

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Вятский государственный агротехнологический университет»

**ПРИНЯТО**

Ученым советом  
ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ  
Протокол от 21.02.2023 №3

**УТВЕРЖДЕНО**

Приказом ректора  
ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ  
от 28.02.2023 №67

**СОГЛАСОВАНО**

Студенческим советом  
ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ  
Протокол от 20.02.2023 №1

**ПОЛОЖЕНИЕ  
ПО ОРГАНИЗАЦИИ ВЫПОЛНЕНИЯ И ЗАЩИТЫ  
КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)**

Киров 2023

## 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №ФЗ-273 «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 №762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», Приказом Минобрнауки России от 19.11.2013 №1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», Приказом Минобрнауки России от 06.04.2021 №245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, Уставом Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Вятский государственный агротехнологический университет» (далее – Университет) и иным локальным актам, регламентирующих образовательную деятельность в Университете.

1.2 Курсовая работа (проект) представляет собой вид учебной работы обучающихся.

1.3 Курсовая работа (проект) является завершающим этапом изучения профилирующих дисциплин на каждом курсе и представляет собой исследование, проводимое обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по определенной теме.

1.4 Выполнение обучающимся курсовой работы по дисциплине проводится с целью:

- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений в процессе обучения;
- углубления теоретических знаний в соответствии с заданной темой;
- формирования умений применять теоретические знания при решении поставленных вопросов;
- формирования умений использовать справочную, нормативную и правовую документацию;
- развития творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;
- подготовки к государственной итоговой аттестации.

1.5 Количество курсовых работ (проектов) определяется учебным планом направления подготовки (специальности). Общее число курсовых работ(проектов) по дисциплинам учебного плана рекомендуется устанавливать не более пяти в учебном году.

1.6 Курсовая работа (проект) по дисциплине учебного плана выполняется в пределах часов, отводимых на ее изучение.

1.7 На выполнение курсовой работы (проекта) должно быть выделено в

рабочей программе дисциплины не менее 20 часов из общего объема часов самостоятельной работы по дисциплине. При этом, количество часов, отводимых на выполнение курсовой работы (проекта) по дисциплине по всем формам обучения должно быть одинаковым.

## **2 ОРГАНИЗАЦИЯ РАЗРАБОТКИ ТЕМАТИКИ КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)**

2.1 Тематика курсовых работ (проектов) рассматривается и принимается кафедрами Университета. Обучающийся имеет право выбрать одну из заявленных тем или предложить собственную с обоснованием выбора.

2.2 Тематика курсовых работ (проектов) должна отвечать задачам данного курса, научности, новизне и актуальности. Тематика курсовых работ (проектов) строится на фактическом материале, на итогах практик, научных работах преподавателей кафедры, проблемах научных семинаров с широким привлечением литературы (в т.ч. и иностранной), освещающей новейшие достижения российской и зарубежной науки.

2.3 Темы курсовых работ (проектов) обучающихся закрепляются за обучающимся на заседании соответствующей кафедры. При этом в решении кафедры должно быть отражено также закрепление руководителя. Темы курсовых работ (проектов) должны отвечать учебным задачам данной дисциплины, направлению подготовки (специализации) и наряду с этим увязываться с практическими требованиями науки и последующей работой выпускников по направлению подготовки (специальности).

2.4 Непосредственное руководство курсовой работой (проектом) осуществляет руководитель, назначаемый из числа ППС Университета, обладающий методическим опытом и научной квалификацией.

2.5 Практическое руководство со стороны руководителя включает:

- предоставление обучающемуся задания на курсовую работу (проект) и проверку его выполнения (для технических и технологических направлений подготовки наличие задания обязательно, для остальных - по решению преподавателя);

- составление графика работы обучающегося над курсовой работой (проектом) и проверка его выполнения. При этом форма графика и его представление для ознакомления с этапами, сроками написания и оформления курсовой работы (проекта) обучающимся, определяется руководителем;

- консультирование обучающегося по избранной теме, помощь в осмыслении её содержания и выработке плана работы, объема используемого нормативного материала; обсуждение наиболее принципиальных и спорных вопросов;

- рекомендации по использованию основной и дополнительной литературы, практического материала и других источников информации как составной части курсового задания;

- контроль хода выполнения курсовой работы (проекта);

- подготовка письменного отзыва на курсовую работу (проект).

