Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

Бахчисарайский колледж строительства, архитектуры и дизайна филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»

Утверждаю Дироктор колнеджа ______ Пехарь Г.П. «_______ 2018 г.

ПРОГРАММА

государственной итоговой аттестации выпускников, обучающихся по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство (базовая подготовка)

На заседании ЦМК колледжа №6 профессиональных дисциплин по специальности 35.02.12 Садово-парковое и	« 20» 12 2018 r.
ландшафтное строительство	Pluquilytori asakutuanitse revone.
Протокол № <u>+</u> « <u>+</u> 13» <u>-</u> 2018 г. Председатель ЦК <u>//</u> Демчич В.П./	I.T Mileune
РАССМОТРЕНО: На заседании методического совета колледжа Протокол « <u>ЗО</u> » <u>IЗ</u> 2018 г. № <u>4</u> Председатель методического совета	СОГЛАСОВАНО Представитель работодателя: Директор ГНУРК Бахимарамической геогора мен врановский М. В. «

СОГЛАСОВАНО:

колледжа Протокол « С 2018 г. № 4 Председатель методического совета колледжа, зам. директора по УМР Подокшина Д.И.

PACCMOTPEHO:

Содержание

1.	Пояснительная записка	4
2.	Условия проведения государственной итоговой аттестации	5
3.	Требования федерального государственного образовательног	0
	стандарта по государственной итоговой аттестации	5
4.	Подготовка выпускной квалификационной работы	7
5.	Руководство, подготовка и защита выпускной квалификацио	нной
	работы	14
6.	Рецензирование выпускных квалификационных работ	14
7.	Защита выпускных квалификационных работ	15
8.	Оценка результатов государственной итоговой аттестации	16
9.	Порядок присвоения квалификации	17
10.	Порядок проведения государственной итоговой аттестации	
	для выпускников из числа лиц с ограниченными	
	способностями	17
11.	Порядок подачи и рассмотрения апелляций	19
12.	Хранение выпускных квалификационных работ	
13.	Приложения	22

1. Пояснительная записка

Программа государственной итоговой аттестации разработана соответствии с порядком проведения итоговой государственной аттестации выпускников образовательных учреждений среднего профессионального образования, утвержденного федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, определенного от 29.12.2012 № 273-ФЗ в соответствии Федеральным законом образовании в Российской Федерации», а также Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении Порядка осуществления образовательной деятельности организации образовательным программам среднего профессионального образования» от 14 июня 2013 г. № 464 (ред. от 15.12.2014), Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам образования, среднего профессионального утверждённым приказом Минобрнауки России от 16.08.2013 г. № 968 с учетом изменений, утвержденными приказом Минобрнауки России от 17 ноября 2017 г. № 1138 «Методических рекомендаций по организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена (направлены письмом Минобрнауки России от 20.07.2015 № 06-846).

Программа государственной итоговой разработана аттестации основе федерального государственного образовательного стандарта специальности среднего профессионального образования 35.02.12 Садоволандшафтное строительство базовой подготовки парковое Министерства образования и науки РФ от 7 мая 2014 г. N 461 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.12 ландшафтное строительство (зарегистрировано в Садово-парковое И Минюсте России 27.06.2014 г.№32891).

- 1.1. Целью государственной итоговой аттестации является установление соответствия уровня и качества профессиональной подготовки выпускника по специальности 35.02.12 Садово- парковое и ландшафтное строительство требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и работодателей.
- 1.2. Государственная итоговая аттестация является частью оценки качества освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности 35.02.12 Садово- парковое и ландшафтное строительство и

является обязательной процедурой для выпускников очной формы обучения, завершающих освоение основной профессиональной образовательной программы (далее - ППССЗ) среднего профессионального образования в колледже.

- 1.3. К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по основной профессиональной образовательной программе по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство.
- 1.4. Необходимым условием допуска к ГИА является предоставление документов, подтверждающих освоение выпускниками общих и профессиональных компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

Настоящая Программа определяет совокупность требований к государственной итоговой аттестации по специальности 35.02.12 Садовопарковое и ландшафтное строительство на 2018/2019 учебный год.

2. Условия проведения государственной итоговой аттестации

- 2.1. Вид государственной итоговой аттестации Государственная итоговая аттестация выпускников колледжа по программам СПО в соответствии с ФГОС состоит из одного аттестационного испытания защиты выпускной квалификационной работы (дипломного проекта).
- 2.2. Объем времени на подготовку и проведение защиты ВКР в соответствии с учебным планом специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство составляет 6 недель.
- 2.3. Сроки проведения аттестационного испытания с 20 мая 2019 г. по 28 июня 2019 г.

3. Требования федерального государственного образовательного стандарта по государственной итоговой аттестации

3.1.Область применения программы ГИА

Программа государственной итоговой аттестации (далее программа ГИА) — является частью основной профессиональной образовательной программой в соответствии с ФГОС по специальности 35.02.12 Садовопарковое и ландшафтное строительство в части освоения видов деятельности (ВД):

ПМ.01 Проектирование объектов садово-паркового и ландшафтного строительства.

ПМ.02 Ведение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству.

ПМ.03 Внедрение современных технологий садово-паркового и ландшафтного строительства.

ПМ.04 Выполнение работ по рабочей профессии 250101.01 Мастер по лесному хозяйству (Рабочий зеленого хозяйства).

3.2. Результаты освоения образовательной программы ОК и ПК

Результаты освоения ГИА определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности. В результате освоения данной ППССЗ выпускник должен обладать следующими общими компетенциями, включающими в себя способность:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- OК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Техник должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

Проектирование объектов садово-паркового и ландшафтного строительства

- ПК 1.1. Проводить ландшафтный анализ и предпроектную оценку объекта озеленения.
- ПК 1.2. Выполнять проектные чертежи объектов озеленения с использованием компьютерных программ.
 - ПК 1.3. Разрабатывать проектно-сметную документацию.

Ведение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству.

- ПК 2.1. Анализировать спрос на услуги садово-паркового и ландшафтного строительства.
- ПК 2.2. Продвигать услуги по садово-парковому и ландшафтному строительству на рынке услуг.
 - ПК 2.3. Организовывать садово-парковые и ландшафтные работы.
- ПК 2.4. Контролировать и оценивать качество садово-парковых и ландшафтных работ.

Внедрение современных технологий садово-паркового и ландшафтного строительства.

- ПК 3.1. Создавать базу данных о современных технологиях садовопаркового и ландшафтного строительства.
- ПК 3.2. Проводить апробацию современных технологий садовопаркового и ландшафтного строительства.
- ПК 3.3. Консультировать заказчиков по вопросам современных технологий в садово-парковом и ландшафтном строительстве.

