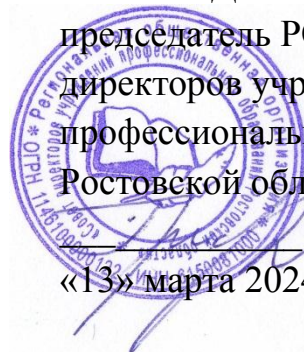


УТВЕРЖДАЮ:

председатель РОО «Совет  
директоров учреждений  
профессионального образования  
Ростовской области»

Греховодова М. Н.  
«13» марта 2024 г.



**Положение**  
**о проведении научно-практической конференции студентов**  
**учреждений профессионального образования**  
**Ростовской области по экологии**  
**«Реки России»**  
**(22 марта 2024 г.)**

**1. Общие положения**

Настоящее положение определяет цели, задачи, основные направления, порядок участия и подведения итогов конференции.

**2. Цели и задачи конференции**

Цель конференции - формирование экологической культуры у подрастающего поколения путём стимулирования научно-исследовательской и проектной деятельности, повышения интереса к экологии родного края, региона.

Задачи конференции:

- развитие творческих способностей обучающихся, навыков учебно-исследовательской и проектной деятельности, направленной на решение экологических проблем родного края;
- формирование экологического мировоззрения личности, в том числе в области профессиональной деятельности;
- пропаганда у молодого поколения достижения гармоничных взаимоотношений человека и природы;

- обмен опытом результатами научно-практической работы студентов в области экологии;
- отбор лучших студенческих исследовательских работ.

### **3. Основные направления конференции:**

Конференция имеет областной статус и проводится по следующим направлениям:

- экологические приоритеты рек России;
- охрана рек России

### **4. Организационные вопросы проведения конференции**

Место проведения конференции: ГБПОУ РО «Ростовский технологический техникум сервиса».

Дата проведения конференции: 22 марта 2024 года

Контактный телефон: (863) 223-02-51, e-mail: [proflicey@donpac.ru](mailto:proflicey@donpac.ru)

Контактные лица: Лисицына Татьяна Сергеевна, 8-951-53-84-793

### **5. Участники конференции и порядок участия**

Участниками конференции могут быть:

- обучающиеся учреждений профессионального образования Ростовской области.

### **6. Условия участия в конференции**

6.1. Конференция предполагает заочное участие.

6.2. Каждое образовательное учреждение представляет не более двух работ (по одной работе в каждом направлении).

6.3. Обучающийся имеет право участвовать только в одной секции и только с одним докладом.

6.4. Оргкомитет оставляет за собой право отклонять работы, тематика которых не соответствует направленности конференции.

6.5. Для участия в конференции необходимо в срок до 20 марта 2024 года выслать в адрес ГБПОУ РО «РТТС» по электронной почте на e-mail: profliceu@donras.ru с пометкой «Конференция по экологии» заявку на участие (приложение 1), доклад, оформленный в соответствии с требованиями (приложение 2), презентацию к докладу (использовать программное обеспечение не старше MicrosoftOffice 2010).

6.6. Образовательные учреждения, не приславшие заявки и материалы в указанный срок, к участию в конференции не допускаются.

## **7. Состав Оргкомитета по подготовке и проведению областной конференции**

Председатель Оргкомитета конференции:

– Греховодова Марина Николаевна, председатель РОО «Совет директоров учреждений профессионального образования Ростовской области».

Члены Оргкомитета:

– Морозова Инна Викторовна – заместитель директора по учебно-воспитательной работе ГБПОУ РО «РТТС»

– Сидельник Анна Игоревна, председатель ЦМК профессионального цикла, преподаватель ГБПОУ РО «РТТС»

– Лисицына Татьяна Сергеевна – преподаватель экологии, географии и биологии ГБПОУ РО «РТТС»

## **8. Порядок подведения итогов конференции**

По итогам обсуждения докладов принимается решение конференции.

Все обучающиеся, представившие работы на конференцию становятся участниками конференции.

Критерии оценки работы (доклада) обучающихся:

- Название работы (доклада) (корректность формулировки, соответствие названия работы и представляемого материала направлениям конференции, соответствие современным научным представлениям).

- Содержание работы (доклада) (актуальность и практическая значимость решаемой проблемы, логичность и последовательность изложения, научность, наличие данных проведения исследований, использование и понимание научных терминов, умение изложения своей позиции, формулирования выводов, связь презентации с текстом доклада).

- Презентация (наличие титульного листа, единый стиль оформления, соблюдение шрифта, применяемые виды слайдов).

Допустимо использование фотоснимков из Интернета, но наличие оригинальных фотоснимков оценивается выше.

- Оформление доклада (соответствие доклада требованиям к оформлению – Приложение 2)

## **9. Награждение участников**

9.1. Победители конференции в каждом направлении награждаются дипломами 1, 2 и 3 степеней. Каждому участнику конференции вручается сертификат участника научно-практической конференции студентов учреждений профессионального образования Ростовской области по экологии «Реки России».

9.2. Руководители, подготовившие победителей и участников конференции получают благодарственные письма Совета директоров учреждений профессионального образования Ростовской области за подготовку победителей и участников конференции.

**ЗАЯВКА**

**на участие в научно-практической конференции студентов учреждений профессионального образования Ростовской области по экологии «Реки России»**

Фамилия, имя, отчество участника конференции	
Контактные телефоны: мобильный участника	
e-mail участника	
Фамилия, имя, отчество руководителя	
Контактные телефоны: рабочий	
мобильный руководителя	
e-mail руководителя участника	
Направление конференции	
Название статьи (доклада)	
Название образовательного учреждения, которое представляет участник конференции (полное и краткое)	
Почтовый адрес	

Директор образовательной организации \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

### Требования к оформлению работ

Оформление докладов должно быть произведено в соответствии с общепринятыми требованиями:

1. Оптимальный объем доклада (статьи) 5 страниц (максимальный 10 страниц).

2. Статья (доклад) должна быть вычитана и тщательно отредактирована.

3. Текст статьи должен быть набран в текстовом редакторе в формате файла «\*.doc» «\*.docx».

4. При наборе текста следует использовать следующие настройки:

- шрифт Times New Roman, кегль шрифта – 14;

- интервал полуторный;

- все поля по 2 см;

- выравнивание текста по ширине;

- рисунки и схемы следует представлять в формате «\*.jpg».

5. В основной части работы не допускается использование жирного, подчеркнутого или курсивного шрифта, расстановки знаков переноса, принудительного разрыва строк, страниц, разделов, автоматических списков, постраничных сносок, рисунков, схем.

6. Ссылки на литературные источники оформляются по тексту сплошной нумерацией в квадратных скобках [1], [2].

7. Список используемых источников следует располагать в конце статьи.

## **Образец оформления статьи**

### ***НАЗВАНИЕ СТАТЬИ***

*Иванова А.А.*

*Руководитель работы: Сергеева Л.К.*

*Наименование учебного заведения, организации, учреждения*

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.  
Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

### *Список используемых источников*

1. Петров П.П. Учебно-исследовательская деятельность // Экология региона. – 2018. №1. – с. 23-24.
2. Сидоров С.С. Учебно-исследовательская деятельность. – М.: ЭКОС, 2017.