### **3 ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)**

3.1 Курсовая работа (проект) должна отвечать ряду требований:

- тематика, предмет и объект исследования должны быть актуальными;
- содержание и форма подачи материала должны быть конкретными;
- работа должна быть оформлена в соответствии с требованиями, предъявляемыми к курсовым работам (проектам) на соответствующем факультете, кафедре.

3.2 Курсовая работа (проект) обучающегося должна:

- показать умение обучающегося обосновать актуальность темы, творчески подойти к выбранной теме, использовать методы научного исследования, анализировать источники;
- отличаться глубиной изложения, научным подходом и системным анализом существующих в отечественной и зарубежной науке точек зрения;
- содержать четкую формулировку целей, задач и гипотезы, определение предмета и объекта исследования;
- соответствовать всем требованиям, предъявляемым к оформлению курсовых работ (проектов).

3.3 Структура курсовой работы (проекта).

3.3.1 Содержание курсовой работы (проекта) включает:

- введение;
- основной текст;
- заключение;
- нормативно - правовые акты, литература (использованные в работе учебники, учебные пособия, статьи, монографии, сетевые ресурсы и др.);
- приложения и графический материал (при необходимости).

3.3.2 Работа открывается титульным листом, на котором необходимо указать:

- надзаголовочные данные (наименование министерства, наименование организации, наименование кафедры);
- тему и тип работы;
- фамилию, имя, отчество исполнителя работы;
- направление (специальность), профиль (программа) подготовки (специализация), курс, группу;
- фамилию, имя, отчество руководителя (ученую степень, должность);
- год выполнения.

3.3.3 Вслед за титульным листом подшивается задание на курсовую работу (проект), если задание предусмотрено пунктом 2.5 настоящего положения.

3.3.4 На следующей странице даётся оглавление работы, которое, по сути, является её планом. План курсовой работы (проекта) представляет собой перечень глав и развернутый перечень (параграфов к каждой главе) вопросов. План работы должен охватывать круг вопросов, которые необходимо рассмотреть при изложении темы.

3.3.5 По содержанию курсовая работа (проект) может носить реферативный, практический или опытно - экспериментальный характер. Объем

курсовой работы (проекта) определяется требованиями методических указаний к курсовой работе (проекту) по направлениям подготовки.

#### **4 ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)**

4.1 Задание на курсовую работу (проект) выдается обучающемуся независимо от текущих оценок по дисциплине не позднее, чем за месяц до срока сдачи курсовой работы (проекта) для обучающихся очной формы обучения и на начетной для дисциплины сессии для обучающихся заочной и очно-заочной формы обучения, если задание предусмотрено пунктом 2.5 настоящего положения.

4.2 Проведение консультаций по выполнению курсовой работы (проекта) производится в часы, установленные расписанием учебных занятий и/или в дополнительные часы, установленные преподавателем. В последнем случае график проведения консультаций должен быть вывешен на доске объявления кафедры.

4.3 В ходе консультаций руководителем разъясняются назначение и задачи, структура и объем, принципы разработки и оформления, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей курсовой работы (проекта), даются ответы на вопросы обучающихся.

4.4 Работа обучающихся над выполнением курсовых работ (проектов) производится по графику, предусмотренному пунктом 2.5 настоящего положения.

4.5 Законченные курсовые работы (проекты) в установленный срок сдаются на кафедру для регистрации и передачи ее руководителю. В случае болезни обучающегося и/или иных уважительных причин, срок сдачи работы (проекта) продлевается, как правило, в срок, не превышающий сроков завершения освоения дисциплины. В исключительных случаях (на выпускных курсах) курсовая работа (проект) может быть представлена за 2 недели до начала итоговой (государственной итоговой) аттестации.

4.6 Руководитель оценивает качество курсовой работы (проекта) с учетом теоретического и практического содержания, достижения ее (его) целей и задач.

4.7 Замечания по курсовой работе (проекту) руководитель указывает в бланке отзыва (Приложение А), главное назначение которых заключается в оказании помощи обучающемуся в самостоятельной работе над курсом дисциплины, в конкретных методических советах по устранению недочетов.

