

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Воронежской области  
«Острогожский многопрофильный техникум»**



**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор ГБПОУ ВО «Острогожский  
многопрофильный техникум»  
*О.В. Редина* О.В. Редина

**Положение  
о проведении IX Всероссийского конкурса курсовых работ студентов  
по специальностям 35.02.07 Механизация сельского хозяйства /  
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования) по  
ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей  
сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов/  
Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники  
среди профессиональных образовательных организаций СПО**

## **1. Общие положения**

### **1.1. Цель проведения конкурса**

Конкурс на лучшую курсовую работу студентов по ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов / Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники проводится в целях:

- совершенствования теоретических знаний студентов по техническим специальностям, умения применять знания на практике;
- воспитание у студентов гордости за свою профессию, профессиональной этики;
- формирование потребности постоянно совершенствовать свои знания и умения;
- развитие творческих способностей преподавателей и студентов;
- воспитание здоровой конкурентной борьбы, стремления к победе.

### **1.2. Основные задачи конкурса**

- активизация деятельности педагогических и студенческих коллективов по овладению знаниями и профессиональными навыками по специальности;
- изучение, обобщение и распространение передового педагогического опыта в подготовке специалистов;
- повышение качественного уровня работы цикловых комиссий технических дисциплин;
- контроль качества специальной подготовки студентов.

## **2. Организация и проведение конкурса**

**2.1. На конкурс предоставляются** курсовые работы студентов, выполненные в 2021-2022 учебном году.

### **2.2. Место проведения конкурса**

**2.2.1.** Конкурс проводится в соответствии с приказом департамента образования, науки и молодежной политики Воронежской области от 25 октября 2021г. № 1463 «О проведении мероприятий профессиональными образовательными организациями, подведомственными департаменту образования, науки и молодежной политики Воронежской области, в 2021-2022 учебном году» и планом работы научно-методического центра государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Воронежской области «Острогожский многопрофильный техникум».

**2.2.2.** Конкурс курсовых работ проводит научно-методический центр ГБПОУ ВО «Острогожский многопрофильный техникум».

**2.2.3.** Сроки проведения: с 14 марта по 04 апреля 2022 г.

Форма проведения - заочная.

**2.2.4.** Заявки на участие (прил. 1), электронные версии курсовых работ направляются в научно-методический центр по электронной почте [nmc\\_oat@mail.ru](mailto:nmc_oat@mail.ru) до 04 апреля 2022 г. Необходимо прислать электронные и печатные версии курсовых работ.

Курсовые работы в печатном варианте высылаются по почте или доставляются курьером по адресу: 397855, Воронежская область, г. Острогожск, ул. Коммунаров, д. 29, ГБПОУ ВО «Острогожский многопрофильный техникум», научно-методический центр.

**2.2.5.** Контактные телефоны:

тел. - факс (8-47375) 4-56-01

Зименская Светлана Митрофановна, руководитель научно-методического центра

## **3. Требования к представляемой на конкурс работе**

Конкурсная работа должна содержать обоснование, постановку и пути решения конкретной задачи. В ней должны взаимосвязано рассматриваться теоретические, методические и практические аспекты. Она должна иметь внутреннее единство и логическую последовательность в раскрытии избранной темы. Конкурсная работа должна включать:

1. Титульный лист.
2. Отзыв (рецензия).
3. Индивидуальное задание.

4. Содержание (наименование разделов с указанием страниц).
5. Введение (обоснование актуальности темы, формулировка проблемы, цели и задачи, объект, предмет исследования, гипотеза).
6. Основную часть, включающую расчетную и графическую части.
7. Заключение (обобщение основных разделов работы, выводов и рекомендаций).
8. Список использованной литературы.
9. Приложения (при необходимости).

Рекомендуемый объем курсовой работы 30-35 печатных страниц, формата А4, выполненных через 1,5 интервала, шрифт - 14. Поля документа: левое, верхнее и нижнее - по 2 см, правое - 1,5 см. Математические формулы необходимо набирать тем же шрифтом, что и окружающий их текст с использованием «Редактора формул» (MicrosoftEquation, или MathType).

Все таблицы должны быть пронумерованы и озаглавлены.

Использование материалов из учебной и научной литературы, а также из других источников, включая Интернет, без соответствующих ссылок не допускается.

Список использованной литературы оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления» (введен в действие с 1 июля 2019 года).

После списка использованной литературы студент должен поставить свою подпись.

