2. Ввод формул и символов, используемых в тексте, производить только в редакторе формул Microsoft Equation, диаграммы – в формате Microsoft Excel.



|   |   |
|---|---|
|  | <b>МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ<br/>РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</b>  |
|   | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования<br><b>«Тюменский индустриальный университет»</b><br><b>Филиал ТИУ в г. Нижневартовске</b>      |
|   | <b>Порядок</b>  |
|   | 7.1. Планирование процессов жизненного цикла продукции  |
| СМК По-58/05-2019   | <b>Порядок проведения Международной научно-практической конференции обучающихся, аспирантов и учёных «Опыт, актуальные проблемы и перспективы развития нефтегазового комплекса»</b> |

Рисунки вставляются в файл статьи после ссылки в тексте и должны быть **черно – белыми**, четкими, контрастными, не должны иметь тональный фон заливок, а только графические в виде штриховки, точек и т.д. Сканированные рисунки должны быть **чистыми, чёткими**. Порядковый номер рисунка и его название размещают под рисунком с выравниваем по центру. Слово «Рисунок» и номер курсивным шрифтом. Все дополнительные пояснения выполняются в подрисуночной надписи.

Например:

*Рисунок 1.* Основание дорожной насыпи:

1 – оболочка, заполненная намывным грунтом; 2 – основание.

Названия таблиц размещаются над таблицами: номер таблицы (*Таблица №...*) – в 1-й строке, выравнивание вправо; название таблицы – во 2-й строке, выравнивание по центру.

Иллюстрации и таблицы не должны выходить на поля документа.

6.3. Автор направляет не более трех статей. В заглавии статьи указываются: название статьи, фамилии и инициалы авторов, полное наименование учреждения, ВУЗа (откуда исходит рукопись), город (Приложение 2).

6.4. Библиографический список дается авторами в конце статьи в порядке последовательности ссылок в тексте. Ссылки на литературу в тексте заключаются в квадратные скобки. В списке литературы указываются: а) для журналов и сборников – фамилии и инициалы автора, название статьи, название журнала (сборника), номер или том, место и год издания, стр.; б) для книг – фамилии и инициалы автора, название книг, место издания, наименования издательства, год издания, стр.

6.5. После списка литературы указываются сведения о научном руководителе, Ф.И.О., ученая степень, ученое звание.


6.6. Оргкомитет конференции осуществляет проверку всех статей в системе АнтиПлагиат. Допустимый процент корректных заимствований **не более 75 %**. Не допускается использование любых технических приемов, позволяющих повысить оригинальность текста.

6.7. Оргкомитет оставляет за собой право отклонять к публикации материалы, не удовлетворяющие перечисленным требованиям и не соответствующие тематике.

## 7. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

7.1. Секции формируются при наличии не менее 6 заявок, при меньшем количестве поступившие научные работы могут быть направлены в другую близкую по тематике секцию.

7.2. Для доклада об основных положениях и результатах работы участникам отводится 10 минут и 5 минут для ответов на вопросы.

|   |   |
|---|---|
|  | <b>МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ<br/>РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</b>  |
|   | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования<br><b>«Тюменский индустриальный университет»</b><br><b>Филиал ТИУ в г. Нижневартовске</b>                  |
|   | <b>Порядок</b>  |
|   | 7.1. Планирование процессов жизненного цикла продукции  |
| СМК По-58/05-2019   | <b>Порядок проведения Международной научно-практической<br/>конференции обучающихся, аспирантов и учёных<br/>«Опыт, актуальные проблемы и перспективы развития<br/>нефтегазового комплекса»</b> |

7.3. По окончании работы секций председатели предоставляют отчёты дирекции филиала о работе секций по прилагаемой форме (Приложение 3).

7.4. Дирекция филиала предоставляет отчёты о результатах проведения конференции в отдел организации и сопровождения НИР.

7.5. Материалы научно-практической конференции публикуются в сборнике и размещаются в Научной электронной библиотеке (elibrary.ru).

## 8. ФИНАНСИРОВАНИЕ

8.1. Расходы на проезд к месту проведения конференции, проживание и питание участников несёт отправляющая сторона. Бронирование мест в гостиницах города осуществляется участниками самостоятельно.

8.2. Возможно привлечение к финансированию Конференции благотворительных фондов внебюджетных организаций, физических и юридических лиц, спонсирующих подготовку и проведение Конференции.


