



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тюменский индустриальный университет»  
Филиал ТИУ в г. Сургуте

УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора

« 27 »



**ПОРЯДОК**  
проведения внутривузовской молодёжной научно-технической  
конференции «Инновационные технологии ТЭК. Актуальные вопросы  
науки»

Зарегистрировано

№ 4НИД-49/2018

от 27.12.2018

	Должность	И.О.Фамилия	Подпись	Дата
Разработал	Директор филиала ТИУ в г. Сургуте	М.Ю. Савастын		05.12.2018
Проверил	Проректор по научной и инновационной деятельности	Я.А. Пронозин		19.12.2018
	Начальник отдела внутреннего аудита	С.А. Закк		19.12.2018
Согласовал	Проректор по экономике и финансам	Д.В. Неустров		24.12.18
	Начальник правового управления	Р.А. Сулычев		26.12.18
	Директор департамента научно-исследовательской деятельности	П.В. Евтин		20.12.18
Версия 1				Стр. 1 из 9

## **1. Общие положения**

1.1. Настоящий Порядок определяет цель, задачи, порядок организации и проведения внутривузовской молодёжной научно-технической конференции «Инновационные технологии в ТЭК. Актуальные вопросы науки» (далее – Конференция).

1.2. Организатором Конференции является администрация Сургутского института нефти и газа федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет» (далее - филиал ТИУ в г. Сургуте).

1.3. В рамках Конференции проводится конкурс научных работ.

1.4. Официальный язык Конференции – русский.

## **2. Цель и задачи Конференции**

2.1. Цель Конференции – обсуждение актуальных вопросов в области инновационных технологий ТЭК на территории Западной Сибири.

2.2. Задачи Конференции:

- популяризация технических знаний;
- обмен накопленным опытом в исследовательской работе в области инновационных технологий ТЭК на территории Западной Сибири;
- повышение научно-технической квалификации и стимулирование творческой активности профессорско-преподавательского состава филиала ТИУ в г. Сургуте;
- профессиональное ориентирование обучающихся г. Сургута и Сургутского района;
- анализ результатов научно-исследовательской деятельности обучающихся, аспирантов и молодых ученых;
- приобретение участниками Конференции навыков публичного выступления, защиты своей работы перед аудиторией.

## **3. Участники Конференции**

3.1. К участию в Конференции допускаются обучающиеся вузов и ссузов, магистранты, аспиранты и молодые ученые (до 30 лет), учащиеся 9-11 классов общеобразовательных учреждений г. Сургута и Сургутского района.

## **4. Условия участия в Конференции**

4.1. Для участия в Конференции участнику необходимо подготовить научную работу (доклад), соответствующую научным направлениям Конференции (п. 5.4 настоящего Порядка). Научные работы выполняются индивидуально или коллективно. Научные работы должны содержать

результаты исследований и (или) описание практических разработок (постановка проблемы, наличие целей и задач, соответствие содержания работы поставленной цели; наличие теоретических и (или) практических достижений автора работы). К участию в Конференции не допускаются реферативные работы, находящиеся в свободном доступе в системе Интернет, копии чужих научных статей, конспекты учебно-научной литературы. К участию в конкурсе допускаются научные работы с показателем оригинальности текста в системе «Антиплагиат» не менее 50%.

4.2. Заявки (Приложение 1) принимаются в электронном виде не позднее чем за 5 дней до начала Конференции текущего календарного года по адресу: г. Сургут, ул. Энтузиастов, 38, кабинет 206 или на e-mail: ftgs@tyuiu.ru с пометкой «Инновационные технологии в ТЭК».

4.3. Форма участия в Конференции очная.

4.4. Организационный взнос за участие в Конференции не предусмотрен.

## **5. Организация и проведение Конференции**

5.1. Конференция проводится ежегодно в ноябре.

5.2. Для организации и проведения Конференции создаётся организационный комитет (далее – Оргкомитет), в состав которого входят преподаватели и заведующие выпускающими кафедрами филиала ТИУ в г. Сургуте.

5.3. Функции Оргкомитета:

- координация работ по подготовке и проведению Конференции;
- информирование участников и приглашенных о работе Конференции;
- формирование программы Конференции;
- рассмотрение спорных вопросов, возникающих в ходе оценки научных работ;
- награждение победителей;
- комплектование и архивирование документации и материалов Конференции.

5.4. Работа Конференции проводится по следующим научным направлениям:

- 1 секция – Геология, бурение и разработка нефтегазовых месторождений;
- 2 секция – Транспорт углеводородов и нефтегазопромысловое оборудование;
- 3 секция – Автомобильная мехатроника. Тенденции и перспективы развития автотранспорта.

