

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ УЧРЕЖДЕНИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

УТВЕРЖДАЮ
Председатель Совета директоров
учреждений профессионального
образования Ростовской области



М.Н. Греховодова

«10» ноября 2023 года

ПОЛОЖЕНИЕ
об областной заочной
студенческой научно-практической конференции
«Принцип работы аккумуляторных батарей
электромобилей, способы их производства,
утилизация и переработка»

Ростов-на-Дону, 2023

1. Общие положения

1.1 Настоящее положение определяет статус, цели, задачи, порядок организации и проведения областной заочной студенческой научно-практической конференции «Принцип работы аккумуляторных батарей электромобилей, способы их производства, утилизация и переработка» (далее – Конференция).

1.2 Конференция проводится в рамках плана работы Совета директоров учреждений профессионального образования Ростовской области на 2023 год.

1.3 Положение разработано государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением Ростовской области «Ростовский-на-Дону автодорожный колледж» (далее – Организатор) и утверждено председателем Совета директоров учреждений профессионального образования Ростовской области.

1.4 Утвержденное положение размещается на официальном сайте государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Ростовский-на-Дону автодорожный колледж» <http://radk61.ru/>

2. Цели и задачи Конференции

2.1 Цель Конференции – активизировать и популяризировать научно-исследовательскую и проектную деятельность студентов по общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным модулям УГС 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

2.2 Задачи Конференции:

- выявление и поддержка студентов, занимающихся научно-исследовательской и проектной деятельностью, направленной на интеграцию образования, науки и производства;
- продвижение в молодёжной среде ценностей труда, профессионализма и применения собственного творческого потенциала в будущей профессии;
- формирование профессионально значимых качеств будущих специалистов;
- предоставление возможности студентам и педагогам изложить свою точку зрения, раскрывая представленный материал опыта работы в области технологического профиля;
- мотивация творческой активности педагогических работников в рамках наставничества студентов;
- формирование творческих связей, организация взаимного общения представителей учреждений профессионального образования Ростовской области.

3. Организаторы и оргкомитет Конференции

3.1 Организатором Конференции является государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Ростовский-на-Дону автодорожный колледж» (далее – Организатор).

3.2 Для организационно-методического обеспечения проведения Конференции создаётся организационный комитет (далее – Оргкомитет) в следующем составе:

Председатель:

Скороходова

заместитель директора по учебно-методической

Татьяна Леонидовна

работе ГБПОУ РО «РАДК»;

Заместители председателя:

Тягло

Елена Анатольевна

председатель цикловой комиссии профессионального цикла специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно - транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), преподаватель общепрофессиональных и профессиональных дисциплин ГБПОУ РО «РАДК»;

Члены оргкомитета:

Сухачев

Александр Юрьевич

заведующий автогаражом СПК «АФ Новобатайская»;

Андрющенко

Людмила Эрнстовна

преподаватель общепрофессиональных и профессиональных дисциплин ГБПОУ РО «РАДК»;

Толстопятенко

Владимир Андреевич

преподаватель общепрофессиональных дисциплин ГБПОУ РО «РАДК»;

Гришина

Людмила Николаевна

методист ГБПОУ РО «РАДК».

3.3 Оргкомитет Конференции:

- определяет форму и сроки проведения Конференции;
- разъясняет задачи и порядок проведения Конференции;
- определяет требования к оформлению документов и материалов (проекты в виде докладов или презентаций), представляемых на Конференцию;
- направляет в образовательные организации информацию о проведении Конференции;
- представляет информацию о проведении Конференции на официальном сайте Организатора www.radk61.ru;
- рассматривает заявки и направленные проекты;
- организует Конференцию в заочном режиме в форме размещения присланных проектов участников Конференции на официальном сайте Организатора www.radk61.ru;
- вручает именные электронные сертификаты всем участникам Конференции и электронные благодарственные письма научным руководителям (преподавателям) участников;
- ведёт документацию Конференции.

3.4. Оргкомитет Конференции в своей деятельности руководствуется настоящим Положением.

4. Порядок организации и проведения Конференции

4.1 Конференция проводится в *заочном режиме, в форме* размещения присланных проектов участников, в соответствии с основной темой Конференции, на официальном сайте Организатора www.radk61.ru.

