

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Гнатюк Сергей Иванович
Должность: Первый проректор
Дата подписания: 08.10.2025 09:12:35
Уникальный программный ключ:
5ede28fe5b714e680817c5c132d4ba793a6b4422

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Луганский государственный аграрный университет имени К.Е. Ворошилова»

УТВЕРЖДАЮ:
Первый проректор ФГБОУ ВО Луганский ГАУ
_____ С.И. Гнатюк
«25» _____ июня _____ 2025 г.

ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

направление подготовки
08.03.01 Строительство

профиль
Сельскохозяйственное строительство

Год начала подготовки — 2025

Уровень профессионального образования — **бакалавриат**

Форма обучения — **очно-заочная**

1 Общая характеристика государственной итоговой аттестации

1.1 Целью проведения государственной итоговой аттестации (далее ГИА) является определение соответствия результатов освоения обучающимися образовательной программы высшего образования соответствующим требованиям стандарта по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство» (уровень бакалавриат).

1.2 Основные задачи государственной итоговой аттестации направлены на формирование и проверку освоения следующих компетенций: ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОК-9, ОК-10, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-10, ПК-1, ПК-2.

1.3 Формы проведения государственной итоговой аттестации ГИА проводится в форме:

- государственного экзамена
- защиты ВКР.

1.4 Объем государственной итоговой аттестации в ЗЕ
– защита ВКР – 6 недель, 9ЗЕ.

1.5 Особенности проведения ГИА
Основной язык проведения ГИА – русский язык.

2 Структура и содержание государственной итоговой аттестации

2.1 Государственный экзамен

2.2 Выпускная квалификационная работа

ВКР представляет собой выполненную обучающимся (несколькими обучающимися совместно) работу, демонстрирующую уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности. ВКР может быть выполнена на иностранном языке, если это предусмотрено ОП ВО.

2.2.1. Требования к выпускной квалификационной работе

2.2.1.1 Выпускная квалификационная работа выполняется

2.2.1.2 В виде дипломной работы или дипломного проекта.

2.2.1.3 Перечень тем

Тематика выпускной квалификационной работы специалиста по направлению «Строительство» включает следующие основные направления:

1. Проектирование зданий и сооружений:

1.1 Коровники

- 1.2 Птичники
- 1.3 Свинарники
- 1.4 Овчарня
- 1.5 Животноводческие комплексы
- 1.6 Теплицы
- 1.7 Быстровозводимые здания для сельскохозяйственных животных
- 1.8 Здания для переработки сельскохозяйственной продукции
- 1.9 Овощехранилища

1.10 Высотные сооружения (башни и мачты, выполняющие функции опор различного назначения).

2. Научные исследования, выполненные студентом в процессе обучения, связанные с сельскохозяйственными зданиями и сооружениями, и апробированные на конференциях и в публикациях.

ВКР по этой тематике должна содержать систематизированные данные о выполненной научно-исследовательской работе, описание состояния научно-технической проблемы, процесс и/или результат научного исследования.

3. Ремонт и реконструкция сельскохозяйственных зданий и сооружений.

Примерный перечень тем

1. Инновационные методы строительства в агропромышленном комплексе.
2. Энергоэффективность в сельскохозяйственном строительстве
3. Экономическое обоснования выбора материалов для сельскохозяйственного строительства
4. Роль цифровизации в проектировании и строительстве с/х объектов
5. Адаптация сельскохозяйственного строительства к климатическим условиям
6. Экономическая эффективность модернизации с/х зданий
7. Проект кормового цеха молочной фермы
8. Модернизация молочно-товарной фермы Славяносербском м.о.
9. Проектирование коровника на 200 голов молочно-товарной направленности
10. Коровник на 400 голов с дойно-молочным блоком
11. Цех птицефабрики по доращиванию молодняка кур в Краснодонском районе
12. Птичник на 15 тыс кур с автоматизацией микроклимата

2.2.1.4 Порядок выполнения выпускной квалификационной работы.

Содержание выпускной квалификационной работы:

1. Вариантное проектирование.
2. Архитектурно-строительный раздел.
3. Расчетно-конструктивный, включая проектирование фундаментов.
4. Технология строительного производства.
5. Организация строительного производства.
6. Экономика строительства.
7. Безопасность жизнедеятельности.

Допуском студента является успешная сдача всего теоретического курса

обучения, учебных и производственных практик, включая сдачу государственного экзамена.

Выпускная квалификационная работа является заключительным этапом выпускника Университета, на основе которого государственная экзаменационная комиссия выносит решение о присвоении квалификации по направлению подготовки и выдаче диплома о высшем образовании государственного образца при условии успешной сдачи государственных экзаменов и защите ВКР.

2.2.1.5 Критерии выставления оценок (соответствия уровня подготовки выпускника требованиям стандарта) на основе выполнения и защиты ВКР.

При выполнении выпускной квалификационной работы специалисты должны показать свою способность и умение, опираясь на полученные углубленные знания, умения и сформированные общекультурные и профессиональные компетенции, самостоятельно решать на современном уровне задачи своей профессиональной деятельности, профессионально излагать специальную информацию, научно аргументировать и защищать свою точку зрения.

Оценка «отлично» выставляется, если выпускник глубоко и полно проработал все принятые проектные решения, продемонстрировал свои знания в работе с нормативно-технической литературой, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно излагает материал по выполненной ВКР в виде магистерской диссертации и свободно ориентируется в структуре и демонстрационном материале (графической части) представленной работы. При ответах на вопросы не допускает неточностей;

Оценка «хорошо» выставляется, если выпускник в полном объеме выполнил ВКР в виде магистерской диссертации, твердо знает и хорошо ориентируется в основных разделах работы. При ответах на вопросы не допускает существенных неточностей;

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если выпускник в полном объеме выполнил ВКР в виде магистерской диссертации, но имеет поверхностные знания основного материала, не усвоил его деталей, допускает неточности в ответах на вопросы и допускает нарушения логической последовательности в изложении материала;

Оценка «неудовлетворительно» выставляется выпускнику, если он выполнил ВКР несамостоятельно и в неполном объеме, плохо в ней ориентируется и имеет поверхностное представление о численных и экспериментальных исследованиях, на вопросы отвечает неправильно.

3 Описание материально-технической базы

Для организации учебно-воспитательного процесса университет располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической и научно-исследовательской работы обучающихся,

предусмотренных учебным планом, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Материально-техническое обеспечение включает: - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, - учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, - учебные аудитории для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), - учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, - учебные аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации, - помещения для самостоятельной работы, - помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. - лингафонные кабинеты, - компьютерные классы с выходом в Интернет, - аудитории, специально оборудованных мультимедийными демонстрационными комплексами, - специализированные библиотеки и др. Каждый обучающийся во время самостоятельной подготовки обеспечен рабочим местом в компьютерном классе с выходом в Интернет в соответствии с объёмом изучаемых дисциплин. Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.