#### **4. Проверка работ**

- 4.1. Оценивание работ проводится с **04 апреля по 11 апреля 2022 г**
- 4.2. Работы участников конкурса проверяются членами жюри.
- 4.3. Работы рассматриваются с точки зрения их соответствия требованиям к содержанию и уровню представляемых на Конкурс материалов.
- 4.4. Каждая позиция оценивается в баллах.
- 4.5. Оценочные ведомости подписываются членами жюри, осуществлявшими проверку.

#### **5. Критерии оценки курсовых работ**

- соответствие ФГОС СПО;
- соответствие программе ПМ;
- соответствие требованиям к выполнению и оформлению курсовой работы (проекта);
- актуальность темы;
- научная новизна;
- практическая значимость;
- четкость и логическая обоснованность в постановке целей, задач;
- использование новейших источников информации;
- прикладной характер избранной темы;
- самостоятельность суждений, оценок и выводов;
- качество расчетного материала, приведенного в курсовой работе (проекте);
- качество графической части;
- стиль, язык изложения материала (ясность, образность, лаконичность, лексика, грамматика);
- внешний вид работы (качество оформления, презентабельность) (приложение 2).

#### **6. Определение победителей**

6.1. Победителями считаются участники, курсовые работы которых набрали наибольшее количество баллов.

6.2. Победители конкурса на лучшую курсовую работу награждаются Дипломами I, II, III степени. Все остальные награждаются Дипломами участников. Преподаватели, руководители конкурсных работ, получают Сертификаты научных руководителей.

6.3. Итоги конкурса размещаются на страницах сайта ГБПОУ ВО «Острогожский многопрофильный техникум» [www.osagte.ru](http://www.osagte.ru)



Образец оформления титульного листа

---

Принадлежность и наименование ПОО

**КУРСОВАЯ РАБОТА (ПРОЕКТ)**

по ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей  
сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов /  
Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники

специальность \_\_\_\_\_

Тема \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Работу выполнил студент

\_\_\_\_\_ курса, \_\_\_\_\_ группы

\_\_\_\_\_ фамилия, имя, отчество

Научный руководитель: \_\_\_\_\_  
должность, учёная степень, Ф И.О.

Оценка \_\_\_\_\_  
Преподаватель \_\_\_\_\_

Подпись

Место написания работы, 2022

**ЗАЯВКА**

**на участие в IX Всероссийском конкурсе курсовых работ по специальности  
35.02.07 Механизация сельского хозяйства / 35.02.16 Эксплуатация и ремонт  
сельскохозяйственной техники и оборудования по  
ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей  
сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов/  
Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники  
среди профессиональных образовательных организаций СПО**

Ф.И.О. участника (полностью)	
Полное наименование профессиональной образовательной организации	
Специальность, курс	
Тема курсовой работы	
Научный руководитель курсовой работы (ФИО полностью)	
Контактный телефон	
Адрес электронной почты	

Место печати

Подпись директора ПОО

**Оценочная ведомость**  
**IX Всероссийского конкурса курсовых работ студентов по специальности**  
**35.02.07 Механизация сельского хозяйства / 35.02.16 Эксплуатация и ремонт**  
**сельскохозяйственной техники и оборудования по**  
**ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей**  
**сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов/**  
**Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники**  
**среди профессиональных образовательных организаций СПО**

№ п/п	Критерии экспертной оценки курсовой работы по показателям	Кол-во баллов
1	2	3
1.	Соответствие ФГОС СПО, программе ПМ.03	10
2.	Соответствие требованиям к выполнению и оформлению курсовой работы по ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов / Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники	10
3.	Наличие всех структурных составляющих курсовой работы и их содержание:	29
	- Титульный лист	2
	- Индивидуальное задание	2
	- Содержание (наименование разделов с указанием страниц)	2
	- Введение (обоснование актуальности темы, формулировка проблемы, объекта, предмета, целей и задач курсового исследования)	5
	- Основная часть, включающая расчетную и графическую части	5
	- Заключение (обобщение основных разделов работы, выводов и рекомендаций).	5
	- Список литературы, сайтов в Интернете (соответствие оформления библиографического списка требованиям ГОСТ)	2
	- Приложения	2
	- Рецензия руководителя	2
4.	- Отзыв руководителя	2
5.	Актуальность темы курсовой работы	5
6.	Прикладной характер избранной темы	5
7.	Практическая значимость работы	5
8.	Четкость и логическая обоснованность в постановке целей, предмета, объекта, задач курсового исследования, используемых методов	10
9.	Использование новейших источников информации	2
10.	Самостоятельность суждений, оценок, выводов	5
11.	Качество расчетного материала, приведенного в курсовой работе	5
12.	Наличие и качество графических материалов по теме	5
13.	Стиль, язык изложения материала (ясность, образность, лаконичность, лексика, грамматика)	4
14.	Внешний вид работы (качество оформления, презентабельность)	5
15.	ИТОГО	100

