

**Областное государственное автономное  
профессиональное образовательное учреждение  
«Бирючанский техникум»**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**ПМ.03 Внедрение современных технологий в садово-парковое и  
ландшафтное строительство**

Специальность: 35.02.12 «Садово-парковое и ландшафтное строительство»

Квалификация выпускника: техник садово-паркового и ландшафтного строительства

Форма обучения: очная

**Бирюч, 2022 г.**

## **СОДЕРЖАНИЕ**

	<b>Стр.</b>
<b>1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ</b>	<b>4</b>
<b>2. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧАСОВ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ</b>	<b>6</b>
<b>3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ</b>	<b>7</b>
<b>4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ</b>	<b>10</b>
<b>5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ</b>	<b>12</b>

# **1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ**

## **1.1. Область применения программы**

Производственная практика имеет целью обеспечение комплексного освоения обучающимися всех видов профессиональной деятельности по специальности, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности.

Рабочая программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы, разработанной в соответствии с ФГОС СПО по специальности 35.02.12. «Садово-парковое и ландшафтное строительство».

Производственная практика направлена на формирование у обучающихся практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта по виду профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

## **1.2. Цели и задачи практики**

Целью производственной практики является приобретение обучающимися опыта трудовых действий, а также формирование общих и профессиональных компетенций:

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.

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.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях постоянного изменения правовой базы.

## 2. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧАСОВ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ

### 2.1. Тематический план профессионального модуля

Коды профессиональных компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов (макс. учебная нагрузка и практики)	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)					Практика	
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Самостоятельная работа обучающегося		Учебная, часов	Производственная (по профилю специальности), часов <i>если предусмотрена рассредоточенная практика</i>
			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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	МДК.03.01. Современные технологии в садово-парковом и ландшафтном строительстве.	371	250	154	-	82	-	-	-
	УП 03.01 Современные технологии в садово-парковом и ландшафтном строительстве.	72						72	-
	ПП 03.01. Современные технологии в садово-парковом и ландшафтном строительстве.	108							108
	Всего:	551	250	154	-	82	-	72	108

ФОРМА АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПМ.03 – ЭКЗАМЕН КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ

### **3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ**

#### **3.1. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИКИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ**

##### **Производственная практика ПП.03.01. Современные технологии садово-паркового и ландшафтного строительства**

<b>№ п/п</b>	<b>Виды работ</b>	<b>Количество часов</b>
1.	Ознакомление с программой учебной практики, местом и условиями ее проведения. Техника безопасности при выполнении работ в садово-парковом строительстве.	6
2.	Закрепление приобретенного практического опыта работы проведения систематизации современных объектов озеленения. Закрепление приобретенного практического опыта по правилам ведения садово-парковых работ.	6
3.	Закрепление приобретенного практического опыта разработки проектов производства работ. Закрепление приобретенного практического опыта проведения инженерной подготовки территории и вертикальной планировки территории.	6
4.	Закрепление приобретенного практического опыта работы по осушению территории и агротехнической подготовки территории.	6
5.	Закрепление приобретенного практического опыта работы установки и размещения садово-парковых сооружений и оборудование. Закрепление приобретенного практического опыта работы по уходу за сооружениями и оборудованием объектов озеленения.	6
6.	Закрепление приобретенного практического опыта работы в поиске источников получения и подборе видов посадочного материала.	6
7.	Закрепление приобретенного практического опыта работы в соответствии со сроками проведения посадочных работ. Закрепление приобретенного практического опыта работы в подготовке посадочного материала.	6
8.	Закрепление приобретенного практического	6

