# Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

«Академия управления городской средой, градостроительства и печати»

ПРИНЯТО

На заседании педагогического совета

Протокол № 2

« OL» O7 20 2/r

УТВЕРЖДАЮ

Директор СПб ГБПОУ «АУГСГиП»

А.М. Кривоносов

20 dr

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

**ПМ.04** Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

для специальности
35.02.12 — Садово-парковое и ландшафтное строительство

Базовая подготовка

Санкт-Петербург

2021 г.

1

Рабочая программа профессионального модуля ПМ04 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 35.02.12 — Садово-парковое и ландшафтное строительство

#### СОГЛАСОВАНА

СПБ ГУСПП «Южное»

Директор

М.А. Ершова

0

Рассмотрена на заседании методического совета

Протокол №...5...

« 25» 06 202/1

Одобрена на заседании цикловой комиссии

Профессионального цикла специальности Садово-парковое и ландшафтное строительство

Протокол № 11 от 25.06.21

Председатель цикловой комиссии

В.В. Анпилогова

Разработчик:

Анпилогова В.В., Шапиро В.С., преподаватели СПб ГБПОУ «Академия управления городской средой, градостроительства и печати»

2

### СОДЕРЖАНИЕ

						стр.
1. ПАСПОРТ		РАБО	ЧЕЙ	1	ПРОГРАММЫ	4
ПРОФЕССИОНА	АЛЬ	ного мод	УЛЯ			
2. РЕЗУЛЬТАТЬ МОДУЛЯ	I 00	своения пі	РОФЕССИ	ОНАЛЫ	ЮГО	7
3. СТРУКТУРА МОДУЛЯ	И	СОДЕРЖАІ	ние про	ФЕССИ	ОНАЛЬНОГО	8
4 УСЛОВИЯ РЕА	<b>4</b> ЛИ	ЗАЦИИ ПРС	ФЕССИО	НАЛЬНО	ого модуля	10
5. КОНТРОЛЬ	И	ОЦЕНКА	РЕЗУЛЬ	ГАТОВ	ОСВОЕНИЯ	17
ПРОФЕССИОНА	АЛЬ	НОГО	МОД	УЛЯ	(ВИДА	
ПРОФЕССИОНА	АЛЬ	ной деяте	льности	<b>1</b> )		

#### 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

## ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

#### 1.1. Область применения программы

Программа профессионального модуля — является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО в соответствии с ФГОС по специальности СПО **35.02.12Садово-парковое и ландшафтное строительство** (базовой подготовки) в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД) Рабочий зеленого хозяйства и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК.4.1 Выполнять работы по текущему ремонту газонов.
- ПК.4.2 Выполнять работы по текущему ремонту дорожек.
- ПК.4.3 Выполнять работы по посадке деревьев и кустарников.
- ПК.4.4 Выполнять работы по устройству цветников.
- ПК.4.5 Выполнять работы по уходу за зелеными насаждениями.

Программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании.

# 1.2. Цели и задачи профессионального модуля — требования к результатам освоения профессионального модуля:

Программа профессионального модуля учебной практики предусматривает обеспечение:

готовности выпуска к выполнению основных профессиональных функций в соответствии с квалификационными требованиями;

- последовательного расширения круга формируемых умений и навыков и их усложнения по мере перехода от одного этапа практики к другому;
- непрерывной связи практического обучения с теоретическим.

В период учебной практики обучающиеся должны приобрести практические навыки по рабочей профессии - рабочий зеленого хозяйства, усвоить деловые правила и технологию выполняемых работ, изучить рабочие приемы, различные виды инструментов и приспособлений.

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями, обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

#### иметь практический опыт:

- выполнения подсобных работ при посадке зелёных насаждений, разбивке газонов, скверов
- разравнивания земли;
- полива деревьев, кустарников, цветов из шланга и лейки;
- уборки территории от строительного мусора;
- рыхления цветников;
- разметки рядов;
- посадки однолетних и многолетних растений.