4.8 После проверки курсовая работа (проект) представляется обучающемуся для ознакомления с исправлениями и пометками руководителя (если таковые имеются), а также подготовке к защите. Отметка о допуске «К защите» проставляется руководителем на титульном листе курсовой работы (проекта).

4.9 В случае возвращения курсовой работы (проекта) обучающемуся для ее (его) доработки и исправления замечаний, руководителем делается

соответствующая отметка.

4.10 В случае несогласия обучающегося с замечаниями руководителя, обучающемуся необходимо обосновать свое несогласие и приложить его в письменном виде к курсовой работе (проекту).

4.11 По окончании защиты курсовой работы (проекта) руководитель завершает заполнение бланка отзыва на курсовую работу (проект). Отзыв должен включать в себя:

- отметку об исполнителе и руководителе;
- тему курсовой работы (проекта);
- уровень освоения компетенций обучающимся по результатам выполнения курсовой работы (проекта);
- замечания по курсовой работе (проекту);
- отметку об исправлении замечаний по курсовой работе (проекту) и о представлении работы в электронном виде;
- оценку курсовой работы (проекта) после защиты.

4.12 Обучающемуся, получившему неудовлетворительную оценку по курсовой работе (проекту), предоставляется право выбора новой темы курсовой работы (проекта) или, по решению руководителя, доработка прежней темы. Новый срок выполнения и защиты курсовой работы (проекта) определяется руководителем.

4.13 Обучающийся, не представивший в установленный срок курсовую работу (проект) или не защитивший ее по неуважительной причине, считается имеющим академическую задолженность.

## **5 КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)**

5.1 Курсовая работа (проект) оценивается в баллах: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

5.2 Работа не допускается к защите, если она не носит самостоятельного характера, полностью заимствована из иных источников или у других авторов.

5.3 Наряду с научным содержанием работы, при окончательной ее оценке следует также учитывать полноту формальных реквизитов (оглавление, библиография, выделение глав и разделов).

5.4 Оценка «отлично» выставляется, если критерии оценки имеют следующие значения:

- соответствие содержания теме работы и полнота ее раскрытия: содержание соответствует теме работы, тема раскрыта в полном объеме;
- соответствие содержания требованиям методических указаний: содержание полностью соответствует требованиям методических указаний;
- требования к оформлению работы: требования выполнены полностью, отсутствуют стилистические, пунктуационные и грамматические ошибки;
- качество выполнения работы: систематизированы существующие подходы к решению исследуемой проблемы; материал изложен логично и доказательно; выводы самостоятельные, полные, соответствуют фактическому материалу;

- качество защиты: обучающийся свободно владеет материалом, показывает отличные знания, умения и навыки по применению показателей, методик; правильно отвечает на вопросы по теме работы;
- графическая/расчетная часть (при наличии): содержание по теме без нарушений, правильное применение методик, отсутствие замечаний по расчетам.

5.5 Оценка «хорошо» выставляется, если критерии оценки имеют следующие значения:

- соответствие содержания теме работы и полнота ее раскрытия: содержание соответствует теме работы, тема раскрыта не в полном объеме;
- соответствие содержания требованиям методических указаний: несоответствия носят незначительный характер;
- требования к оформлению работы: требования выполнены с незначительными замечаниями, имеются небольшие стилистические, орфографические, пунктуационные и грамматические ошибки;
- качество выполнения работы: выявлены существующие подходы к решению исследуемой проблемы; материал изложен логично; сделаны самостоятельные выводы, отвечающие фактическому материалу;
- качество защиты: обучающийся владеет материалом, показывает хорошие знания, умения и навыки по применению показателей, методик; на большинство вопросов дает правильные ответы;
- графическая/расчетная часть (при наличии): содержание по теме с нарушением ЕСКД, правильное применение методик с незначительными замечаниями по расчетам.

5.6 Оценка «удовлетворительно» выставляется, если критерии оценки имеют следующие значения:

- соответствие содержания теме работы и полнота ее раскрытия: содержание работы соответствует не в полной мере теме, тема не полностью раскрыта;
- соответствие содержания требованиям методических указаний: требования выполнены со значительными замечаниями, имеются стилистические, орфографические, пунктуационные и грамматические ошибки;
- требования к оформлению работы: требования выполнены с незначительными замечаниями, имеются небольшие стилистические, орфографические, пунктуационные и грамматические ошибки;
- качество выполнения работы: раскрыты основные понятия по теме работы; имеются незначительные логические нарушения в изложении материала; выводы не в полной мере соответствуют фактическому материалу;
- качество защиты: обучающийся не в полной мере владеет материалом, показывает удовлетворительные знания, умения и навыки по применению показателей, методик; на большинство вопросов дает неправильные ответы;
- графическая/расчетная часть (при наличии): содержание графической части по теме с нарушением ЕСКД, ГОСТ, существенные замечания по расчетам.