	<p>опыта работы по нормам и правилам проведения посадочных работ.</p> <p>Закрепление приобретенного практического опыта технологии посадочных работ.</p> <p>Закрепление приобретенного практического опыта работы по уходу за насаждениями в послепосадочный период.</p>	
9.	Закрепление приобретенного практического опыта работы по уходу за деревьями и кустарниками в процессе их жизнедеятельности.	6
10.	Закрепление приобретенного практического опыта работы в проведении видов обрезки деревьев и кустарников.	
11.	<p>Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого видам газонов.</p> <p>Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого к способам устройства газонов.</p>	6
12.	Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого к содержанию газонов и уход за ними	
13.	Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого для проведения классификация цветников и цветочно-декоративных устройств.	6
14.	<p>Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого для технологии устройства цветников.</p> <p>Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого для содержания цветников и уход за ними.</p>	6
15.	<p>Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого для устройства альпинариев и ухода за ними.</p> <p>Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого для устройства моносадов и ухода за ними.</p>	6
16.	Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого для разных конструктивных видов дорог и площадок в парке	6
17.	Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого для содержание дорожно-тропиночной сети и площадок парка.	6
18.	Закрепление приобретенного практического	6

	<p>опыта работы применяемого для проведения инвентаризации, учета и мониторинга состояния зеленых насаждений</p> <p>Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого для заполнения паспорта инвентаризации зеленых насаждений.</p>	
	<b>Всего:</b>	<b>108</b>

Итоговая аттестация по ПП. 03 – дифференцированный зачет



### 3.2.СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ

#### Производственная практика ПП.03 Современные технологии садово-паркового и ландшафтного строительства

№ п/п	Индекс модуля, МДК	Виды работ	Содержание работ	Кол-во часов	Коды компетенций		Формы и методы контроля
					ОК	ПК	
1.	ПМ. 03	Ознакомление с программой учебной практики, местом и условиями ее проведения. Техника безопасности при выполнении работ в садово-парковом строительстве.	Проведение инструктажа по охране труда и пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Изучение программы практики и правил по технике безопасности при выполнении работ в садово-парковом строительстве.	6	ОК1-ОК 9	ПК 3.1-ПК 3.3	Оценка в аттестационном листе, выставленная преподавателем Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы.
2.	ПМ. 03	Закрепление приобретенного практического опыта работы проведения систематизации современных объектов озеленения. Закрепление приобретенного практического опыта по правилам ведения садово-парковых работ.	Проведение инструктажа по охране труда и пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Изучение программы практики и правил систематизация современных объектов озеленения, правил ведения садово-парковых работ в садово-парковом строительстве.	6	ОК1-ОК 9	ПК 3.1-ПК 3.3	Оценка в аттестационном листе, выставленная преподавателем
3.	ПМ. 03	Закрепление приобретенного практического опыта	Проведение инструктажа по охране труда и пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами.	6	ОК1-ОК 9	ПК 3.1-ПК 3.3	Заполнение дневника - отчета, оценка

		разработки проектов производства работ. Закрепление приобретенного практического опыта проведения инженерной подготовки территории и вертикальной планировки территории.	Изучение программы практики и технологии инженерной подготовки территории и вертикальной планировки.				выполненной работы.
4.	ПМ. 03	Закрепление приобретенного практического опыта работы по осушению территории и агротехнической подготовки территории.	Проведение инструктажа по охране труда и пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Изучение программы практики Отработка приемов технологии агротехнической подготовки территории объекта благоустройства.	6	ОК1-ОК 9	ПК 3.1-ПК 3.3	Оценка в аттестационном листе, выставленная преподавателем
5.	ПМ. 03	Закрепление приобретенного практического опыта работы установки и размещения садово-парковых сооружений и оборудование. Закрепление приобретенного практического опыта работы по уходу за сооружениями и оборудованием объектов озеленения.	Проведение инструктажа по охране труда и пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Изучение программы практики Отработка приемов технологии устройства и установки садово-парковых сооружений на объекте, изучение правил ухода за сооружениями садово-парковых объектов.	6	ОК1-ОК 9	ПК 3.1-ПК 3.3	Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы.
6.	ПМ. 03	Закрепление приобретенного практического опыта работы в поиске	Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с	6	ОК1-ОК 9	ПК 3.1-ПК 3.3	Оценка в аттестационном листе, выставленная