#### уметь:

- читать рабочие чертежи и переносить их в натуру;
- выполнять работы: текущий ремонт газонов, текущий ремонт дорожек, посадка деревьев и кустарников, посадка однолетних и многолетних растений, уход за газонами, дорожками, деревьями, кустарниками, цветниками;
- -осуществлять мероприятия по повышению качества выполняемых работ, предупреждению брака;
- проводить обмеры и подсчеты объемов выполнения работ;
- оформлять первичную документацию по приему и сдаче работ;
- определять потребность в материалах;
- соблюдать производственную и трудовую дисциплину, нормы и правила по охране труда и технике безопасности.
- планировать поверхность земли;
- выполнять погрузо-разгрузочные работы;
- прикапывать посадочный материал;
- подбирать ручной инструмент;
- обрезать декоративные кустарники;
- прореживать растения;
- -штыковать почву лопатой;
- устраивать приствольные лунки и канавки;
- подвязывать деревья к кольям;
- трамбовать почву вручную;
- заготавливать почву и дерн вручную;
- выбирать растения из прикопа
- разбрасывать удобрения

#### знать:

- организацию, технологию и технологические условия при производстве работ по садово-парковому хозяйству;
- технологические процессы садово-паркового строительства и эксплуатации зелёных насаждений;
- состав и назначение проектно-сметной документации и рабочих чертежей;
- организацию и метод управления производством;
- материальное стимулирование повышения производительности труда;
- технику безопасности, правила охраны труда и безопасных условий работы, в соответствии с системой стандартов безопасности труда;
- мероприятия по противопожарной безопасности;
- -мероприятия по экологической охране окружающей среды;
- расстановку рабочих при выполнении работ;
- виды ручных инструментов и подготовку их к работе;
- машины и механизмы, применяемые при выполнении работ;
- виды основных материалов.
- способы выполнения подсобных работ;
- правила подготовки посадочных ям;
- способы полива цветочных растений;
- правила погрузки и разгрузки упакованных материалов;

- способы штыковки почвы;
- способы планировки площадей;
- способы временной прикопки растений;
- основные положения безопасного выполнения работ в садово-парковом хозяйстве.

### 1.3. количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего – 198 часов, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 54 часов, включая:

самостоятельной работы обучающегося— 18 часов; учебной практики — 144час.

### 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности (ВПД) Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей
	профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
OK 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.
OK 4	Осуществлять поиск и использование информации,
	необходимой для эффективного выполнения профессиональных
	задач, профессионального и личностного развития.
OK 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в
	профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с
	коллегами, руководством, потребителями.
OK 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды
	(подчиненных), за результат выполнения заданий.
OK 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и
	личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно
	планировать повышение квалификации.
OK 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в
	профессиональной деятельности
ПК 4.1	Выполнять работы по текущему ремонту газонов.
ПК 4.2	Выполнять работы по текущему ремонту дорожек
ПК 4.3	Выполнять работы по посадке деревьев и кустарников.
ПК 4.4	Выполнять работы по устройству цветников.
ПК 4.5	Выполнять работы по уходу за зелеными насаждениями.

#### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

#### 3.1. Тематический план профессионального модуля

			Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)					Практика		
Код	Наименарания разпанар	Всего	Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Самостоятельная работа обучающегося			Производственная	
профессиональных компетенций	Наименования разделов профессионального модуля <sup>*</sup>	часов	Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	Всего, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	<b>Учебная,</b> часов	(по профилю специальности),** часов	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
ПК 4.1 -4.5	МДК.04.01 Рабочий зелёного хозяйства 17531 (код по ОК016-94)	54	36	16		18		-	-	
ПК 4.1 -4.5	Учебная практика практика по ПМ.04	144						144	-	
Всего:			36	16		18		144	-	

<sup>\*</sup> Раздел профессионального модуля – часть примерной программы профессионального модуля, которая характеризуется логической завершенностью и направлена на освоение одной или нескольких профессиональных компетенций. Раздел профессионального модуля может состоять из междисциплинарного курса или его части и соответствующих частей учебной и производственной практик. Наименование раздела профессионального модуля должно начинаться с отглагольного существительного и отражать совокупность осваиваемых компетенций, умений и знаний.