4.2 Участники Конференции – студенты учреждений профессионального образования Ростовской области, обучающиеся на 2-3 курсах по специальностям и профессиям укрупненной группы 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

4.3 От одного учреждения профессионального образования Ростовской области

допускается участие не более двух человек.

4.4 Участие в Конференции *бесплатное*.

4.5. Конференция проводится с 13.11.2023 по 30.11.2023:

с 13.11.2023 по 25.11.2023 *включительно* – прием Заявки (Приложение 1), *Согласия на обработку персональных данных* (Приложение 2), и *Проектов (доклад или презентация)* (Приложение 3,4) для участия в Конференции на адрес электронной почты Организатора radk-dir@donpac.ru с указанием *темы письма «Принцип работы аккумуляторных батарей электромобилей, способы их производства, утилизация и переработка»*;

с 27.11.2023 по 30.11.2023 *включительно* – рассмотрение заявок и проектов; подготовка к проведению Конференции; подготовка именных электронных сертификатов всем участникам и электронных благодарственных писем научным руководителям (преподавателям) участников;

30.11.2023 – проведение Конференции в формате размещения материалов участников на официальном сайте Организатора www.radk61.ru; размещение протокола об итогах и результатах проведения Конференции на официальном сайте Организатора www.radk61.ru в разделе «Областные мероприятия».

5. Требования к материалам, представляемым на Конференцию

5.1 Участник может представить оригинальный проект, созданный в виде доклада в текстовом редакторе или в виде презентации. Объем материалов в виде доклада не более 7 страниц печатного текста, в виде презентации не должен превышать 15 Мб.

5.2 Требования к оформлению проекта в виде письменного доклада:

- доклад должен быть выполнен в программе Мой Офис Текст или Word;
- *Титульный лист* включает в себя название образовательной организации (полностью, без сокращений); название темы конференции; название темы доклада (заглавные буквы, шрифт 14 кеглем, полужирный, без переносов, выравнивание по центру); код и наименование специальности или профессии, на которой обучается студент; фамилию, имя, отчество студента-участника (шрифт 14 кг, полужирный курсив); фамилию, имя, отчество научного руководителя (преподавателя), должность, научное звание, степень (шрифт 14 кеглем, полужирный курсив) и год написания (Приложение 3);
- *Содержание* (в нем последовательно указываются названия пунктов доклада, указываются страницы, с которых начинается каждый пункт);
- *Введение* (формулируется суть исследуемой проблемы, обосновывается выбор темы, определяются ее значимость и актуальность, указываются цель и задачи доклада) - **текст** печатается шрифтом Times New Roman, 12 кегль; формат (размер бумаги) А-4; поля (верхнее, нижнее, левое, правое) – по 2 см; междустрочный интервал – одинарный; отступ (красная строка) – 1,25 см.; нумерация страниц сквозная; ориентация книжная; выравнивание по ширине; все рисунки в тексте должны быть сгруппированы; обтекание рисунков текстом – по контуру или вокруг рамки;
- *Основная часть* (каждый раздел ее доказательно раскрывает исследуемый вопрос);
- *Заключение* (подводятся итоги или делается обобщенный вывод по теме доклада);
- *Библиографический список и информационные источники*.

5.3 Требования к оформлению проекта в виде презентации:

- компьютерная презентация должна быть выполнена в программе Power Point;

- действия и смена слайдов презентации должны происходить по щелчку мыши;
- количество слайдов не более 15, максимальный объем не более 15 мб;
- презентация должна сохранять единый стиль (цвет, шрифт - размер, начертание, выравнивание, отсутствие анимации внутри слайда);
- обязательным слайдом в презентации должен быть Титульный лист с указанием названия образовательной организации, названия темы конференции, названия темы презентации, автор (ФИО), научный руководитель (преподаватель) (ФИО), и год написания (Приложение 4);
- структура презентации повторяет структуру письменного доклада (Содержание, Введение, Основная часть, Заключение, Библиографический список и информационные источники).

5.4 Оргкомитет рассматривает материалы - проекты только при наличии всех требуемых документов, а именно Заявки, Согласия на обработку персональных данных, Проекта, созданного в виде доклада в текстовом редакторе или в виде презентации, выполненных в соответствии с Требованиями настоящего Положения.

6. Подведение итогов работы Конференции

6.1 Всем участникам Конференции вручаются именные сертификаты.