## Требования к оформлению курсовых работ

Конкурсная работа должна содержать обоснование, постановку и пути решения конкретной задачи. В ней должны взаимосвязано рассматриваться теоретические, методические и практические аспекты. Она должна иметь внутреннее единство и логическую последовательность в раскрытии избранной темы. Конкурсная работа должна включать:

1. Титульный лист.
2. Отзыв (рецензия).
3. Индивидуальное задание.
4. Содержание (наименование разделов с указанием страниц).
5. Введение (обоснование актуальности темы, формулировка проблемы, объекта, предмета, целей и задач курсового исследования).
6. Основную часть, включающую расчетную и графическую части.
7. Заключение (обобщение основных разделов работы, выводов и рекомендаций).
8. Список использованной литературы.
9. Приложения.

Рекомендуемый объем курсовой работы 30 - 35 печатных страниц, формата А4, выполненных через 1,5 интервала, шрифт - 14. Поля документа: левое, верхнее и нижнее - по 2 см, правое - 1,5 см. Математические формулы необходимо набирать тем же шрифтом, что и окружающий их текст с использованием «Редактора формул» (MicrosoftEquation, или MathType).

Все таблицы должны быть пронумерованы и озаглавлены.

Использование материалов из учебной и научной литературы, а также из других источников, включая Интернет, без соответствующих ссылок не допускается.

Список использованной литературы оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100-2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления» (введен в действие с 1 июля 2019 года).

После списка использованной литературы студент должен поставить свою подпись.



**План мероприятий по организации и проведению  
IX Всероссийского конкурса курсовых работ**

<b>Дата</b>	<b>Мероприятие</b>	<b>Ответственные</b>
14.03.2022 г.	Объявление о проведении IX Всероссийского конкурса курсовых работ студентов по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства / 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования по ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов / Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники среди профессиональных образовательных организаций СПО Рассылка информационных писем. Размещение на сайте техникума.	Зименская С.М., руководитель научно-методического центра
14.03. – 04.04. 2021 г.	Прием заявок и конкурсных работ	Зименская С.М., руководитель научно-методического центра
с 04 по 11 апреля 2022 г.	Работа конкурсной комиссии по экспертной оценке курсовых работ. Подведение итогов.	Зименская С.М., руководитель научно-методического центра
11.04.2022	Подготовка дипломов участников конкурса курсовых работ и сертификатов научных руководителей.	Зименская С.М., руководитель научно-методического центра
15.04.2022 г.	Рассылка дипломов участников конкурса курсовых работ и сертификатов научных руководителей по электронной почте.	Зименская С.М., руководитель научно-методического центра



**Состав конкурсной комиссии по оцениванию курсовых работ  
IX Всероссийского конкурса курсовых работ студентов по специальности 35.02.07  
Механизация сельского хозяйства / 35.02.16 Эксплуатация и ремонт  
сельскохозяйственной техники и оборудования по ПМ.03 Техническое обслуживание и  
диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт  
отдельных деталей и узлов / Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной  
техники среди профессиональных образовательных организаций СПО**

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:** КОЗЛОВ Дмитрий Геннадьевич, доцент кафедры электротехники и автоматизации, заместитель декана агроинженерного факультета по профориентационной работе и трудоустройству ФГБОУ ВО «Воронежский государственный аграрный университет имени Императора Петра I».

**Члены комиссии:**

1. ЛОСКУТОВ Александр Иванович (Берёзовский филиал ГБПОУ ВО «Воронежский техникум пищевой и перерабатывающей промышленности», кандидат сельскохозяйственных наук).
2. ПАХОМОВ Николай Николаевич (ГОБПОУ «Задонский политехнический техникум»).
3. ЭЖУЕВ Яхья Насритдинович (ГБПОУ РД «Аграрно-экономический колледж» (г. Хасавюрт).
4. БЕЛЬЧЕНКО Валерия Витальевна (ОГАПОУ «Корочанский сельскохозяйственный техникум»).
5. ЕРМАКОВ Виктор Борисович (ТОГБОУ «Жердевский колледж сахарной промышленности»).
6. УДОДОВ Юрий Михайлович (Башантинский колледж имени Ф.Г. Попова (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Калмыцкий государственный университет имени Б.Б. Городовикова»).
7. ОДНОДВОРЦЕВ Юрий Михайлович (ГБПОУ ВО «Острогожский многопрофильный техникум)