<sup>\*\*</sup> Производственная практика (по профилю специальности) может проводиться параллельно с теоретическими занятиями междисциплинарного курса (рассредоточено) или в специально выделенный период (концентрированно).

### 3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю (ПМ)

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем		Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем часов/зач .ед	Уровень освоения
1		2	3	4
Раздел ПМ 04.		-	54/1,5	-
Выполнение работ по				
одной или нескольким				
профессиям рабочих,				
должностям служащих.				
мдк 04.01. Рабочий			54	
зеленого хозяйства				
	Соде	ржание	36/1	
Раздел 1.	1	Инструктажи по охране труда.	6	
Охрана труда и техника		Виды инструктажей (вводный, первичный, инструктаж на рабочем месте,		2
безопасности при		повторный, внеплановый, целевой). Порядок их проведения и		
выполнении работ в		оформления.		
садово-парковом хозяйстве				
	2	Техника безопасности, правила охраны труда и безопасных условий работы,		2
		в соответствии с системой стандартов безопасности труда;		
	3	Мероприятия по противопожарной безопасности;	-	2
		Контроль и оценка качества садово-парковых и ландшафтных работ.	3	
	Сам	остоятельная работа	7 [	2
	Вып	олнение индивидуальных заданий		
	1	Организация технологического процесса в обеспечении безопасности труда.	14	2
Раздел 2.		Производственный процесс, опасная зона.		
Организация				
ландшафтных работ в	2	Подготовительные работы на садово-парковых объектах. Организация		2
садово-парковом		рабочего места. Расстановка рабочих при выполнении работ.		

строительстве	3	Виды основных материалов. Ручной инструмент, подготовка его к работе.		2
	4	Посадочные работы. Правила подготовки посадочных ям.		
	5	Устройство цветников. Способы перенесения цветников в натуру». Первичная документация по приему и сдаче работ.		2
	6	Мероприятия по уходу за зелеными насаждениями. Уход за газоном.	-	2
	7	Дифференцированный зачет		2
	Прав	ктические работы:	16	
	1-2	Знакомство с видами садово-парковых объектов. Понятие о системе зелёных насаждений, приёмах планировки, видах посадок. Ознакомление с ассортиментом		
	3-4	Анализ типов посадок деревьев и кустарников. Составление ассортиментной ведомости.		
	5-6	Анализ типов покрытий. Расчет площадей по типам покрытий.		
	7-8	Анализ цветников. Обмер цветника.		
		остоятельная работа	15	
		полнение индивидуальных заданий		
Самостоятельная ра			18/0,5	
Выполнение индивиду	уальных зад	ании		
Учебная практика Виды работ:	NO WOR			
- Текущий ремонт га		е почвы (перекопка, выборка включений, боронование, планировка).	144/4	
		тазонных трав, мульчирование или боронование, полив, отбив бровок.	174/4	
Текущий ремонт дор	•	assimism thas, mysis imposanine isin coponosanine, nosinis, cronis oposok.		
		стков, планировка, разбрасывание щебня, высевок, укатка, полив, устройство		
бровок или бордюров				
Посадка деревьев и і		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
<u>-</u>	• -	внесение удобрений, заготовка посадочного материала. Прикоп,		

осмотр, подготовка к посадке, разметка посадочных мест, посадки, подвязка, устройство приствольных лунок, мульчирование, полив.

#### Устройство цветников.

Подготовка почвы, выборка включений, внесение удобрений, разметка посадочных мест, нанесение рисунка.

#### Посадка летников.

Хранение рассады, выборка рассады, посадка, полив, оправка.