6.2 Научные руководители (преподаватели) участников Конференции награждаются благодарственными письмами.

6.3 Итоги и результаты проведения Конференции оформляются протоколом, который размещается на официальном сайте Организатора www.radk61.ru в разделе «Областные мероприятия».

7. Контактная информация

Тягло Елена Анатольевна – председатель цикловой комиссии профессионального цикла специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно - транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям), преподаватель общепрофессиональных и профессиональных дисциплин ГБПОУ РО «РАДК».

Тел: 8 (928) 181-56-91, E-mail: el_an_69@mail.ru

Гришина Людмила Николаевна, методист ГБПОУ РО «РАДК».

Тел: 8 (960) 446-42-99

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

в областной заочной студенческой научно-практической конференции
**«ПРИНЦИП РАБОТЫ АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ,
СПОСОБЫ ИХ ПРОИЗВОДСТВА, УТИЛИЗАЦИЯ И ПЕРЕРАБОТКА»**
(на базе ГБПОУ РО «РАДК»)

30 ноября 2023 года

(указывается **полное** и **краткое** наименование организации профессионального образования)

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента	Номер курса (2-3)	Тема Проекта	Фамилия, имя, отчество руководителя	Контакты руководителя телефоны: рабочий/ мобильный	Контакты руководителя: E-mail
1	2	3	4	5	6	7
1.						
2.						
3.						

Руководитель ОУ _____ / _____
 подпись инициалы, фамилия

МП

**Согласие на обработку персональных данных
участника заочной студенческой научно-практической конференции
«ПРИНЦИП РАБОТЫ АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ,
СПОСОБЫ ИХ ПРОИЗВОДСТВА, УТИЛИЗАЦИЯ И ПЕРЕРАБОТКА»
(на базе ГБПОУ РО «РАДК»)**

Я, _____,

Ф.И.О. (полностью)

(должность и краткое наименование образовательной организации среднего профессионального образования)

ознакомившись с Положением заочной студенческой научно-практической конференции «Принцип работы аккумуляторных батарей электромобилей, способы их производства, утилизация и переработка», даю свое согласие:

- на участие в заочной студенческой научно-практической конференции «Принцип работы аккумуляторных батарей электромобилей, способы их производства, утилизация и переработка»;

- на размещение предоставленных Материалов – Проектов в виде доклада или презентации на официальном сайте Организатора www.radk61.ru, а также в других печатных изданиях и СМИ с обязательной ссылкой на авторство;

- на обработку Организатором и Оргкомитетом Конференции персональных данных, указанных в Заявке (Приложение 1 настоящего Положения), необходимые для регистрации и обеспечения возможности участия в заочной студенческой научно-практической конференции «Принцип работы аккумуляторных батарей электромобилей, способы их производства, утилизация и переработка», проводимой ГБПОУ РО «РАДК» с использованием сайта <http://radk61.ru/>, во исполнение требований Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

Дата

Подпись / Расшифровка

НАИМЕНОВАНИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ДОКЛАД

(Наименование темы доклада)

**ПРИНЦИП РАБОТЫ АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ
ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ, СПОСОБЫ ИХ ПРОИЗВОДСТВА,
УТИЛИЗАЦИЯ И ПЕРЕРАБОТКА**

(Название темы конференции ГБПОУ РО «РАДК»)

**Код и наименование
специальности**

23.02.04 Техническая эксплуатация подъёмно-
транспортных, строительных, дорожных
машин и оборудования (по отраслям)

Автор студент
_____ курса

(Фамилия, имя, отчество)

**Руководитель
преподаватель**

(Фамилия, имя, отчество)



Наименование учебного заведения

Презентация по теме:

Название темы конференции ГПОУ РО «РАДК»
ПРИНЦИП РАБОТЫ АККУМУЛЯТОРНЫХ
БАТАРЕЙ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ, СПОСОБЫ ИХ
ПРОИЗВОДСТВА, УТИЛИЗАЦИЯ И ПЕРЕРАБОТКА

Автор: студент группы _____ специальности 23.02.04

*Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных,
дорожных машин и оборудования (по отраслям)*

Ф.И.О

Руководитель:

преподаватель профессионального цикла дисциплин

Ф.И.О

Ростов-на-Дону 2023г.