Выполнение работ по одной рабочей профессии 250101.01 Мастер по лесному хозяйству (17531 Рабочий зеленого хозяйства).

- ПК 4.1. Выращивать цветочно-декоративные культуры.
- ПК 4.2. Выращивать древесно-кустарниковые культуры.
- ПК 4.3. Озеленять и благоустраивать различные территории.

4. Подготовка выпускной квалификационной работы

4.1. Темы выпускных квалификационных работ

выпускных квалификационных Темы работ должны отвечать требованиям развития современным науки, техники, производства, экономики, должны быть актуальными и иметь научно – практическую направленность. Количество предложенных тем не должно быть меньше числа обучающихся выпускаемой группы и утверждены заместителем директора по учебно-методической работе.

No	Тема выпускной квалификационной работы	Наименование профессиональных модулей, отражаемых в работе
1.	Проект реконструкции насаждений по заданному адресу с благоустройством детских площадок	ПМ .01 ПМ.02 ПМ.03 ПМ.04
2.	Проект озеленения и благоустройства территории по заданному адресу в заданном стиле	ПМ .01 ПМ.02 ПМ.03 ПМ.04
3.	Проект реконструкции насаждений по заданному адресу с благоустройством спортивной зоны	ПМ .01 ПМ.02 ПМ.03 ПМ.04
4.	Проект озеленения и благоустройства, с обустройством	ПМ .01 ПМ.02

	детской площадки	ПМ.03	ПМ.04
5.	Проект реконструкции насаждений с организацией учебно-опытной зоны по заданному адресу	ПМ .01 ПМ.03	ПМ.02 ПМ.04
6.	Проект озеленения и благоустройства с цветочным оформлением по заданному адресу	ПМ .01 ПМ.03	ПМ.02 ПМ.04
7.	Проект цветочного оформления в регулярном стиле, территории памятника воинам-интернационалистам	ПМ .01 ПМ.03	ПМ.02 ПМ.04
8.	Проект благоустройства парковой и спортивной зоны на заданной территории	ПМ .01 ПМ.03	ПМ.02 ПМ.04
9.	Проект реконструкции персидского сада с обустройством фонтана по заданному адресу	ПМ .01 ПМ.03	ПМ.02 ПМ.04
10.	Озеленение сквера по заданному адресу	ПМ .01 ПМ.03	ПМ.02 ПМ.04
11.	Проект благоустройства и озеленения центрального двора территории Бахчисарайского Ханского дворца в стиле соответствующему общему архитектурному решению	ПМ .01 ПМ.03	ПМ.02 ПМ.04
12.	Благоустройство территорий лесопарков, парков, садов, скверов, бульваров, городских или поселковых общественных центров, районов жилой и промышленной застройки, улиц и магистралей	ПМ .01 ПМ.03	ПМ.02 ПМ.04
13.	Реконструкция насаждений на территориях: общего пользования и назначения, образующих зеленый фонд города (посёлка), ограниченного пользования — микрорайонов, групп жилых домов, больниц, учебных заведений, санаториев, пансионатов, общественных центров, территорий специального назначения и промышленных предприятий	ПМ .01 ПМ.03	ПМ.02 ПМ.04
14.	Благоустройство и озеленение территорий, принадлежащих физическим лицам (по индивидуальному заказу, с детальной проработкой)	ПМ .01 ПМ.03	ПМ.02 ПМ.04
15.	Создание зимних садов, садов на крышах, озеленение интерьеров общественных зданий и фирм	ПМ .01 ПМ.03	ПМ.02 ПМ.04

Темы разрабатываются квалификационных работ выпускных работодателями, согласовываются преподавателями колледжа И c заинтересованными в подборе тематики и содержания работ в соответствии с производства. требованиями инновационными Тематика работ рассматривается цикловой методической комиссией. Тема выпускной квалификационной работы может быть предложена самим обучающимся при

условии обоснования им целесообразности ее разработки.

Темы выпускных квалификационных работ должны соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; отвечать современным требованиям развития науки, техники, экономики, культуры и

образования.

Директор колледжа назначает руководителя выпускной квалификационной работы. Одновременно, кроме основного руководителя, назначаются консультанты по отдельным частям выпускной квалификационной работы.

Закрепление тем выпускных квалификационных работ (с указанием руководителей и сроков выполнения) за обучающимися оформляются распорядительными актами директора и ректора федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского».

По утвержденным темам руководители выпускных квалификационных работ разрабатывают индивидуальные задания для каждого обучающегося.

Задания на выпускную квалификационную работу рассматриваются выпускающими цикловыми методическими комиссиями, подписываются руководителем работы и согласовываются заместителем директора по учебной работе.

В отдельных случаях допускается выполнение выпускной квалификационной работы группой обучающихся. При этом индивидуальные задания выдаются каждому обучающемуся.

Задания на выпускную квалификационную работу выдаются обучающемуся не позднее, чем за две недели до начала преддипломной практики.

Задания на выпускную квалификационную работу сопровождаются консультацией, в ходе которой разъясняются назначение и задачи, структура и объем работы, принципы разработки и оформления, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей выпускной квалификационной работы.

Общее руководство и контроль хода выполнения выпускных квалификационных работ осуществляют заместитель директора по учебной работе, заведующим отделением, председатель выпускающей цикловой методической комиссии в соответствии с должностными обязанностями.

Основными функциями руководителя выпускной квалификационной работа являются:

- разработка индивидуальных заданий;
- -консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения выпускной квалификационной работы;
 - оказание помощи обучающемуся в подборе необходимой литературы;
 - контроль хода выполнения выпускной квалификационной работы;
- подготовка письменного отзыва на выпускную квалификационную работу.

По завершении обучающимся выпускной квалификационной работы руководитель подписывает ее и вместе с заданием и своим письменным отзывом передает в учебную часть.

Выпускные квалификационные работы могут выполняться

4.2. Содержание выпускной квалификационной работы

Состав, объем и структурное построение выпускной квалификационной работы (дипломного проекта) зависят от темы и должны соответствовать заданию на проектирование.

Материалы дипломных проектов представляются в виде документации проектов, в них входят текстовые и графические материалы, предусмотренные заданием на проектирование. Кроме того, в проект может включаться иллюстрационный и фактический материал.

Текстовые материалы включают документы, содержащие в основном сплошной текст (пояснительные записки, технические описания, расчеты и т.п.).

Графические материалы включают следующие документы: чертежи, схемы, графики и другую документацию, предусмотренную заданием на проектирование.

Иллюстрационный материал проекта может включать плакаты, фотографии, а также другие материалы, необходимые для показа и пояснения при защите проекта.

Фактический материал может включать макеты и модели спроектированных объектов, детали, образцы, являющиеся результатом работы обучающегося и необходимые для демонстрации в процессе защиты проекта.

