



Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Ставропольский государственный аграрный университет»

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА «ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ»

Среднее профессиональное образование

Образовательная программа
подготовки специалистов среднего звена

Специальность

35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство

На базе основного общего образования

Форма обучения очная

Квалификация выпускника
техник

Одобрено на заседании педагогического совета:

протокол № 08 от 04 апреля 2024 г.

Утверждено Приказом ФГБОУ ВО
Ставропольский ГАУ

приказ № 288 от 23 мая 2024 г.

проректор по учебной работе И.Ю. Скляров



подпись

Согласовано с предприятием-
работодателем
ООО «ГеоСтройПроект»

директор О.В. Затона



подпись

2024 год

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ПП.01 ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

**ПМ.01 ТЕХНИЧЕСКОЕ И ОРГАНИЗАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ ОДНОГО ВИДА (БЛАГОУСТРОЙСТВО,
ОЗЕЛЕНЕНИЕ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, СОДЕРЖАНИЕ) НА
ТЕРРИТОРИЯХ И ОБЪЕКТАХ»**

1. Область применения рабочей программы

Производственная практика является обязательной частью профессионального модуля ПМ.01 «Проектирование объектов садово-паркового и ландшафтного строительства» основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство.

2. Место практики в структуре основной образовательной программы:

Данная практика относится к профессиональному учебному циклу основной образовательной программы.

3. Цель практики - приобретение необходимых практических навыков по освоению основного вида профессиональной деятельности и формирование общих и профессиональных компетенций (ОК, ПК), а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы в сфере профессиональной деятельности в ходе освоения профессионального модуля ПМ.01

«Проектирование объектов садово-паркового и ландшафтного строительства»

**4. В результате прохождения практики
обучающийся должен: Иметь практический опыт:**

- проведения ландшафтного анализа и предпроектной оценки объекта озеленения;
- выполнения проектных чертежей объектов озеленения с использованием компьютерных программ;
- разработки проектно-сметной документации.

5. Компетенции формируемые в результате прохождения практики:

Общие компетенции (ОК):

- понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес (ОК 1);
- организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество (ОК 2);
- принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность (ОК 3);
- осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития (ОК 4);
- использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности (ОК 5);
- работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями (ОК 6);
- брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий(ОК 7);

- самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации(ОК 8);

- ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности (ОК 9).

Профессиональные компетенции (ПК):

- проводить ландшафтный анализ и предпроектную оценку объекта озеленения (ПК 1.1.);

- выполнять проектные чертежи объектов озеленения с использованием компьютерных программ (ПК 1.2.);

- разрабатывать проектно-сметную документацию (ПК 1.3.);

- анализировать спрос на услуги садово-паркового и ландшафтного строительства (ПК 2.1.);

- продвигать услуги по садово-парковому и ландшафтному строительству на рынке услуг (ПК 2.2.);

- организовывать садово-парковые и ландшафтные работы (ПК 2.3.);

- контролировать и оценивать качество садово-парковых и ландшафтных работ (ПК 2.4.);

- создавать базу данных о современных технологиях садово-паркового и ландшафтного строительства (ПК 3.1.);

- проводить апробацию современных технологий садово-паркового и ландшафтного строительства (ПК 3.2.);

- консультировать заказчиков по вопросам современных технологий в садово- парковом и ландшафтном строительстве (ПК 3.3.);

6. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы практики:

Форма обучения – очная

максимальной учебной нагрузки обучающегося 72 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 72 часа;

форма контроля – дифференцированный зачет - 4 семестр.

7. Разделы практики:

Тема 1 Ландшафтный анализ территории

Тема 2 Выполнение проектных чертежей объектов озеленения с использованием компьютерных программ

Тема 3 Разработка проектно-сметной документации.

Аннотация рабочей программы производственной практики ПП.02
ПМ.02 ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТ ПО ВЫРАЩИВАНИЮ ДРЕВЕСНО
КУСТАРНИКОВОЙ, ЦВЕТОЧНО-ДЕКОРАТИВНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ,
ГАЗОННЫХ ТРАВ В ДЕКОРАТИВНОМ САДОВОДСТВЕ

1. Область применения

Производственная практика ПМ.02 является обязательной частью профессионального модуля основной образовательной программы по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство.

2. Место практики

Практика входит в профессиональный учебный цикл основной образовательной программы и направлена на освоение вида деятельности «Организация работ по выращиванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности».

3. Цель практики

Приобретение практических навыков ведения работ по садово-парковому и ландшафтному строительству, формирование компетенций по организации и контролю процессов развития растительности.

4. Результаты прохождения

В результате практики обучающийся должен иметь опыт:

- Организации работы бригад в декоративном садоводстве
- Контроля процессов развития растительности
- Планирования производственных графиков
- Работы с посадочным материалом
- Диагностики болезней и вредителей

5. Формируемые компетенции

Профessionальные компетенции:

- ПК 2.1 - организация работы бригад
- ПК 2.2 - контроль процессов развития растительности

Общие компетенции:

- ОК 01-07, ОК 09 - все базовые компетенции программы

6. Объем и форма контроля

- Общая продолжительность: 216 часов (6 недель)
- Форма обучения: очная
- Форма контроля: дифференцированный зачет

7. Основные разделы

- Организация работ в декоративном садоводстве
- Контроль развития растительности
- Работа с посадочным материалом
- Диагностика и защита растений
- Ведение электронной базы данных

**Аннотация рабочей программы производственной практики ПП.03
ПМ.03 Освоение профессии рабочего, должности
служащего»**

1. Область применения

Программа практики является частью ОПОП по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство для освоения деятельности по внедрению современных технологий.

2. Место в структуре программы

Практика относится к профессиональному циклу основной образовательной программы.

3. Цель практики

Освоение навыков внедрения современных технологий в садово-парковом и ландшафтном строительстве.

4. Результаты практики

Обучающийся должен получить опыт:

- Работы с проектной документацией
- Планирования производственных процессов
- Контроля качества работ
- Использования современных технологий
- Работы с измерительными приборами

5. Формируемые компетенции

Профессиональные компетенции:

- ПК 3.1-3.4 - компетенции по внедрению технологий

Общие компетенции:

- ОК 01-07, ОК 09 - базовые компетенции программы

6. Объем и контроль

- Продолжительность: 180 часов (8 недель)
- Форма обучения: очная
- Контроль: дифференцированный зачет

7. Содержание практики

- Работа с проектной документацией
- Планирование производства
- Контроль технологий
- Использование современного оборудования
- Оценка качества работ