

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«КУЗБАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Т. Ф. ГОРБАЧЕВА»

**Институт профессионального образования**

**СОГЛАСОВАНО**

Председатель Некоммерческой организации  
«Союз директоров профессиональных  
образовательных организаций  
Кемеровской области»

В.Г. Лысенко

« 7 » *сентябрь* 2024 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор Института  
профессионального образования  
КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева

Т.Ю. Сьянова

« 7 » *сентябрь* 2024 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ**

**ОБ ОБЛАСТНОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ**

**«Молодёжь Кузбасса за устойчивое развитие»**

Институт профессионального образования

**СОГЛАСОВАНО**

Председатель Некоммерческой организации  
«Союз директоров профессиональных  
образовательных организаций  
Кемеровской области»

В.Г. Лысенко

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор Института  
профессионального образования  
КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева  
Т.Ю. Сьянова  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ**

**ОБ ОБЛАСТНОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ**

**«Молодёжь КуЗбасса за устойчивое развитие»**

## **1. Общие положения**

1.1 Настоящее Положение определяет цели, задачи, порядок, условия и сроки проведения областной студенческой научно-практической конференции «Молодёжь Кузбасса за устойчивое развитие» (далее – Конференция).

1.2 Организатор конференции: ФГБОУ ВО «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева» (далее – ФГБОУ ВО КузГТУ).

1.3 Цель конференции – стимулирование научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся, ориентированных на устойчивое развитие России. Устойчивое развитие — комплекс мер, нацеленных на удовлетворение текущих потребностей человека при сохранении окружающей среды и ресурсов, то есть без ущерба для возможности будущих поколений удовлетворять свои собственные потребности.

1.4 Организация Конференции осуществляется Институтом профессионального образования КузГТУ (далее – Организатор). Организатор: ведет работу по организации и проведению Конференции; осуществляет взаимодействие с должностными лицами, задействованными в работе по подготовке и проведению Конференции; формирует состав и организует работу оценочной комиссии; утверждает условия, сроки и порядок проведения Конференции. Определяет направления Конференции; координирует работу по проведению Конференции; организует награждение победителей Конференции.

1.5 Рабочий язык Конференции – русский.

1.6 Участие в Конференции – бесплатное.

## **2. Участники Конференции**

2.1 Участниками Конференции могут быть: учащиеся 7-9 классов общеобразовательных организаций; студенты профессиональных образовательных организаций; студенты, осваивающие образовательные программы среднего профессионального образования в организациях высшего образования или их филиалах.

2.2 Участники Конференции могут представить работу в соавторстве (не более трех человек), выполненную под научным руководством преподавателя (учителя).

Работы будут оцениваться отдельно по возрастным группам:

– учащиеся 7-9 классов общеобразовательных организаций;

– студенты профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования или их филиалов, осваивающие образовательные программы среднего профессионального образования.

### **3. Направления Конференции**

3.1 Работа Конференции планируется по следующим направлениям (секциям):

1. **Здоровье и благополучие.** Научно-практические работы и проекты, направленные на обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте.
2. **Индустриализация, инновации и инфраструктура.** Научно-практические работы и проекты, направленные на создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям. Развитие информационно-коммуникационных технологий.
3. **Устойчивые города и населенные пункты.** Научно-практические работы и проекты, направленные на обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов.
4. **Качественное образование.** Научно-практические работы и проекты, рассматривающие новые технологии в образовании, цифровой образовательной среде.
5. **Сохранение экосистем суши.** Научно-практические работы и проекты, направленные на сохранение, восстановление и рациональное использование наземных и внутренних пресноводных экосистем. Проекты по предотвращению проникновения чужеродных инвазивных видов и по значительному уменьшению их воздействия на наземные и водные экосистемы.

### **4. Сроки и порядок проведения Конференции**

4.1 Форма участия: очная, заочная.

4.2 Для очного участия в работе конференции необходимо отправить письмо с указанием секции на электронную почту [oshepkovaea@kuzstu.ru](mailto:oshepkovaea@kuzstu.ru) с **8 апреля 2024 г.** до **19 апреля 2024 г.** с прикреплением материалов на русском языке (требования см. в Приложении 1). Материалы принимаются в виде архива. В названии файла указывается номер направления Конференции, фамилия участника, краткое наименование ПОО (Образец: 1\_Иванов\_ИПО\_КузГТУ)

4.3 Организация и проведение очного этапа Конференции осуществляется в соответствии с Положением **24 апреля 2024 года** по адресу: г. Кемерово, ул. 50 лет Октября, д.17. Регистрация участников конференции: **10:00-10:50**. Начало работы конференции: **11:00**. Выступление с докладом - регламент 7-10 минут.

4.4 Для заочного участия в конференции необходимо отправить заявку участника с указанием секции (Приложение 4), презентацию научно – исследовательской работы, а также текст работы (Приложение 1) на электронную почту [sva.htnv@kuzstu.ru](mailto:sva.htnv@kuzstu.ru) до **19 апреля 2024 г.**

## **5. Подведение итогов Конференции**

5.1. Каждая научно-практическая работа или проект может быть представлена на Конференцию только по одному направлению.