#### Уход за цветниками из летников.

Полив, подкормка, оправка, прополка, рыхление.

#### Уход за цветниками из луковичных и многолетников.

Полив, подкормка, оправка, прополка, рыхление, обрезка, мульчирование.

#### Уход за газонами.

Прогревание, прополка, полив, выкашивание, уборка скошенной травы.

#### Уход за дорожками.

Подметание, обрезка бровок, подсыпка

#### Уход за деревьями и кустарниками.

Оправка, полив, подкормка, обрезка, вырезка сушей и поросли, рыхление, прополка приствольных лунок, мульчирование, закраска срезов.

#### Уход за живыми изгородями.

Стрижка простая и фигурная, вырезка суши, рыхление

#### Уход за садовым оборудованием.

Мытье, окраска, ремонт.

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1 ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2 репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
- 3 продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

#### 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

### 4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

В связи с возрастанием уровня требований к профессиональной подготовке специалистов, объекты производственной практики должны соответствовать современному состоянию и развитию науки, техники и технологии производства. Общие требования:

- оснащенность современным оборудованием;
- наличие квалифицированного персонала;
- близкое, по возможности, территориальное расположение базовых предприятий одного из районов города;
- конкретные рекомендации для учебной практики А также;
  - аудитория для теоретического курса;
  - бытовое помещение;
  - ручные инструменты;
  - предоставление разнообразных видов работ

# 4.2. Информационное обеспечение обучения МДК 04.01 Рабочий зеленого хозяйства 17531 (код по ОК 016-94)

#### Основная литература

**Исачкин А. В.** Декоративное садоводство с основами ландшафтного проектирования: учебник / А. В. Исачкин, В. А. Крючкова, А. Г. Скакова, Х. В. Шарафутдинов; под ред. А. В. Исачкина. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 522 с. — (Среднее профессиональное образование). — URL: http://znanium.com. — Режим доступа: по подписке.

**Исачкин А. В.** Декоративное садоводство с основами ландшафтного проектирования : учебник / А. В. Исачкин, В. А. Крючкова, А. Г. Скакова ; под ред. А. В. Исачкина. — Москва : ИНФРА-М, 2018. — 522 с. – 25 экз.

**Фатиев М. М.** Строительство и эксплуатация объектов городского озеленения : учебное пособие / М. М. Фатиев, В. С. Теодоронский. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 238 с. — (Среднее профессиональное образование). — URL: http://znanium.com. — Режим доступа: по подписке.

**Теодоронский В. С.** Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры: учебник для СПО / В. С. Теодоронский, Е. Д. Сабо, В. А. Фролова; под редакцией В. С. Теодоронского. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 397 с. — (Профессиональное образование).

**Васильева В.А.** Ландшафтный дизайн : учебное пособие / В.А. Васильева. — Москва : КноРус, 2022. — 319 с. — URL: <a href="https://www.book.ru">https://www.book.ru</a>. — Режим доступа: по подписке.

**Васильева В. А.** Ландшафтный дизайн малого сада: учебное пособие для СПО / В. А. Васильева, А. И. Головня, Н. Н. Лазарев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 184 с. — (Профессиональное образование). — URL: https://urait.ru. — Режим доступа: по подписке.

**Корягина Н. В.** Благоустройство и озеленение населенных мест: учебное пособие для СПО / Н. В. Корягина, А. Н. Поршакова. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 164 с. — (Профессиональное образование). — URL: https://urait.ru. — Режим доступа: по подписке.

#### 4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Обязательным условием допуска к учебной практике является освоение учебной программы профессионального модуля «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям».

#### 4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования квалификации (инженернопедагогических педагогических) обеспечивающих обучение кадров, междисциплинарному курсу: наличие профессионального высшего образования, соответствующего профилю модуля «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих». Рабочий зеленого хозяйства».

### Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой

**Мастера:** наличие 5–6 квалификационного разряда с обязательной стажировкой профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным.

