

АННОТАЦИЯ

*к программе государственной итоговой аттестации (ГИА)
основной образовательной программы высшего образования*

Направление подготовки – 35.04.09 «Ландшафтная архитектура»
Уровень подготовки – *магистратура*

Общая трудоемкость – 6 ЗЕТ

1. Цель государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация является обязательной и направлена на установление соответствия уровня профессиональной подготовки выпускников требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования.

Целью государственной итоговой аттестации (ГИА) является установление соответствия результатов освоения обучающимися основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОПОП), разработанной в СПбГЛТУ, соответствующим требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 35.04.09 «Ландшафтная архитектура» (уровень магистратуры) и оценки уровня подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.

2. Структура государственной итоговой аттестации

ГИА по образовательной программе магистратуры направления 35.03.10 «Ландшафтная архитектура» проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (ВКР).

3. Выпускная квалификационная работа

Вид ВКР – магистерская диссертация.

Магистерская диссертация по образовательной программе магистратуры по направлению 35.04.09 «Ландшафтная архитектура» представляет собой практическую разработку или теоретическое (экспериментальное) исследование одной из актуальных тем в области полученной специальности, в которой выпускник демонстрирует уровень овладения необходимыми теоретическими знаниями и практическими умениями и навыками, позволяющими ему самостоятельно решать профессиональные задачи.

В ходе решения различных инженерных вопросов студент должен показать весь комплекс знаний, полученный в вузе по циклам общих гуманитарных и социально-экономических, математических и естественно-научных, общепрофессиональных и специальных дисциплин в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов по направлению 35.04.09 «Ландшафтная архитектура».

Цель выполнения выпускной квалификационной работы – закрепление теоретических знаний студента, приобретение опыта самостоятельного решения практических задач.

Выпускная квалификационная работа должна:

- Носить творческий, исследовательский характер;
- Отвечать требованиям логического и четкого изложения материала;
- Отражать умение студента делать практические выводы, рекомендации.

Подготовка и защита ВКР направлена на проверку сформированности у выпускников следующих компетенций:

- способностью реализовывать мероприятия по внешнему благоустройству и озеленению территорий для создания благоприятных санитарных и гигиенических условий, повышения уровня комфортности пребывания человека в городской среде, ее общего эстетического обогащения (ПК-4);

- способностью к разработке и реализации системы мероприятий по сохранению насаждений в интересах обеспечения права каждого гражданина на благоприятную окружающую среду (ПК-5);
- готовностью к организации работ по урбомониторингу и инвентаризации на объектах ландшафтной архитектуры, составлению кадастра зеленых насаждений (ПК-6);
- способностью разрабатывать научно-обоснованные технологии выращивания посадочного материала: декоративных деревьев и кустарников, цветочных культур, газонов и проводить оценку экономической эффективности и инновационно-технологических рисков при внедрении новых технологий (ПК-7);
- готовностью к формированию целей и задач проекта (программы), разработке заданий на проектировании и технических заданий (ПК-20);
- способностью осуществлять планировочную организацию открытых пространств, дизайн внешней среды, проектирование объектов ландшафтной архитектуры, разрабатывать проекты реставрации и реконструкции территорий объектов культурного наследия (ПК-21);
- готовностью участвовать в проектной деятельности организаций, к работе в команде специалистов, связанной с устойчивым развитием территорий на этапе территориального планирования и подготовки генеральных планов поселений и городских агломераций (ПК-22);
- способностью проводить технические расчеты по проектам, технико-экономическое обоснование и функционально-стоимостной анализ эффективности проектируемых мероприятий, прогнозирование последствий, нахождение компромиссных решений в планировании и реализации проектов (ПК-23);
- готовностью к разработке (на основе действующих стандартов) методических и нормативных документов для проектирования объектов ландшафтной архитектуры (ПК-24);

В результате подготовки и защиты ВКР студент должен:

знать понимать и решать профессиональные задачи в области ландшафтной архитектуры;

уметь использовать современные методы анализа для решения профессиональных задач;

владеть проектными, технологическими и производственными приёмами для решения профессиональных задач;

4. Основные этапы, определяющие процесс подготовки и защиты ВКР

Исходным документом для выполнения магистерской диссертации является индивидуальный план магистра, который разрабатывается магистром под руководством руководителя в начале теоретического курса обучения (приложение 1). Задание должно быть подписано руководителем, студентом и заведующим кафедрой.

Индивидуальный план включает в себя следующие пункты:

1. Титульный лист
2. Развернутый план магистерской диссертации с фамилией, именем и отчеством магистра и темой диссертации
3. Аттестация студента магистерской подготовки по семестрам
4. Заявление на тему магистерской диссертации
5. Общий учебный план работы студента магистерской подготовки

В конце каждого семестра осуществляется аттестация магистра на основании результатов его работы над частями диссертаций, которые запланированы на данный семестр.

Работа магистров над магистерской диссертацией начинается с изучения литературных источников по теме диссертации: научная литература, а так же исторические материалы, архивные материалы и т.д.

В процессе научно-исследовательской работы магистр получает соответствующую консультацию у руководителя проекта.

Работа над проектом осуществляется магистром в соответствии с индивидуальным планом.

В течение 26 недель работает над магистерской диссертацией. В период научно-исследовательской работы магистр должен собрать необходимый материал для выполнения диссертации. При этом он имеет возможность получать необходимые консультации у руководителя проекта. При выполнении магистерской диссертации по темам, которые разрабатываются в направлении смежных дисциплин возможно назначение консультантов.

В связи с тем, что ландшафтная архитектура относится к прикладным наукам необходимо, чтобы магистр в результате работы на диссертацией смог сформулировать рекомендации для современного производства.

Ответственность руководителя и консультантов ограничивается только принципиальными установками и помощью магистрам в их самостоятельной работе.