Объем выпускной квалификационной работы (дипломного проекта) должен состоять из:

•графической части. Графическая часть дипломной работы должна отражать основные ее результаты, наглядно подтверждать изложенный в тексте материал. К графическому материалу следует относить: чертежи, плакаты (с графиками, таблицами, схемами, диаграммами), рисунки. Графическая часть дипломного проекта выполняется с соблюдением стандартов Единой системы конструкторской документации (ЕСКД, ГОСТ 2), Единой системы технологической документации (ЕСТД, ГОСТ 3), Единой системы проектной документации (ЕСПД, ГОСТ 21).

Графический материал служит для наглядного представления работы при ee публичной содержания защите. Чертежи и схемы ВКР (дипломного проекта) выполняются в соответствии с ГОСТ 2.301 на одной стороне белой чертежной бумаги формата А1 с рамкой, основной надписью и дополнительными графами, вручную простыми карандашами ИЛИ автоматизированным методом _ c применением графических печатающих устройств вывода компьютера. В обоснованных случаях допускается применение других форматов. Количество листов – 5 шт.

Состав графической части

- Лист 1. Ситуационный план территории, генеральный план территории объекта, схема функционального зонирования территории проектируемого объекта.
 - Лист 2. Разбивочный чертеж, план покрытий, МАФ, освещение.
- Лист 3. План организации рельефа в проектных отметках и горизонталях, план инвентаризации насаждений, план ландшафтного анализа территории.
- Лист 4. План озеленения территории (посадочный чертеж), дендрологический план, разбивка клумб, фото изображения проектируемых растений.
 - Лист 5. Перспектива.

Пояснительная записка к выпускной квалификационной работе.

Пояснительная записка должна быть набрана на компьютере на одной стороне листа. Все разделы пояснительной записки следует излагать по возможности кратко, чтобы размер в целом не превышал при печатном тексте 40-50 страниц (без приложений), бумага форматом A4, шрифт Times New Roman 14, интервал 1,5.

Структура выпускной квалификационной работы:

Содержание

Введение

Раздел I. Основная часть

- 1.1 Анализ современной отечественной и зарубежной научно-технической литературы и нормативной документации
- 1.2 Комплексный анализ современного состояния объекта проектирования

Раздел II. Архитектурная часть.

Раздел III. Геодезическая часть.

Раздел IV. Озеленительная часть.

Раздел V. Технологическая часть. Охрана труда.

Раздел VI. Экономическая часть.

Заключение.

Список литературы.

Приложения.

ВВЕДЕНИЕ - должно представлять характеристику объекта исследования, а также формулировку и обоснование темы ВКР. Во введении излагаются: общая цель и основные задачи дипломной работы, актуальность выбранной темы, её практическое значение. Объем текста не более 1-2 страниц.

Раздел I. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

В составе основной части дипломного проекта выделяются следующие подразделы:

- 1.1 Анализ современной отечественной и зарубежной научно-технической литературы и нормативной документации (6 стр.)
- 1.2 Комплексный анализ современного состояния объекта проектирования (6 стр.)

Раздел II. АРХИТЕКТУРНАЯ ЧАСТЬ. (5-7 стр.) На основе предпроектного анализа территории, анализа исходных данных экологичекой ситуации излагаются основные принципы методы проектирования объекта.

Даётся обоснование ландшафтно-экологического и функционального зонирования территории. Излагается основной композиционный замысел планировки объекта в соответствии с его статусом.

Обосновываются принципы ландшафтной организации территории объекта, выбора типа объемно-пространственной структуры, типов садовопарковых насаждений, приёмов планировки и композиции насаждений, всех планировочных элементов с учётом условий местности.

Раздел III. ГЕОДЕЗИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ. (1-3 стр.) Приводится краткая характеристика природно-климатических условий, уровень благоустройства и озеленения территории. В подразделе анализируются и описываются данные полученных материалов и натурного обследования территории объекта по следующим показателям:

- характеристика пешеходного и транспортного режима;
- наличие и состояние коммуникаций и сооружений на объекте;
- рельеф, почвы, существующие водоёмы, растительность.

Раздел IV. ОЗЕЛЕНИТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ. (5-10 стр.) обоснование ассортимента проектированной растительности в зависимости от условий и особенностей объекта проектирования. В разделе излагаются принципы подбора ассортимента растений кустарников, цветочных, травянистых, почвопокровных, газонных для тех или иных участков объекта озеленения. Дается обоснование использования дополнительного ассортимента древесных аборигентов и интродуцентов, в зависимости от условий и особенностей объекта проектирования. В разделе приводятся табличные данные по характеристике отдельных видов, их биологических и экологических особенностях в зависимости от условий объекта.

Раздел V. ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ (5-10 стр.)

Охрана труда. (3 стр.)

Раздел включает описание работ по инженерной подготовке территорий, устройству водоёмов, дренажей, систем орошения (при необходимости). Описание работ сопровождается указаниями по охране труда и технике безопасности производства работ. Также в разделе

описываются работы по технологии и агротехнике посадок деревьев и кустарников, устройству газонов и цветников, устройству дорожек и площадок, лестниц, МАФ и мероприятий по уходу за насаждениями и содержанию объекта, защите растений от вредителей, болезней и сорняков.

Раздел VI. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ (1-2 стр.) Раздел включает расчётные данные по объёмам основных работ, приводятся расчётные ведомости стоимости работ, смета затрат на производство работ. Смета стоимости посадочного материала зеленых насаждений, МАФ, элементов освещения и др.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ. (1-2 стр.) В заключении обобщают результаты дипломного исследования, должны содержаться выводы и рекомендации о возможности использования или практического применения исследуемых материалов

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ. (Не менее 20 источников). В библиографический список включают только те источники, на которые есть ссылки в обзоре литературы или которые использовались в качестве информационного материала при выполнении других разделов дипломного проекта.

Список помещается в конце проекта после заключения. Он является важным свидетельством глубины проработки дипломником состояния изученности вопроса ПО теме дипломного проекта. Библиография составляется алфавиту авторов, отечественных, ПО сначала зарубежных. Работы одного автора размещаются в хронологическом порядке. Библиографическое описание делается в соответствии с ГОСТ 7.1-2003.

ПРИЛОЖЕНИЯ. В приложениях помещают материал, дополняющий основной текст. В тексте на все приложения должны быть даны ссылки. Приложения располагают в порядке ссылок на них в тексте документа. В приложения включают иллюстрационный материал, таблицы и текст вспомогательного характера, технологическую документацию.

5. Руководство, подготовка и защита выпускной квалификационной работы

Основными функциями руководителя выпускной квалификационной работы являются:

- разработка индивидуальных заданий;
- -консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения выпускной квалификационной работы;
 - оказание помощи обучающимся в подборе необходимой литературы;
 - контроль хода выполнения выпускной квалификационной работы;
- подготовка письменного отзыва на выпускную квалификационную работу.