## 9. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

9.1. Адресная рассылка информационных писем производится по электронной почте.

9.2. Журналистам предоставляется возможность подготовить для своих изданий статьи, интервью, зарисовки, репортажи о проведении Конференции.

9.3. Справки о проведении конференции можно получить в Оргкомитете по телефону: 8(3466)31-20-82.




|   |   |
|---|---|
|  | <b>МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ<br/>РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</b>  |
|   | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования<br><b>«Тюменский индустриальный университет»</b><br><b>Филиал ТИУ в г. Нижневартовске</b>                  |
|   | <b>Порядок</b>  |
|   | 7.1. Планирование процессов жизненного цикла продукции  |
| СМК По-58/05-2019   | <b>Порядок проведения Международной научно-практической<br/>конференции обучающихся, аспирантов и учёных<br/>«Опыт, актуальные проблемы и перспективы развития<br/>нефтегазового комплекса»</b> |

Приложение 1

**ЗАЯВКА**  
**на участие в Международной научно-практической**  
**конференции обучающихся, аспирантов и ученых**  
**«Опыт, актуальные проблемы и перспективы развития**  
**нефтегазового комплекса»**

|   |  |
|---|--|
| Ф.И.О. автора (полностью)   |  |
| Место работы / учёбы (СШ, НПО, СПО, ВО)   |  |
| Должность (звание, ученая степень) /<br>для обучающихся - курс, класс                     |  |
| Научный руководитель (Ф.И.О., ученая степень,<br>звание) <b>для обучающихся</b>           |  |
| Предполагаемая форма участия в конференции<br>(выступление с докладом, публикация статьи) |  |
| Название секции   |  |
| Название доклада (статьи)   |  |
| Электронная почта   |  |
| Контактный телефон участника  |  |
| Контактный телефон научного руководителя  |  |

|   |   |
|---|---|
|  | <b>МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ<br/>РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</b>  |
|   | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования<br><b>«Тюменский индустриальный университет»</b><br><b>Филиал ТИУ в г. Нижневартовске</b>                  |
|   | <b>Порядок</b>  |
|   | 7.1. Планирование процессов жизненного цикла продукции  |
| СМК По-58/05-2019   | <b>Порядок проведения Международной научно-практической<br/>конференции обучающихся, аспирантов и учёных<br/>«Опыт, актуальные проблемы и перспективы развития<br/>нефтегазового комплекса»</b> |

*Приложение 2*

*Образец*

## СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДИКИ ВЫБОРА СКВАЖИН-КАНДИДАТОВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ВОДОИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ

Павельева О.Н.<sup>1</sup>; Павельева Ю.Н.<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Тюменский индустриальный университет;


<sup>2</sup> Санкт – Петербургский государственный университет

Текстовый материал...

### Библиографический список

- 1.
- 2..

Научный руководитель - Паршукова Л.А., канд. техн. наук, доцент

|   |   |
|---|---|
|  | <b>МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ<br/>РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</b>  |
|   | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования<br><b>«Тюменский индустриальный университет»</b><br><b>Филиал ТИУ в г. Нижневартовске</b>      |
|   | <b>Порядок</b>  |
|   | 7.1. Планирование процессов жизненного цикла продукции  |
| СМК По-58/05-2019   | <b>Порядок проведения Международной научно-практической конференции обучающихся, аспирантов и учёных «Опыт, актуальные проблемы и перспективы развития нефтегазового комплекса»</b> |

Приложение 3

## ОТЧЁТ

о работе Международной научно-практической конференции обучающихся, аспирантов и учёных «Опыт, актуальные проблемы и перспективы развития нефтегазового комплекса» (наименование секции)

В отчёте необходимо указать:

- дату, время, место проведения научного мероприятия;
- количество заседаний, общее количество участников (включая слушателей);
- количество докладов;
- обсуждаемые вопросы;
- географию участников;
- результаты работы секций конференции представить в табличном виде:

| № | Ф.И.О.<br>(полностью)<br>авторов | Название работы | Должность, место работы или учёбы (с указанием страны и города) |
|---|----------------------------------|-----------------|---|
|   |                                  |                 |   |
|   |                                  |                 |   |
|   |                                  |                 |   |
|   |                                  |                 |   |
|   |                                  |                 |   |