5.7 Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если критерии оценки

имеют следующие значения:

- соответствие содержания теме работы и полнота ее раскрытия: полностью не соответствует теме;
- соответствие содержания требованиям методических указаний: полностью не соответствует;
- требования к оформлению работы: требования не выполнены; имеются грубые стилистические, орфографические, пунктуационные и грамматические ошибки;
- качество выполнения работы: не раскрыты основные понятия по теме работы; имеются значительные логические нарушения в изложении материала; выводы не соответствуют фактическому материалу, либо носят необоснованный характер;
- качество защиты: обучающийся не владеет материалом, показывает неудовлетворительные знания, умения и навыки по применению показателей, методик; на поставленные вопросы дает неправильные ответы;
- графическая/расчетная часть (при наличии): содержание графической части не по теме, неправильное применение методики, неверные расчеты.

5.8 Для определения Оценки после защиты можно воспользоваться формулой:  $Оценка = \left[ \frac{\sum_{i=1}^n K_i \cdot O_i}{6} \right]$ , где  $K_i$  – количество меток («флажков») по  $i$ -оценке,  $O_i$  – значение оценки («2», «3», «4» или «5»).

## **6 РЕКОМЕНДАЦИИ К ОФОРМЛЕНИЮ КУРСОВЫХ РАБОТ (ПРОЕКТОВ)**

6.1 Оформление курсовой работы (проекта) определяется требованиями методических указаний к курсовой работе (проекту) по направлениям подготовки, которые рассматриваются и утверждаются на методических комиссиях факультетов с учетом специфики каждой образовательной программы.

## **7 ПОРЯДОК ЗАЩИТЫ КУРСОВОЙ РАБОТЫ (ПРОЕКТА)**

7.1 Курсовая работа допускается к защите при условии законченного оформления, наличия допуска руководителя «К защите» на титульном листе курсовой работы (проекта). В случае отсутствия допуска руководителя, курсовая работа к защите не допускается.

7.2 Аттестация по курсовой работе (проекту) проводится в виде ее (его) защиты руководителю. Допускается на защите присутствие иных участников образовательных отношений.

7.3 Выступление в ходе защиты должно быть четким и лаконичным; содержать основные направления работы над темой курсовой работы (проекта), выводы и результаты проведенного исследования.

7.4 В случае коллективной работы над курсовой работой (проектом) несколькими обучающимися, по теме выступают все участвовавшие в работе.

7.5 По окончании защиты руководитель завершает заполнение бланка отзыва на курсовую работу (проект), выставляет итоговую оценку курсовой работы (проекта). Положительная оценка вписывается в ведомость и зачетную книжку обучающегося, неудовлетворительная оценка – только в ведомость.

7.6 Курсовые работы (проекты), имеющие теоретический или практический интерес, могут быть представлены на конкурсы студенческих научных работ, победители и лауреаты которых поощряются грамотами, дипломами.

## **8 ХРАНЕНИЕ КУРСОВЫХ РАБОТ (ПРОЕКТОВ)**

8.1 Выполненные обучающимися курсовые работы предъявляются на бумажном носителе в сброшюрованном виде и хранятся на кафедре.

8.2 Для своевременного размещения информации в электронной информационно-образовательной среде Университета (web-портфолио) обучающийся вместе с бумажным носителем сдает на кафедру ответственному лицу электронную версию курсовой работы (проекта).

8.3 Период хранения курсовых работ (проектов) регламентирован номенклатурой дел, действующей в Университете.

8.4 По истечении срока хранения работы списываются соответствующим актом и уничтожаются.



Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
 «Вятский государственный агротехнологический университет»  
 Факультет \_\_\_\_\_

**ОТЗЫВ**  
 на курсовую работу (проект)

По дисциплине \_\_\_\_\_

Обучающегося \_\_\_\_\_

фамилия, имя, отчество

Направление подготовки (специальность) \_\_\_\_\_

код, наименование

Направленность (профиль) программы \_\_\_\_\_

наименование

Тема курсовой работы \_\_\_\_\_

Руководитель \_\_\_\_\_

ученая степень, ученое звание, должность, фамилия, имя, отчество

Уровень освоения компетенций (части компетенций) обучающимся по результатам выполнения курсовой работы:

№ п/п	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Уровень освоения компетенции		
		Низкий	Средний	Высокий

Замечания по курсовой работе (проекту):

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

## Критерии оценки курсовой работы:

№ п/п	Критерий	Оценка			
		неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично
1	Соответствие содержания теме работы и полнота ее раскрытия	содержание работы не соответствует теме <input type="checkbox"/>	содержание работы соответствует не в полной мере теме, тема не полностью раскрыта <input type="checkbox"/>	содержание соответствует теме работы, тема раскрыта не в полном объеме <input type="checkbox"/>	содержание соответствует теме работы, тема раскрыта в полном объеме <input type="checkbox"/>
2	Соответствие содержания требованиям методических указаний	полностью не соответствует <input type="checkbox"/>	соответствует не в полной мере <input type="checkbox"/>	несоответствия носят незначительный характер <input type="checkbox"/>	полностью соответствует <input type="checkbox"/>
3	Требования к оформлению работы	требования не выполнены; имеются грубые стилистические, орфографические, пунктуационные и грамматические ошибки <input type="checkbox"/>	требования выполнены со значительными замечаниями, имеются стилистические, орфографические, пунктуационные и грамматические ошибки <input type="checkbox"/>	требования выполнены с незначительными замечаниями, имеются небольшие стилистические, орфографические, пунктуационные и грамматические ошибки <input type="checkbox"/>	требования выполнены полностью, отсутствуют стилистические, орфографические, пунктуационные и грамматические ошибки <input type="checkbox"/>
4	Качество выполнения работы	не раскрыты основные понятия по теме работы; имеются значительные логические нарушения в изложении материала; выводы не соответствуют фактическому материалу, либо носят необоснованный характер <input type="checkbox"/>	раскрыты основные понятия по теме работы; имеются незначительные логические нарушения в изложении материала; выводы не в полной мере соответствуют фактическому материалу <input type="checkbox"/>	выявлены существующие подходы к решению исследуемой проблемы; материал изложен логично; сделаны самостоятельные выводы, отвечающие фактическому материалу <input type="checkbox"/>	систематизированы существующие подходы к решению исследуемой проблемы; материал изложен логично и доказательно; выводы самостоятельные, полные, соответствуют фактическому материалу <input type="checkbox"/>
5	Качество защиты	обучающийся не владеет материалом, показывает неудовлетворительные знания, умения и навыки по применению показателей, методик; на поставленные вопросы дает неправильные ответы <input type="checkbox"/>	обучающийся не в полной мере владеет материалом, показывает удовлетворительные знания, умения и навыки по применению показателей, методик; на большинство вопросов дает неправильные ответы <input type="checkbox"/>	обучающийся владеет материалом, показывает хорошие знания, умения и навыки по применению показателей, методик; на большинство вопросов дает правильные ответы <input type="checkbox"/>	обучающийся свободно владеет материалом, показывает отличные знания, умения и навыки по применению показателей, методик; правильно отвечает на вопросы по теме работы <input type="checkbox"/>
6	Графическая/расчетная часть(при наличии)	содержание графической части не по теме, неправильное применение методики, неверные расчеты <input type="checkbox"/>	содержание графической части по теме с нарушением, ЕСКД, ГОСТ, существенные замечания по расчетам <input type="checkbox"/>	содержание по теме с нарушением ЕСКД, правильное применение методик с незначительными замечаниями по расчетам <input type="checkbox"/>	содержание по теме без нарушений, правильное применение методик, отсутствие замечаний по расчетам <input type="checkbox"/>

На момент защиты замечания по курсовой работе:

 отсутствовали;  полностью исправлены;  частично исправлены;  не исправлены.
Курсовая работа представлена на кафедру в электронном варианте 

Оценка после защиты: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ дата

\_\_\_\_\_ подпись руководителя курсовой работы (проекта)