К каждому руководителю может быть одновременно прикреплено не более 8 обучающихся. На консультации для каждого обучающегося должно быть предусмотрено два часа в неделю.

Обучающийся в течение 1 недели после утверждения темы и руководителя выпускной квалификационной работы обязан обратиться к руководителю для получения задания на выпускную квалификационную работу.

Руководитель в течение 1 недели после обращения обучающегося выдает ему индивидуальное задание на выполнение выпускной квалификационной работы.

Задания на выпускную квалификационную работу сопровождаются консультацией, в ходе которой разъясняются назначение и задачи, структура и объем работы, принципы разработки и оформления, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей работы.

Руководитель контролирует выполнение обучающимися нормативных требований по структуре, содержанию, оформлению выпускной квалификационной работы.

Руководитель в срок до пяти рабочих дней с момента предоставления обучающимся итогового варианта выпускной квалификационной работы (в переплете с вшитыми сопроводительными документами) подписывает ее вместе с заданием и отзывом. В заключении должны быть отражены рекомендации к допуску/не допуску к защите выпускной квалификационной работы в ГЭК.

В процессе подготовки выпускной квалификационной работы (дипломный проект) дипломники используют методические рекомендации «Методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы (дипломный проект) для обучающихся дневного отделения», разработанные в колледже в помощь выпускнику. Оформление выпускной квалификационной работы выполняется соответственно нормам ЕСКД.

6. Рецензирование выпускных квалификационных работ

Выполненные выпускные квалификационные работы рецензируются специалистами из числа работников предприятий, организаций, преподавателей образовательных учреждений, хорошо владеющих вопросами, связанными с тематикой выпускных квалификационных работ.

Рецензенты выпускных квалификационных работ назначаются приказом директора колледжа ИЗ числа работников предприятий, организаций, преподавателей образовательных учреждений, хорошо вопросами, связанными выпускных владеющих тематикой c квалификационных работ.

Рецензия должна включать:

- заключение о соответствии выпускной квалификационной работы заданию на нее;

- оценку качества выполнения каждого раздела выпускной квалификационной работы;
- оценку степени разработки новых вопросов, оригинальности решений (предложений), теоретической и практической значимости работы;
 - оценку выпускной квалификационной работы.

Содержание рецензии доводится до сведения студента не позднее, чем за день до защиты выпускной квалификационной работы.

Внесение изменений в выпускную квалификационную работу после получения рецензии не допускается.

Заместитель директора по учебно-методической работе после ознакомления с отзывом руководителя и рецензией решает вопрос о допуске студента к защите и передает выпускную квалификационную работу в государственную экзаменационную комиссию.

7. Защита выпускных квалификационных работ

7.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

• при выполнении выпускной квалификационной работы

реализация программы ГИА предполагает наличие кабинета подготовки к итоговой аттестации.

Оборудование кабинета:

рабочее место для консультанта-преподавателя;

компьютер, принтер;

рабочие места для обучающихся;

график проведения консультаций по ВКР;

график поэтапного выполнения ВКР;

комплект учебно-методической документации.

• при защите выпускной квалификационной работы

для защиты ВКР отводится специально подготовленный кабинет.

Оснащение кабинета:

рабочее место для членов Государственной экзаменационной комиссии;

стенд для представленных чертежей;

компьютер, мультимедийный проектор, экран.

7.2. Информационное обеспечение ГИА

- 1. Программа государственной итоговой аттестации
- 2. Методические рекомендации по разработке выпускных квалификационных работ.
 - 3. Федеральные законы и нормативные документы
 - 4. Стандарты на ландшафтные услуги и непродовольственные товары
 - 5. Литература по специальности
 - 6. Периодические издания по специальности

7.3. Общие требования к организации и проведению государственной итоговой аттестации

Для проведения ГИА создается Государственная экзаменационная комиссия (ГЭК).

Защита выпускной квалификационной работы (продолжительность защиты до 45 минут) включает доклад студента (не более 10-15 минут) с демонстрацией выполненных чертежей, генерального плана объекта, разбор отзыва руководителя и рецензии, вопросы членов комиссии, ответы обучающегося.

Может быть предусмотрено выступление руководителя выпускной работы, а также рецензента.

Решения ГЭК принимаются на закрытых заседаниях простым большинством голосов членов комиссии, участвующих в заседании. При равном числе голосов голос председателя является решающим. Результаты объявляются обучающимся в этот же день.

8. Оценка результатов государственной итоговой аттестации

Защита выпускной квалификационной работы заканчивается выставлением оценок. В основе оценки выпускной квалификационной работы лежит пятибалльная система.

«Отлично» выставляется за выпускную квалификационную работу, которая носит исследовательский характер, имеет грамотно изложенную теоретическую главу, глубокий анализ, критический разбор практики, логичное, последовательное изложение материала с соответствующими выводами и обоснованными предложениями. Она имеет положительные отзывы научного руководителя и рецензента.

При ее защите выпускник показывает глубокое знание вопросов темы, свободно оперирует данными исследования, вносит обоснованные предложения, а во время доклада может использовать наглядные пособия (презентацию PowerPoint, таблицы, схемы, графики и т.п.) или раздаточный материал, легко отвечает на поставленные вопросы.

«Хорошо» выставляется за выпускную квалификационную работу, которая носит исследовательский характер, имеет грамотно изложенную теоретическую главу, в ней представлены достаточно подробный анализ и критический разбор практической деятельности, последовательное изложение материала с соответствующими выводами, однако с не вполне обоснованными предложениями. Она имеет положительный отзыв научного руководителя и рецензента. При ее защите выпускник показывает знание вопросов темы, оперирует данными исследования, вносит предложения по теме исследования, во время доклада может использовать наглядные пособия (презентацию PowerPoint, таблицы, схемы, графики и т.п.) или раздаточный материал, без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы.

«Удовлетворительно» выставляется за выпускную квалификационную работу, которая носит исследовательский характер, имеет теоретическую главу, базируется на практическом материале, но имеет поверхностный анализ и недостаточно критический разбор, в ней просматривается непоследовательность изложения материала, представлены необоснованные предложения. В отзывах рецензентов имеются замечания по содержанию работы и методике анализа. При ее защите выпускник проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, не всегда дает исчерпывающие аргументированные ответы на заданные вопросы.

«Неудовлетворительно» выставляется за выпускную квалификационную работу, которая не носит исследовательского характера, не имеет анализа, не отвечает требованиям, изложенным в методических указаниях. В работе нет выводов либо они носят декларативный характер. В отзывах научного руководителя и рецензента имеются критические При защите ВКР замечания. выпускник затрудняется отвечать поставленные вопросы по ее теме, не знает теории вопроса, при ответе допускает существенные ошибки. К защите не подготовлены наглядные пособия и раздаточный материал.

