



РОСЖЕЛДОР
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Ростовский государственный университет путей сообщения»
(ФГБОУ ВО РГУПС)
Тихорецкий техникум железнодорожного транспорта
(ТТЖТ – филиал РГУПС)



УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора ТТЖТ – филиал
РГУПС

Н.Ю. Шитикова
2025 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении студенческой конференции
«Охрана окружающей среды на железнодорожном транспорте»

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение о студенческой конференции «Охрана окружающей среды на железнодорожном транспорте» (далее Положение) устанавливает цели и задачи, определяет порядок организации и проведения конференции, организационно-методическое обеспечение и условия участия в конференции.

1.2 Организатор Конференции: Тихорецкий техникум железнодорожного транспорта (ТТЖТ – филиал РГУПС), преподаватель А.Н. Белевцева.

1.3 Участники Конференции: студенты ТТЖТ – филиал РГУПС.

1.4 Для участия в Конференции участнику необходимо предоставить в Оргкомитет заявку (Приложение 1), работу и проверку на систему Антиплагиат (не менее 50 %) в бумажном и электронном виде до 25 марта 2025 года (преподавателю Белевцевой Анне Николаевне, кабинет №133).

1.5 **Цели конференции:** приобщение студентов к творчеству; обсуждение и анализ причин экологических проблем, возникающих в результате антропогенной деятельности, а так же выяснение причин гибели редких и исчезающих видов животных.

1.6 **Задача конференции:** выявление творческих, талантливых студентов, популяризация научных знаний и формирование научного мышления.

2. Порядок и условия проведения Конференции

2.1 Тематика конкурсных работ должна отражать актуальные проблемы в области охраны окружающей среды, связанные с сохранением редких и исчезающих видов животных.

Тематические направления конференции:

1. Особо охраняемые природные территории.

2. Редкие и исчезающие виды.

3. Охрана окружающей среды на железнодорожном транспорте.

2.2 В конференции могут участвовать студенты 1-4-х курсов. От одного студента принимается не более одной работ. Общее число участников не ограничивается.

2.3 Для организации Конференции создается Оргкомитет, который разрабатывает положение о Конференции, разрабатывает критерии и методику оценки выполненных работ, определяет победителя, утверждает список победителей и призеров, публикует итоги Конференции.

2.4 Конференция проводится в очной и заочной форме. Работы участников будут оцениваться экспертным советом Конференции с учетом оригинальности работы, соответствия тематике, качества излагаемого материала, глубины изученной темы и т.д.

2.5 **Конференция проводится 04 апреля 2025 г. Место проведения кабинет 133. Время начала проведения 13.30.**

3. Порядок представления работ и их рассмотрения жюри

3.1 Для участия в Конференции могут быть представлены работы, выполненные под руководством научного руководителя или самостоятельно, отвечающие условиям Положения, оформленные с соблюдением требований.

3.2 Требования к оформлению работы:

- шрифт Times New Roman – 14;
- интервал единичный;
- количество страниц не более 3;
- поля 2 см;
- выравнивание по ширине;
- абзац 1,25;

Образец оформления работы - Приложение 2.

3.3 Презентации, предоставляются только для участия в очном туре Конференции.

3.4 Оргкомитет оценивает работы по следующим критериям:

- соответствие теме и номинации работы -2 балла;
- возможное практическое использование полученных результатов - 3 балла;
- мультимедийная презентация -4 балла;
- эстетичность работы-3 балла;
- уникальность работы – 5 баллов;
- содержательность работы -5 баллов.

4. Подведение итогов конференции и награждение

Подведение итогов в течение 7 дней после проведения конференции (без учета выходных и праздничных дней). Победители конференции определяются Оргкомитетом из числа выполненных работ по номинациям. Итоги конференции фиксируются в протоколе заседания ЦК №2 «Математические и общие естественно - научные дисциплины», где указываются победители. Победители награждаются дипломами за участие. Документы оформляются в течение 7 дней после проведения итогов.

Заявка на участие в студенческой конференции
«Охрана окружающей среды на железнодорожном транспорте»»

Сведения об участнике	
Ф.И.О. участника (полностью)	
Группа (подгруппа)	
Фамилия, имя, отчество научного руководителя	
Номинация конференции	
Название работы	
Контактный телефон	

Дата заполнения _____

Подпись участника _____ / _____ /

Подпись научного руководителя _____ / _____

Приложение 2

Образец оформления работы

Иванов Иван Иванович
студент группы А -3-1 ТТЖТ – филиала РГУПС
научный руководитель преподаватель – В. И. Петров
г. Тихорецк

ПРИРОДООХРАННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В данной работе рассказывается о международных организациях и о, их деятельности на железнодорожном транспорте, так же отражены некоторые аспекты безопасности движения...

Список литературы