



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 –
филиала РГУПС
Н.Ю. Шитикова
2026 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 результаты проверки на антиплагиат (не менее 50 %) в бумажном и электронном виде до 27 марта 2026 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 ограничено.

2.3 Для организации конференции создается оргкомитет, который разрабатывает положение о конференции, критерии и методику оценки выполненных работ, определяет победителя, утверждает список победителя 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.

2.5 **Конференция проводится 09 апреля 2026 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 подведения итогов.

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

Сведения об участнике		
1	ФИО участника (полностью)	
2	Группа (подгруппа)	
3	Фамилия, имя, отчество научного руководителя	
4	Номинация конференции	
5	Название работы	
6	Контактный телефон	
7	Форма участия (очная/заочная)	

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 говорится о международных организациях и о их деятельности на железнодорожном транспорте. Также отражаются некоторые аспекты безопасности движения...

Список литературы