При определении окончательной оценки по защите выпускной квалификационной работы учитываются:

- доклад выпускника;
- представленный наглядный материал;
- ответы на вопросы;
- оценка рецензента;
- отзыв руководителя.

9. Порядок присвоения квалификации

Диплом о среднем профессиональном образовании специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство квалификации Техник выдается выпускникам, освоившим образовательную программу в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования и прошедшим государственную итоговую аттестацию. Основанием для выдачи диплома является решение Государственной экзаменационной комиссии.

10. Порядок проведения государственной итоговой аттестации для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья государственная итоговая аттестация проводится образовательной организацией с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких выпускников

(далее - индивидуальные особенности).

При проведении государственной итоговой аттестации обеспечивается соблюдение следующих общих требований:

- проведение государственной итоговой аттестации для лиц с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с выпускниками не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для выпускников при прохождении государственной итоговой аттестации;
- присутствие в аудитории ассистента, оказывающего выпускникам необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, общаться с членами государственной экзаменационной комиссией);
- пользование необходимыми выпускникам техническими средствами при прохождении государственной итоговой аттестации с учетом их индивидуальных особенностей;
- обеспечение возможности беспрепятственного доступа выпускников в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов при отсутствии лифтов аудитория должна располагаться на первом этаже, наличие специальных кресел и других приспособлений).

Дополнительно при проведении государственной итоговой аттестации обеспечивается соблюдение следующих требований в зависимости от категорий выпускников с ограниченными возможностями здоровья:

- а) для слепых:
- задания для выполнения, а также инструкция о порядке государственной итоговой аттестации оформляются рельефно-точечным шрифтом Брайля или в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением для слепых, или зачитываются ассистентом;
- письменные задания выполняются на бумаге рельефно-точечным шрифтом Брайля или на компьютере со специализированным программным обеспечением для слепых, или надиктовываются ассистенту;
- выпускникам для выполнения задания при необходимости предоставляется комплект письменных принадлежностей и бумага для письма рельефно-точечным шрифтом Брайля, компьютер со специализированным программным обеспечением для слепых;
 - б) для слабовидящих:
- обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
- выпускникам для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство;
- задания для выполнения, а также инструкция о порядке проведения государственной аттестации оформляются увеличенным шрифтом;
 - в) для глухих и слабослышащих, с тяжелыми нарушениями речи:

- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;
- по их желанию государственный экзамен может проводиться в письменной форме;
- д) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (с тяжелыми нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей):
- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;
- по их желанию государственный экзамен может проводиться в устной форме.

Выпускники или родители (законные представители) несовершеннолетних выпускников не позднее чем за 3 месяца до начала государственной итоговой аттестации, подают письменное заявление о необходимости создания для них специальных условий при проведении государственной итоговой аттестации.

11. Порядок подачи и рассмотрения апелляций

По государственной результатам аттестации выпускник, участвовавший в государственной итоговой аттестации, имеет право подать в комиссию письменное апелляционное заявление нарушении, установленного ПО его мнению, порядка проведения государственной итоговой аттестации и (или) несогласии с ее результатами (далее - апелляция).

Апелляция подается лично выпускником или родителями (законными представителями) несовершеннолетнего выпускника в апелляционную комиссию образовательной организации. Апелляция о нарушении порядка проведения государственной итоговой аттестации подается непосредственно в день проведения государственной итоговой аттестации. Апелляция о несогласии с результатами государственной итоговой аттестации выдается не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов государственной итоговой аттестации.

Апелляция рассматривается апелляционной комиссией не позднее трех рабочих дней с момента ее поступления.

Состав апелляционной комиссии утверждается образовательной организацией одновременно с утверждением состава государственной экзаменационной комиссии.

Апелляционная комиссия формируется в количестве не менее пяти человек из числа преподавателей образовательной организации, имеющих высшую или первую квалификационную категорию, не входящих в данном учебном году в состав государственных экзаменационных комиссий.

Председателем апелляционной комиссии является руководитель образовательной обязанности организации либо лицо, исполняющее руководителя на основании распорядительного акта образовательной организации.

Апелляция рассматривается на заседании апелляционной комиссии с участием не менее двух третей ее состава. На заседание апелляционной комиссии приглашается председатель соответствующей государственной экзаменационной комиссии. Выпускник, подавший апелляцию, имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции. С несовершеннолетним выпускником имеет право присутствовать один из родителей (законных представителей). Указанные лица должны иметь при себе документы, удостоверяющие личность.

Рассмотрение апелляции не является пересдачей государственной итоговой аттестации.

При рассмотрении апелляции о нарушении порядка проведения итоговой аттестации апелляционная устанавливает достоверность изложенных в ней сведений и выносит одно из решений: об отклонении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушениях порядка проведения государственной итоговой аттестации подтвердились и/или выпускника не не повлияли государственной итоговой аттестации; об удовлетворении апелляции, если изложенные в ней сведения о допущенных нарушениях порядка проведения государственной итоговой аттестации выпускника подтвердились и повлияли на результат государственной итоговой аттестации. В последнем случае результат проведения государственной итоговой аттестации подлежит аннулированию, в связи с чем, протокол о рассмотрении апелляции не следующего рабочего дня передается В государственную экзаменационную комиссию для реализации решения комиссии. Выпускнику предоставляется возможность пройти государственную итоговую аттестацию в дополнительные сроки, установленные образовательной организацией.

рассмотрения апелляции 0 несогласии результатами государственной итоговой аттестации, полученными при защите выпускной квалификационной работы, секретарь государственной экзаменационной комиссии не позднее следующего рабочего дня с момента поступления апелляции направляет апелляционную выпускную комиссию квалификационную работу, протокол заседания государственной экзаменационной комиссии и заключение председателя государственной экзаменационной комиссии о соблюдении процедурных вопросов при защите Для рассмотрения подавшего апелляцию выпускника. апелляции государственной итоговой несогласии результатами аттестации, государственного полученными сдаче экзамена, секретарь государственной экзаменационной комиссии не позднее следующего рабочего дня с момента поступления апелляции направляет в апелляционную комиссию протокол заседания государственной экзаменационной комиссии, письменные ответы выпускника (при их наличии) и заключение председателя государственной экзаменационной комиссии о соблюдении процедурных вопросов при проведении государственного экзамена.

В результате рассмотрения апелляции о несогласии с результатами государственной итоговой аттестации апелляционная комиссия принимает решение об отклонении апелляции и сохранении результата государственной итоговой аттестации, либо об удовлетворении апелляции и выставлении государственной результата итоговой аттестации. апелляционной комиссии не позднее следующего рабочего дня передается в государственную экзаменационную комиссию. Решение апелляционной комиссии является основанием для аннулирования ранее выставленных государственной итоговой результатов аттестации выпускника выставления новых.