# 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий и промежуточной аттестацией.

Методы контроля направлены на проверку обучающихся:

- ✓ выполнять условия здания на творческом уровне с представлением собственной позиции;
- ✓ делать осознанный выбор способов действий из ранее известных;
- ✓ –осуществлять коррекцию (исправление) сделанных ошибок на новом уровне предлагаемых заданий;

✓ – работать в группе и представлять как свою, так и позицию группы

Результаты	Основные показатели оценки	_
(освоенные	результата	Формы и методы
профессиональные компетенции)		контроля и оценки
ПК 4.1 Выполнять работы по текущему ремонту газонов.	<ul> <li>точность и скорость выполнения работ;</li> <li>качество выполнения работ;</li> <li>соблюдение технологической последовательности технологических операций;</li> <li>правильность организация рабочего места;</li> <li>достижение приживаемости растений;</li> <li>соответствие требований состояния орудий труда;</li> <li>в соответствии с требованиями выполнять работы: текущий ремонт газонов,</li> <li>использование мероприятий по повышению качества выполняемых работ, предупреждению брака;</li> <li>точность и скорость проведения обмеров и подсчетов объемов выполнения работ; аргументированно определять потребность в материалах;</li> <li>правильно соблюдать дисциплину, нормы и правила по охране труда и технике безопасности.</li> </ul>	Текущей контроль в форме: проверка мест работы, соблюдение санитарных норм и распорядка дня.  Рубежный контроль в форме: - отчет, -собранные материалы  Оценка: -результативность работы обучающегося при выполнении заданий на учебной практике и самостоятельной работы; -оформление документов согласно эталона.
ПК 4.2 Выполнять работы по текущему ремонту дорожек.	<ul> <li>точность и скорость выполнения работ;</li> <li>качество выполнения работ;</li> <li>последовательность технологических операций;</li> <li>правильность организация рабочего места;</li> <li>достижение приживаемости растений;</li> <li>соответствие требований состояния орудий труда;</li> <li>в соответствии с требованиями выполнять работы: текущий ремонт дорожек,</li> <li>правильно осуществлять мероприятия по повышению качества выполняемых работ, предупреждению брака;</li> <li>правильно проводить обмеры и подсчеты объемов выполнения работ;</li> </ul>	

		Г
	- Точность и скорость оформления	
	первичную документацию по приему и	
	сдаче работ;	
	- аргументированно определять	
	потребность в материалах по текущему	
	ремонту дорожек;	
	- соблюдение трудовой дисциплины,	
	нормы и правила по охране труда и	
	технике безопасности.	
ПК.4.3 Выполнять	- точность и скорость выполнения работ;	
работы по посадке	<ul><li>качество выполнения работ;</li></ul>	
деревьев и кустарников.	-	
дереввев и кустаринков.	<ul> <li>последовательность технологических операций;</li> </ul>	
	<ul><li>правильность организация рабочего</li></ul>	
	места;	
	<ul> <li>достижение приживаемости растений;</li> </ul>	
	<ul> <li>соответствие требований состояния</li> </ul>	
	орудий труда;	
	- в соответствии с требованиями	
	выполнять работы: посадка	
	деревьев и кустарников.	
	-осуществлять мероприятия по	
	повышению качества выполняемых работ,	
	предупреждению брака;	
	- <i>правильно</i> проводить обмеры и подсчеты	
	объемов выполнения работ;	
	- оформлять первичную документацию по	
	приему и сдаче работ;	
	- аргументированно определять	
	потребность в материалах;	
	- соблюдение трудовой дисциплины,	
	нормы и правила по охране труда и	
	технике безопасности.	
TIV 4 4 Drawn was and		
ПК.4.4 Выполнять работы по устройству	- в соответствии с требованиями	
* * * *	выполнять работы:	
цветников.	, посадка летников и многолетников,	
	точность и скорость выполнения работ;	
	- качество выполнения работ;	
	— последовательность технологических	
	операций;	
	– правильность организация рабочего	
	места;	
	– достижение приживаемости растений;	
	– соответствие требований состояния	
	орудий труда;	
	осуществлять мероприятия по	
	повышению качества выполняемых работ,	
	предупреждению брака;	
	- правильно проводить обмеры и	
	подсчеты объемов выполнения работ;	