		источников получения и подборе видов посадочного материала.	правилами и нормами. Изучение программы практики. Оработка приемов процесса получения посадочного материала, подбора видов посадочного материала.				преподавателем Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы.
7.	ПМ. 03	Закрепление приобретенного практического опыта работы в соответствии со сроками проведения посадочных работ. Закрепление приобретенного практического опыта работы в подготовке посадочного материала.	Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Изучение программы практики и сроков проведения посадочных работ. Оработка приемов технологии подготовки посадочного материала.	6	ОК1- ОК 9	ПК 3.1- ПК 3.3	Оценка в аттестационном листе, выставленная преподавателем Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы.
8.	ПМ. 03	Закрепление приобретенного практического опыта работы по нормам и правилам проведения посадочных работ. Закрепление приобретенного практического опыта технологии посадочных работ. Закрепление приобретенного практического опыта работы по уходу за насаждениями в послепосадочный период.	Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Изучение программы практики и норм и правил проведения посадочных работ. Оработка приемов технологии подготовки посадочных работ и способами ухода за насаждениями в послепосадочный период.	6	ОК1- ОК 9	ПК 3.1- ПК 3.3	Оценка в аттестационном листе, выставленная преподавателем Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы.

9.	ПМ. 03	Закрепление приобретенного практического опыта работы по уходу за деревьями и кустарниками в процессе их жизнедеятельности.	Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Изучение программы практики Отработка приемов технологии и способов ухода за деревьями и кустарниками в процессе их жизнедеятельности.	6	ОК1- ОК 9	ПК 3.1- ПК 3.3	Оценка в аттестационном листе, выставленная преподавателем Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы.
10.	ПМ. 03	Закрепление приобретенного практического опыта работы в проведении видов обрезки деревьев и кустарников.	Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Изучение программы практики Отработка приемов технологии и способов обрезки деревьев и кустарников. Соблюдение правил техники безопасности при обрезке деревьев.	6	ОК1- ОК 9	ПК 3.1- ПК 3.3	Оценка в аттестационном листе, выставленная преподавателем Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы.
11.	ПМ. 03	Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого видам газонов. Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого к способам устройства газонов.	Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Изучение программы практики Отработка приемов технологии и способов устройства различных видов газонов, способов их реконструкции.	6	ОК1- ОК 9	ПК 3.1- ПК 3.3	Оценка в аттестационном листе, выставленная преподавателем Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы.
12.	ПМ. 03	Закрепление приобретенного практического опыта	Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной	6	ОК1- ОК 9	ПК 3.1- ПК 3.3	Оценка в аттестационном листе,

		работы применяемого к содержанию газонов и уход за ними	безопасности в соответствии с правилами и нормами. Изучение программы практики Отработка приемов технологии и способов ухода за газонами.				выставленная преподавателем Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы.
13.	ПМ. 03	Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого для проведения классификация цветников и цветочно-декоративных устройств.	Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Изучение программы практики Отработка приемов технологии устройства цветников. Проведение классификации цветников и цветочно-декоративных устройств.	6	ОК1- ОК 9	ПК 3.1- ПК 3.3	Оценка в аттестационном листе, выставленная преподавателем Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы.
14.	ПМ. 03	Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого для технологии устройства цветников. Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого для содержания цветников и уход за ними.	Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Изучение программы практики. Отработка приемов технологии устройства цветников. Отработка приемов современных технологий содержания и способов ухода за цветниками.	6	ОК1- ОК 9	ПК 3.1- ПК 3.3	Оценка в аттестационном листе, выставленная преподавателем Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы.
15.	ПМ. 03	Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого для устройства альпинариев и	Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Изучение	6	ОК1- ОК 9	ПК 3.1- ПК 3.3	Оценка в аттестационном листе, выставленная преподавателем