Решение апелляционной комиссии принимается простым большинством голосов. При числе равном голосов голос председательствующего на заседании апелляционной комиссии является решающим. Решение апелляционной комиссии доводится до сведения подавшего апелляцию выпускника (под роспись) в течение трех рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии.

Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит.

Решение апелляционной комиссии оформляется протоколом, который подписывается председателем и секретарем апелляционной комиссии и хранится в архиве образовательной организации.

12. Хранение выпускных квалификационных работ

Лучшие выпускные квалификационные работы (дипломные проекты), представляющие учебно-методическую ценность, используются в качестве учебных пособий в кабинетах колледжа.

Продукты творческой деятельности подлежат хранению в колледже в течение пяти лет. Они могут быть использованы для экспозиции на выставках внутри и вне колледжа, использованы в качестве рекламы во всех видах печатных, электронных и мультимедийных изданий, реализованы через выставки-продажи и т.п.

Выполненные обучающимися выпускные квалификационные работы (дипломный проект) подлежит хранению после их защиты в колледже не менее пяти лет.

Приложение 1

Описание показателей, критериев оценивания компетенций защиты выпускной квалификационной работы

№ п / п	Наименование компетенции (группы компетенций)	Показатели оценивания	Критерии оценивания	Макси мальн ый балл	Прим еча- ние
1	Проектирование объектов садово- паркового и	Содержа ние выпускной	Соответствие структуры и содержания работы требованиям ФГОС и	1	
	ландшафтного строительства ПК 1.1. Проводить	квалифика ционной работы	Метод. рекомендаций Полнота раскрытия темы работы	1	
	ландшафтный анализ и предпроектную оценку объекта озеленения.	10 баллов	Глубина анализа источников по теме исследования	1	
	ПК 1.2. Выполнять проектные чертежи объектов озеленения с использованием		Соответствие результатов ВКР поставленным цели и задачам	1	
	компьютерных программ. ПК 1.3. Разрабатывать		Исследовательский характер работы	1	
	проектно-сметную документацию		Практическая направленность работы	1	
2	Ведение работ по садово- парковому и ландшафтному строительству. ПК 2.1. Анализировать		Самостоятельность подхода в раскрытии темы, наличие собственной точки	1	
	спрос на услуги садово- паркового и ландшафтного строительства; ПК 2.2. Продвигать услуги		зрения Соответствие современным нормативным правовым документам	1	
	по садово-парковому и ландшафтному		Правильность выполнения расчетов	1	
	строительству на рынке услуг;		Обоснованность выводов	1	
	ПК 2.3. Организовывать садово-парковые и ландшафтные работы; ПК 2.4. Контролировать и оценивать качество садово-	Оформле ние ВКР 4 балла	Соответствие оформления работы требованиям Методических рекомендаций	1	
	парковых и ландшафтных работ.		Объем работы соответствует	1	
3	Внедрение современных технологий садово-		требованиям Методических рекомендаций		
	паркового и ландшафтного		В тексте работы есть	1	

	строительства.		ссылки на источники и		
	ПК 3.1. Создавать базу		литературу		
	данных о современных		Список источников и	1	
	технологиях садово-		литературы актуален и		
	паркового и ландшафтного		оформлен в		
	строительства.		соответствии с		
	ПК 3.2. Проводить		требованиями		
	апробацию современных		Методрекомендаций		
	технологий садово-	Содержа	Полнота и соответствие	1	
	паркового и ландшафтного	ние и	содержания		
	строительства.	оформление	презентации/доклада		
	ПК 3.3. Консультировать	презента	содержанию ВКР		
	заказчиков по вопросам	ции/	Грамотность речи и	1	
	современных технологий в	доклада	правильность	_	
	садово-парковом и	2 балла	использования		
	ландшафтном	2 332 3 32	профессиональной		
	строительстве.		терминологии		
	1	Ответы на	•	4	
				•	
4	Выполнение работ по		0120102		
'	_	zenpe vzi			
	1				
	, ,				
	`				
	·				
	<u> </u>				
	<u> </u>				
	2 21				
	F ,				
	ПК 4.3. Озеленять и				
				20	
4	Выполнение работ по одной рабочей профессии 250101.01 Мастер по лесному хозяйству (Рабочий зеленого хозяйства). ПК 4.1. Выращивать цветочно-декоративные культуры. ПК 4.2. Выращивать древесно-кустарниковые культуры.	Ответы на дополните льные вопросы	Полнота, точность, аргументированность ответов	20	

Шкала оценивания результатов освоения образовательной программы по результатам защиты выпускной квалификационной работы

Баллы	Оценка	Уровень сформированности компетенций
18, 19, 20	отлично	высокий
14, 15, 16, 17	хорошо	хороший
10, 11, 12, 13	удовлетворительно	достаточный
9 и менее	неудовлетворительно	недостаточный

ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

1.1. ОЦЕНКА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

(ФИО выпускника)

Коды проверяемых компетенций	Показатели оценки результата	Оценка
ПК-1.1.	Проводить ландшафтный анализ и предпроектную оценку объекта озеленения.	
ПК-1.2.	Выполнять проектные чертежи объектов озеленения с использованием компьютерных программ.	
ПК-1.3.	Разрабатывать проектно-сметную документацию	
ПК-2.1.	Анализировать спрос на услуги садовопаркового и ландшафтного строительства;	
ПК-2.2.	Продвигать услуги по садово-парковому и ландшафтному строительству на рынке услуг;	
ПК-2.3.	Организовывать садово-парковые и ландшафтные работы;	
ПК-2.4.	Контролировать и оценивать качество садово-парковых и ландшафтных работ.	
ПК-3.1.	Создавать базу данных о современных технологиях садово-паркового и ландшафтного строительства.	
ПК-3.2.	Проводить апробацию современных технологий садово-паркового и ландшафтного строительства.	
ПК-3.3.	Консультировать заказчиков по вопросам современных технологий в садово-парковом и ландшафтном строительстве	
ПК-4.1.	Выращивать цветочно-декоративные культуры.	
ПК-4.2.	Выращивать древесно-кустарниковые культуры.	
ПК-4.3.	Озеленять и благоустраивать различные территории.	