	- ПРАВИЛЬНО оформлять первичную	
	документацию по приему и сдаче работ;	
	- аргументированно определять	
	потребность в материалах;	
	- соблюдение трудовой дисциплины,	
	нормы и правила по охране труда и	
	технике безопасности.	
ПК.4.5 Выполнять	- в соответствии с требованиями	
работы по уходу за	выполнять работы: дорожек, уход за	
зелеными	газонами, дорожками, деревьями,	
насаждениями.	кустарниками, цветниками;	
	<ul><li>качество выполнения работ;</li></ul>	
	<ul> <li>последовательность технологических</li> </ul>	
	операций;	
	<ul> <li>правильность организация рабочего</li> </ul>	
	места;	
	<ul> <li>соответствие требований состояния</li> </ul>	
	орудий труда;	
	-осуществлять мероприятия по	
	повышению качества выполняемых работ,	
	предупреждению брака;	
	- правильно проводить обмеры и	
	подсчеты объемов выполнения работ;	
	- ПРАВИЛЬНО оформлять первичную	
	документацию по приему и сдаче работ;	
	- аргументированно определять	
	потребность в материалах;	
	- соблюдение трудовой дисциплины,	
	нормы и правила по охране труда и	
	технике безопасности.	
	·	

Результаты	Основные показатели оценки	Формы и методы
(освоенные общие	результата	контроля и
компетенции)		оценки
компетенции)  ОК1Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес  ОК2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и	<ul> <li>демонстрация интереса к будущей профессии</li> <li>выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов</li> </ul>	оценки Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы
способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество  ОКЗ Принимать	<ul> <li>грамотная оценка эффективности и качества выполнения;</li> <li>правильное решение стандартных и</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике.

решения в стандартных	нестандартных профессиональных задач в	
и нестандартных	области выполнения работ в садово-	
ситуациях и нести за них	парковом и ландшафтном строительстве	
ответственность		
ОК4 Осуществлять	– эффективный поиск необходимой	
поиск и использование	информации;	
информации,	– использование различных источников,	
необходимой для	включая электронные	
эффективного	BKIIO 1011 SIEKT POITIBLE	
выполнения		
профессиональных		
задач,		
профессионального и		
1		
личностного развития		
ОК5 Использовать	- уверреная демонстрация навыков	
информационно-	использования информационно-	
коммуникационные	коммуникационные технологии в	
технологии в	профессиональной деятельности и	
профессиональной	использовать их в садово-парковом и	
деятельности	ландшафтном строительстве.	
ОК6 Работать в	– Эффективность взаимодействия с	
коллективе и в команде,	обучающимися, преподавателями и	
эффективно общаться с	мастерами в ходе обучения	
коллегами,		
руководством,		
потребителями		
ОК7 Брать на себя	– Проведение самоанализа и коррекции	
ответственность за	результатов собственной работы	
работу членов команды		
(подчиненных), за		
результат выполнения		
заданий		
ОК8 Самостоятельно	<ul> <li>организация самостоятельных занятий</li> </ul>	
определять задачи	при изучении профессионального модуля	
профессионального и	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	
личностного развития,		
заниматься		
самообразованием,		
осознанно планировать		
повышение		
квалификации		
-	0.V.0.T.V.0.T.V.V.V.V.V.V.V.V.V.V.V.V.V.	
ОК9 Ориентироваться в	– анализ инноваций в области садово-	
условиях частой смены	паркового и ландшафтного строительства	
технологий в		
профессиональной		
деятельности		