		ухода за ними. Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого для устройства моносадов и ухода за ними.	программы практики Оработка приемов технологии устройств альпинариев. Оработка приемов современных технологий и способов ухода за альпинариями.				Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы.
16.	ПМ. 03	Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого для разных конструктивных видов дорог и площадок в парке	Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Изучение программы практики Оработка приемов современных технологий устройства различных видов дорожек и площадок в парке.	6	ОК1-ОК 9	ПК 3.1-ПК 3.3	Оценка в аттестационном листе, выставленная преподавателем Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы.
17.	ПМ. 03	Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого для содержание дорожно-тропиночной сети и площадок парка.	Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Изучение программы практики Оработка приемов современных технологий по содержанию дорожно-тропиночной сети и площадок парка.	6	ОК1-ОК 9	ПК 3.1-ПК 3.3	Оценка в аттестационном листе, выставленная преподавателем Заполнение дневника - отчета, оценка выполненной работы.
18.	ПМ. 03	Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого для проведения инвентаризации, учета и мониторинга состояния	Проведение инструктажа по охране труда, безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами. Изучение программы практики Оработка приёмов проведения инвентаризации	6	ОК1-ОК 9	ПК 3.1-ПК 3.3	Оценка в аттестационном листе, выставленная преподавателем Заполнение дневника -

		зеленых насаждений Закрепление приобретенного практического опыта работы применяемого для заполнения паспорта инвентаризации зеленых насаждений.	садово-парковых объектов. Отработка приемов современных технологии проведение учета состояния зеленых насаждений и составление паспортизации по информационным базам				отчета, оценка выполненной работы.
			<b>Всего:</b>	<b>108</b>			

## **УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ**

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

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест: компьютеры, программное обеспечение общего и профессионального назначения, наличие строительных инструментов и инструментов для пересадки растений.

Реализация программы модуля предполагает обязательную производственную практику, которую рекомендуется проводить рассредоточено.

### **4.2. Информационное обеспечение обучения**

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

#### **Основная литература:**

1 Исяньюлова Р.Р. Современные технологии садово-паркового и ландшафтногостроительства [Электронный ресурс] : учебное пособие для СПО / Р.Р. Исяньюлова, М.В. Половникова. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 94 с. — 978-5-4486-0360-0, 978-5-4488-0178-5. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/73764.html>

#### **Дополнительная литература:**

1. Цветочно-декоративные растения открытого грунта О.Н.Бобылева Изд-во: «Академия» 2016
2. Декоративное растениеводство. Древодводство. Т.А. Соколова Изд-во: «Академия» 2016
3. Декоративное растениеводство. Цветоводство. Т.А. Соколова Изд-во «Академия» 2017
- Кочережко О.И., Кочережко Н.В. Ландшафтный дизайн вашего приусадебного участка. Советы дизайнера. Ростов/Дону: Феникс, 2014.-272 с.
4. Сычёва А.В. Ландшафтная архитектура: Учеб. пособие для ВУЗов/ 2-е изд-е. - М.: ООО "ОНИКС 21 век", 2014.
5. Юрченко А.В. Ландшафтный дизайн. М.: Изд-во ЭКСМО, 2014.
6. Питер Мак-Кой, Тесса Ивелей. Практическая энциклопедия. Ландшафтный дизайн.
7. Атлас многолетних садовых растений. – М.: Изд-во ЭКСМО, 2014.
8. Москва – Париж. Природа и градостроительство. – М.: «Инкомбук», 2017.
9. Николаев В.А. Ландшафтоведение: эстетика и дизайн / Учеб. пособие для студентов ВУЗов по геогр. спец. – М.: Аспект Пресс, 2016.



10. Ожегов С.С. История ландшафтной архитектуры: Краткий очерк. М.: Стройиздат, 2014.

### **Электронные ресурсы:**

Ресурсы локального доступа:

1. Альпинарий в вашем саду [Электронный ресурс]: [электронный учебник]. - М.: Студия Компас.

Альпинарий в вашем саду [Электронный ресурс]. - 2011. - 1 с.

Ресурсы удаленного доступа:

2. Планировка плодового сада. Режим доступа:  
[http://www.kuchaknig.ru/show\\_book.php?book=17584](http://www.kuchaknig.ru/show_book.php?book=17584) (дата обращения:  
10.07.2018.).

### **4.3. Общие требования к организации производственной практики:**

Производственная практика должна проводиться в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Программа производственной практики реализуется в МУП «Бирюченском предприятии благоустройства и озеленения».