1.2. ОЦЕНКА ЗАЩИТЫ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ (учитываются ответы на вопросы)

(ФИО выпускника)

Коды проверяемых	Показатели оценки результата	Оценка
компетенций		
ОК 1. Понимать сущность и	В публичном докладе выпускник	
социальную значимость своей	делает выводы о значимости и	
будущей профессии, проявлять к ней	перспективах профессиональной	
устойчивый интерес.	деятельности, показывает	
	заинтересованность к получению	
	профессиональных умений	
ОК 2. Организовывать собственную	Грамотно сформулированы цель на	
деятельность, выбирать типовые	задачи, подобраны из числа	
методы и способы выполнения	известных технологии (элементы	
профессиональных задач.	технологий), позволяющие решить	
	производственные задачи оценивать	
	их эффективность и качество.	
	Представлен анализ потребности в	
	ресурсах в соответствии с заданным	
	способом решения производственной	
	задачи. Обоснован способ	
	(технология) решения задачи в	
	соответствии с заданными условиями	
OK 2 H	и имеющимися ресурсами	
ОК 3. Принимать решения в	Выполняет самоанализ и коррекцию	
стандартных и нестандартных	собственной деятельности на	
ситуациях и нести за них	основании достигнутых результатов;	
ответственность	Представлены выводы о причинах	
	событий и явлений на основе	
	причинно-следственного анализа	
	информации о них. В докладе и при	
	ответах на вопросы выпускник	
	грамотно отстаивает точку зрения при	
ОК 4. Осуществлять поиск и	анализе ситуаций Оптимально	
3 '		
использование информации, необходимой для эффективного	необходимые средства (текстовые, графические программы, нагляд-	
выполнения профессиональных за-	ности или невербальные средства	
дач, профессионального и	коммуникации) при оформлении	
личностного развития.	письменной экзаменационной работы	
ли постного развитил.	и при оформлении публичного	
	выступления	
ОК 5 Использовать информационно-	В докладе и при ответах на вопросы	
коммуникационные технологии в	соблюдены нормы публичной речи и	
профессиональной деятельности.	регламент, использует паузы для	
г т	выделения смысловых блоков своей	
	речи, использует вербальные	
	средства (средства логической связи)	
	для выделения смысловых блоков	
	rr	

	своей речи. Представленная		
	пояснительная записка (продукт		
	письменной коммуникации сложной		
	структуры) оформлена с		
	соблюдением представленных		
	требований. В работе		
	продемонстрирован опыт применения		
	прикладных программных продуктов.		
ОК 6. Работать в коллективе и	В процессе защиты дипломной		
команде, эффективно общаться с	работы участвует в групповом		
коллегами, руководством,	обсуждении, высказываясь в		
потребителями.	соответствии с заданным вопросом,		
потреонтелями.	=		
	общение (монолог, диалог,		
OK 7. F	письменная коммуникация).		
ОК 7. Брать на себя ответственность	Демонстрирует умения		
за работу членов команды	классифицировать, обобщать,		
(подчиненных), результат выполнения	анализировать, выстраивать		
заданий.	доказательства, подбирать аргументы,		
	организовывать наблюдение с целью		
	сбора информации, проводить анализ		
	возможных источников ошибок.		
	В процессе презентации практической		
	части выпускник оценивает продукт		
	своей деятельности на основе		
	заданных критериев		
ОК 8 Самостоятельно определять	Выпускник анализирует\ формулирует		
1 ''	запрос на внутренние ресурсы		
личностного развития, заниматься	(знания, умения, навыки, способы		
самообразованием, осознанно	деятельности, ценности, установки)		
планировать повышение	для решения профессиональной задачи		
квалификации	выпускник называет трудности, с		
	которыми столкнулся при		
	выполнении задания, предлагает		
	пути их преодоления в дальнейшей		
	деятельности;		
	выпускник указывает «точки успеха»		
	и «точки роста»; указывает причины		
	успехов и неудач в деятельности		
ОК 9. Ориентироваться в условиях	Демонстрирует умение использование		
частой смены технологий в	современных технологий в сфере		
профессиональной деятельности.	бизнеса, сфере продаж		
Г-Т-	непродовольственных		
	товаров и услуг, в сфере дизайна при		
	написании практической части		
	дипломной работы. Выпускник		
	1 3 13		
	современных технологий при		
	выполнении дизайнерских проектов.		
Структура и оформление выпускной работы			

Примерный календарный план мероприятий для подготовки выпускной квалификационной работы

выпускной квалио	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_
Мероприятия	Сроки	Ответственные
	исполнения	
Встреча с обучающимися с целью	15 января 2019	Заведующая отделением
ознакомления с Положением об	13 ливаря 2017	Заведующая отделением
государственной итоговой аттестации		
, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		
выпускников, регламентом выполнения		
выпускной квалификационной работы		
Выбор темы ВКР и руководителя	11 февраля 2019	Председатель ЦМК
Выоор темы вкт и руководителя	11 февраля 2019	председатель цинс
Утверждение темы	25 февраля 2019	Председатель ЦМК
з тверждение темы	23 феврали 2019	предеедатель Ципс
Определение содержания и структуры	26 марта 2019	Руководители ВКР
r , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		- y g 224
Подбор литературы, материалов,	15 апреля 2019	Руководители ВКР
подробный план отдельных глав и	1	
параграфов		
Tapa papez		
Написание отдельных параграфов и глав.	20 мая 2019	Руководители ВКР
Обсуждение с руководителем		- 7
pynozogarone.		
Представление чернового варианта	03 июня 2019	Руководители ВКР
отдельных граф пояснительной записки и		y
графического материала		
Анализ чернового варианта	07 июня 2019	Руководители ВКР
Thim is reprozed Suprimite	0, 11101111 2015	1 9110207111 0111 2111
Подготовка доклада и презентации	10 июня 2019	Руководители ВКР
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		y
Работа над окончательным вариантом	14 июня 2019	Руководители ВКР
1		
Представление окончательного варианта	17 июня 2019	Руководители ВКР
ВКР		
Предварительная защита. Допуск	19 июня 2019	Председатель ЦМК
обучающегося к защите работы		1
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
Рецензирование ВКР	20 июня 2019	Рецензенты
		·
Представление работы в ГЭК	21 июня 2019	Председатель ЦМК
		Руководители ВКР
Защита ВКР	26-28 июня 2019	Заместитель директора по
		УМР
	l .	V 1111

Руководитель:		
	(подпись)	(Фамилия И.О.)
(дата)		