5.3. Место работы в рейтинговой таблице соответствующего направления определяется в зависимости от количества набранных баллов по итогам его оценки оценочной комиссией. Критерии оценки приведены в Приложениях 2, 3.

5.4. По каждому направлению присуждается, как правило, только одно первое, одно второе и одно третье место. В случае равенства баллов для определения места или принятия решения о расширении количества призовых мест оценочной комиссией принимается соответствующее решение.

5.5. По итогам Конференции определяются победители и призеры по каждому направлению, которые награждаются дипломами I, II, III степеней, остальные участники будут награждены сертификатами участников Конференции.

5.6. Заочное участие оценивается отдельно. По каждому направлению определяются победители и призеры, которые награждаются дипломами I, II, III степеней, остальные участники будут награждены сертификатами.

### **Оргкомитет конференции:**

СБЯНОВА Татьяна Юрьевна, председатель, директор института профессионального образования, КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева.

СУРОВАЯ Виктория Эдуардовна, координатор заочной формы участия в Конференции, зам. директора по воспитательной работе. Тел: 89050790163, E-mail: [sva.htnv@kuzstu.ru](mailto:sva.htnv@kuzstu.ru)

ОЩЕПКОВА Елена Александровна, секретарь Оргкомитета, преподаватель кафедры ИиИС. Тел: 8-904-960-17-83. E-mail: [oshepkovaea@kuzstu.ru](mailto:oshepkovaea@kuzstu.ru)

## Требования к оформлению материалов и презентации

**Формат файла текстовой части работы** – .doc или .docx. Объем – от 3 до 8 страниц текста, набранного в редакторе Microsoft Word шрифтом Times New Roman в формате .docx или .doc, 14 кегель (размер шрифта) с единичным межстрочным интервалом. Поля: верхнее и нижнее – 2,2 см, левое и правое – 2,2 см.

Абзацный отступ – 1,25 см. Выравнивание текста по ширине. Необходимо установить автоматическую расстановку переносов.

Сверху по центру жирным шрифтом прописными буквами – название работы. Через одну строку по центру – инициалы и фамилия автора, ученая степень, ученое звание, должность; для студентов – шифр группы и курс. На следующей строке – данные о научном руководителе: ФИО, ученая степень, ученое звание и должность. На следующей строке – полное название учреждения, ниже – город. В случае участия нескольких соавторов из разных организаций данные об организации указываются в скобках после ФИО автора. Через две строки – текстовая часть работы. Все рисунки, схемы, графики предоставляются только в формате рисунков. Недопустимы группировки объектов. Недопустима горизонтальная ориентация страниц. Библиографическое описание источников должно быть оформлено в соответствии с ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления и библиографические ссылки», библиографические ссылки необходимо оформлять в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления».

ПРИМЕР:

**ПРИСАДКИ К АВТОМОБИЛЬНЫМ МАСЛАМ**

Иванов И.И., студент гр. ИСт-221, II курс  
 Научный руководитель: Петров И.И., к.т.н., доцент  
 Кузбасский государственный технический университет

Текстовая часть работы

**Список литературы:**

1. ...
2. ...

**Требования к презентационным материалам**

- смена слайдов - по щелчку мыши;
- на первом слайде должны содержаться: полное наименование образовательной организации; тема работы; название секции; ФИО автора или авторов, группа; город, год.
- содержание презентации: актуальность, цель и задачи работы, общие положения, методики исследования, основные результаты работы, выводы
- объем презентации не более 12 слайдов.

Приложение 2  
*Оценочный лист*

Критерии оценки Научно-исследовательской работы

№	Критерий оценки	Макс. балл	Факт. балл
1	Оригинальность работы	15	
2	Актуальность и научная новизна	5	
3	Соответствие содержания заявленной теме	5	
4	Возможность практического применения предложенных решений	15	
5	Логичность изложения	15	
6	Наглядность демонстрационных материалов	15	
7	Эффективность научно-исследовательской работы/проекта по факторам:	<b>15</b>	
	– экологические	5	
	– безопасность	5	
	– социальные	5	
8	Ответы на вопросы	15	
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	

Критерии оценки презентации Научно-исследовательской работы

№	Критерий оценки	Макс. балл	Факт. балл
1	Актуальность	15	
2	Научная новизна	15	
3	Оригинальность работы	10	
4	Соответствие содержания заявленной теме	10	
5	Возможность практического применения предложенных решений	10	
6	Цель и задачи работы	10	
7	Наглядность демонстрационных материалов	10	
8	Содержание презентации	10	
9	Результаты, выводы	10	
	<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	



**ЗАЯВКА**  
на участие в областной студенческой научно-практической конференции  
**«Молодёжь КуЗбасса за устойчивое развитие»**

Форма участия в конференции	Очная Заочная	
Направление конференции		
Тема Научно-исследовательской работы		
Фамилия, Имя, Отчество (полностью) автора (авторов) и научного руководителя (при наличии)	Авт. 1	
	Авт. 2	
	Науч. рук.	
Полное наименование образовательной организации		
Класс/группа	Авт. 1	
	Авт. 2	
Полное наименование образовательной организации, должность	Науч. рук.	
Контактный e-mail	Авт. 1	
	Науч. рук.*	
Контактный телефон	Авт. 1	
	Науч. рук.*	