5.5. Предметом рассмотрения на Конференции являются научные работы. Каждый участник Конференции на секции представляет научную работу в виде доклада, сопровождающегося мультимедийной презентацией (объем: не менее 7-10 слайдов). Время выступления – 10 минут, обсуждение – 5 минут. В ходе презентации и ответов на вопросы экспертная комиссия (п.7.1 и 7.2 настоящего Порядка) оценивает работу по заранее утвержденным критериям (Приложение 2).

5.6. Всем участникам Конференции выдается сертификат участника.

5.7. Конференция проводится по адресу: 628400, г. Сургут, ул. Энтузиастов, 38, филиал ТИУ в г. Сургуте, каб. 206. т.: (3462) 35-64-45; e-mail: ftgs@tyuiu.ru.

## **6. Порядок работы с обучающимися средних и средне-специальных общеобразовательных учреждений**

6.1. На выпускающих кафедрах филиала ТИУ в г. Сургуте для работы с обучающимися средних и средне-специальных общеобразовательных учреждений – участниками Конференции – назначаются координаторы, в задачи которых входит руководство научно-практической деятельностью учащихся.

6.2. Все работы обучающихся средних и средне-специальных общеобразовательных учреждений проходят предварительную экспертизу, по результатам которой выносится решение: «допустить работу к публичной защите» / «отклонить работу».

## **7. Конкурс научных работ обучающихся**

7.1. Научные работы обучающихся в каждой из секций оценивает экспертная комиссия.

7.2. В состав экспертной комиссии каждой секции входят эксперты – преподаватели филиала ТИУ в г. Сургуте, а также работники НИИ или предприятий города. Экспертная комиссия возглавляется председателем. Экспертная комиссия включает председателя, членов экспертной комиссии (в количестве 3 человек) и секретаря.

7.3. Оценка работ участников проводится по шкале от 1 до 10 баллов (Приложение 2). Оценивается как выступление участника Конференции, так и ответы на вопросы по содержанию работы.

7.4. Оргкомитет Конференции на основании протоколов экспертной комиссии секций определяет победителей, набравших наибольшее количество баллов по научным направлениям (секциям). Победители Конференции награждаются дипломами I, II, III степени.

7.5. Все спорные вопросы, возникшие в ходе работы секции, решаются непосредственно с представителями экспертной комиссии по завершению работы данной секции. Претензии после подведения итогов и награждения не принимаются.

7.6. По решению экспертной комиссии лучшие работы секций могут быть рекомендованы к публикации в сборнике научных трудов по итогам работы Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы научного знания. Новые технологии в ТЭК» (апрель).

## **8. Финансирование**

8.1. Финансирование Конференции осуществляется за счет средств ТИУ.

8.2. В финансировании могут участвовать благотворительные фонды, юридические лица.

8.3. Софинансирование может выражаться как в денежной форме, так и в форме долевого участия в организации Конференции.

8.4. Внебюджетные средства распределяются решением Оргкомитета Конференции на основании локального сметного расчёта.

8.5. Расходы на проезд, проживание и питание участников осуществляет отправляющая сторона.

## **9. Заключительные положения**

9.1. Настоящий Порядок действует до принятия нового локального нормативного акта, регулирующего вопросы, указанные в разделе 1 настоящего Порядка.

9.2. Внесение изменений и дополнений в Порядок осуществляется в установленном в Университете порядке.

Форма заявки для участия  
во внутривузовской научно-технической конференции  
«Инновационные технологии в ТЭК. Актуальные вопросы науки»

1. Наименование секции	
2. Название доклада	
3. Ф.И.О. участника Конференции (полностью), должность, ученая степень, ученое звание	
4. Ф.И.О. автора(ов) научного руководителя (полностью), должность, ученая степень, ученое звание	
5. Город	
6. Место работы или учебы (полностью)	
7. Контактные телефоны	
8. E-mail	

## Критерии оценки научных работ, представленных на Конференцию

№	Критерии	Баллы
1	Структура работы (введение, с указанием цели, задач, актуальности работы, основная часть, заключение)	0-10
2	Актуальность работы	0-10
3	Глубина изучения состояния проблемы	0-10
4	Степень новизны полученных результатов	0-10
5	Оригинальность подхода	0-10
6	Практическая значимость	0-10
7	Использование современной научной литературы при подготовке работы	0-10
8	Качество презентации работы	0-10
9	Ответы на вопросы	0-10





## Лист регистрации изменений

Номер изменения	Номер листа			Дата внесения изменения	Дата введения изменения	Всего листов в документе	ФИО, подпись ответственного за внесение изменений
	измененного	нового	изъятого				