PACCMOTPE	но:		СОГЛ	АСОВАНО:
на заседании цикловой методической комиссии №6 Дисциплин профессионального цикла по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ланд-шафтное строительство Протокол № от «»2019г. Председатель ЦМК Демчич В.П. от «»2019 г.		Зам. директораПод	докшина Д.И.	
	HO DI HIVORN	ЗАДАНИЕ	vyo nakory	
	на выпускн	ую квалификационн	ую раооту	
Обучающемуся(-ейс ландшафтное строи		I-47 группы, специалы	ности 35.02.12 Садов	зо-парковое и
		(фамилия, имя и отчес	ство студента)	
Тема	выпускной	квалифик		работы:
Тема утверждена пр	иказом №	OT «»	2019 года	
Исходные данные				
Ситуационный план	[
Почвенные условия				
Площадь территори	И			
Стиль проектирова				
Назначение объекта	ı			
Элементы планиров				
Орана труда при про	оизводстве рабо	OT		
		г на производство рабо		
-		АФ, элементов освеще	-	
		ь из пояснительной зап	иски, графической ч	асти.
Содержание графи				
		н территории, генерал		рии объекта,
		ия территории проекти		
		план покрытий, МАФ		
		рельефа в проектных		нталях; план
		ландшафтного анализа		v
		ритории (посадочный		гческий план,
разбивка клумб, фот Лист 5. Персп		я проектируемых раст	ений.	
		иски. Пояснительна	я записка к ВКР	лопжна быть
-				
набрана на компьютере на одной стороне листа. Все разделы пояснительной записки следует излагать по возможности кратко, чтобы размер в целом не превышал при				

печатном тексте 40-50 страниц (без приложений) бумага форматом A4, шрифт Times New

Содержание

Введение (1-2 стр.)

Roman 14, интервал 1,5.

Раздел I. Основная часть

- 1.1 Анализ современной отечественной и зарубежной научно-технической литературы и нормативной документации (6 стр)
 - 1.2 Комплексный анализ современного состояния объекта проектирования (6 стр)

Раздел II. Архитектурная часть. Архитектурно-планировочное решение территории объекта (5-7 стр)

Раздел III. Геодезическая часть. Описание работ по инженерно-геодезической подготовке территорий, природно-климатические условия (1-3 стр)

Раздел IV.Озеленительная часть. Подбор и обоснование ассортимента проектированной растительности в зависимости от условий и особенностей объекта проектирования (5-10 стр)

Раздел V. Технологическая часть. Охрана труда. Работы по технологии и агротехнике посадок деревьев и кустарников, устройству газонов и цветников, устройству дорожек и площадок, лестниц, МАФ и мероприятий по уходу за насаждениями и содержанию объекта, защите растений от вредителей, болезней и сорняков. (5-10 стр). Охрана труда при производстве работ.(3 стр)

Раздел VI. Экономическая часть.

Заключение (1-2 стр)

Список литературы (не менее 20 источников)

Приложения

Консультанты разделов ВКР

Раздел	ФИО консультанта	Подпись, дата	
		Задание выдал	Задания принял
АЧ		13.05.2019	26.05.2019
ГЧ		27.05.2019	02.06.2019
ОЧ		03.06.2019	09.06.2019
ТЧ и ОТ		10.06.2019	16.06.2019
ЭЧ		17.06.2019	19.06.2019

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН

№ п/п	Название этапа ВКР	Сроки выполнения этапов ВКР	Примечание
1.	АЧ	13.05.2019 по 26.05.2019	
2.	ГЧ	27.05.2019 по 02.06.2019	
3.	ОЧ	03.06.2019 по 09.06.2019	
4.	ТЧ и ОТ	10.06.2019 по 16.06.2019	
5.	ЭЧ	17.06.2019 по 19.06.2019	
6.	Рецензирование	20.06.2019 по 21.06.2019	
7.	Защита ДП	26.06.2019 по 28.06.2019	

Наименование предприятия, на котором выпускник проходит преддипломную практику

ФИО и должность руководителя ВКР				
—————————————————————————————————————	ачи ВКР «»201	9 г. Здание получил		
Руководит	ель ВКР			
« »	2019 г.		/	/

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ

председателю государственной экзаменационной комиссии по защите выпускной квалификационной работы

Направляется выпускник на защиту выпускной квалификационной работы по направлению подготовки 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство, 35.02.12 Садово-парковое и лесное хозяйство на тему: Выпускная квалификационная работа и рецензия прилагается.
Заведующий отделением//
СПРАВКА ОБ УСПЕВАЕМОСТИ
Выпускник за период обучения в колледже на очном отделение с 20 по 20 год полностью выполнил учебный план по направлению подготовки, специальности с таким распределением оценок по национальной шкале: «отлично»% «хорошо»%
«удовлетворительно»% Секретарь учебной части//
Заключение цикловой методической комиссии по выпускной квалификационной работе
Выпускная квалификационная работа рассмотрена на заседании цикловой методической комиссии «»20 г.
Комиссия постановила допустить выпускника к защите ВКР в Государственной экзаменационной комиссии. Председатель ЦМК №6 «Профессиональных дисциплин по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство/

РЕЦЕНЗИЯ на выпускную квалификационную работу

Выпускника
по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство. Гема ВКР
ВКР объемомстраниц, содержит: таблиц, иллюстрацийисточников, приложений, листов графической части в полном соответствии с заданием. Основные результаты
Достоинство ВКР
Недостатки ВКР
По результатам рецензирования ВКР обучающийся проявил все признаки, лежащие в основе общих и профессиональных компетенций по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство ВКР заслуживает оценки
Целесообразно, нецелесообразно (ненужное зачеркнуть) присвоить квалификацию техника по специальности 35.02.12 Садово-парковое и пандшафтное строительство
Рецензент
(ФИО, место работы и должность рецензента)

ОТЗЫВ на выпускную квалификационную работу

Выпускника					
специальности 35 обучения.	.02.12 Садов	о-парковое и л	андшафтное строи	гельство очной ф	юрмы
Тема ВКР					
	-	-	, ,иллюстраг афической части		ников
-	И	-	раскрытия	темы	ВКР
Соответствие соде	ржания ВКР	заданию			
	ооделанной ра	аботы по всем е	е разделам		
Степень самостоя качества		•	циативы студента ді	ипломника, его де.	 ПОВЫЄ
Достоинства ВКР					
Недостатки ВКР					
Возможность доп	уска студент	га-дипломника	к защите ВКР и	рекомендуемая о	 ценка
Целесообразно пр парковое и ландша			ника по специалы	ности 35.02.12 Са	 іДОВО-
Руководитель дип. «»	_		() шийся	

Отделение: очное, технологическое

ЭЧ

Направление подготовки: 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство Специальность: 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА к выпускной квалификационной работе Техника

на те	му	
		Выполнил: обучающийся (-аяся) IV курса группы СП- <u>47</u>
		Специальность 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство
		(Фамилия, имя, отчество)
Рукої	водитель:	
Рецен	нзент:	
Конс	ультанты:	
	Раздел	ФИО консультанта
	АЧ	
	ГЧ	
	ОЧ	
	ТЧ и ОТ	

г. Бахчисарай - 20 год

Лист ознакомления

с программой ГИА обучающихся по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство

№ п/п	Ф.И.О. обучающегося	Подпись
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		
11.		
12.		
13.		
14.		
15.		
16.		
17.		
18.		
19.		
20.		
21.		