В период прохождения производственной практики обучающимися ведется дневник практики. По результатам производственной практики обучающимся составляется отчет, который утверждается организацией. Руководителем практики от организации составляется характеристика на обучающегося по освоению общих и профессиональных компетенций в период прохождения практики.

В качестве приложения к дневнику практики обучающийся оформляет графические, аудио-, фото-, видео - материалы, наглядные образцы изделий, подтверждающие практический опыт, полученный на практике.

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения программы производственной практики осуществляется преподавателем профессионального цикла в процессе проведения занятий, а также выполнения обучающимися учебно-производственных заданий, при проверке дневников-отчетов, проведении зачета по практике.

<b>Результаты (освоенные профессиональные компетенции)</b>	<b>Основные показатели оценки результатов</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
ПК 3.1. Создавать базу данных о современных технологиях садово-паркового и ландшафтного строительства.	Соответствие отобранной информации об апробированных и внедренных технологиях в садово-парковом и ландшафтном строительстве для создания базы данных и её использования на производстве при выборе технологических операций (по посадке деревьев и кустарников; устройству газонов, цветников, малых садов, дорог, площадок и т.д.), в соответствии с производимыми видами работ.	Экспертная оценка выполнения практического задания
ПК 3.2. Проводить апробацию современных технологий садово-паркового и ландшафтного строительства.	Соответствие современных технологических процессов применяемых в садово-парковом и ландшафтном строительстве требованиям по производству работ на объекте садово-паркового и ландшафтного строительства ГОСТам, СНиПам, проектно-сметной документации, а также последовательности выполняемых операций и хронометражу.	Экспертная оценка выполнения практического задания
ПК 3.3. Консультировать заказчиков по вопросам современных технологий в садово-парковом и ландшафтном строительстве.	Соответствие полноты и достоверности информации о современных технологиях в садово-парковом и ландшафтном строительстве действующим ГОСТам и	Экспертная оценка выполнения практического задания

	<p>СНиПам, а также базе данных современных технологий в садово-парковом и ландшафтном строительстве.</p> <p>Продвижение современных технологий и продуктов садово-паркового и ландшафтного строительства в соответствии с технологическими возможностями, рентабельностью, оснащенностью и мощностью предприятий-заказчиков. Демонстрация ведения переговоров и консультаций с заказчиком, согласно утвержденным правилам, в т.ч. правилам этикета в менеджменте при ведении деловых переговоров.</p>	
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Формы и методы контроля и оценки результатов освоения производственной практики должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

<b>Результаты (освоенные общие компетенции)</b>	<b>Основные показатели оценки результата</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
ОК 1.Понимание сущности и социальной значимости своей будущей профессии, проявление к ней устойчивого интереса.	– демонстрация интереса к будущей профессии садово-паркового и ландшафтного строительства	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы
ОК 2.Организация собственной деятельности, выбор типовых методов и способов выполнения профессиональных задач, оценивание их эффективности и качества.	– обоснованный выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области ландшафтного проектирования; – объективная оценка эффективности и качества выполнения профессиональных задач	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы

ОК 3. Умение принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	– решение стандартных и нестандартных профессиональных задач в области ландшафтного строительства	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы
ОК 4. Умение осуществлять поиск и использовать информацию, необходимую для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	– эффективный поиск необходимой информации; – использование различных источников, включая электронные	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы
ОК 5. Умение использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	– степень использования ИКТ при решении профессиональных задач в рамках аудиторной и самостоятельной работы	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы
ОК 6. Умение работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством.	– уровень взаимодействия с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы
ОК 7. Уметь брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	– Ответственность за свои решения и действия, за действия группы, коллектива – самоанализ и коррекция результатов собственной работы и работы коллектива	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы
ОК 8. Умение самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	– организация самостоятельных занятий при изучении профессионального модуля	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы
ОК 9. Умение ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	– стремление к своевременному анализу изменений действующего	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью

	законодательства – использование СПС «Консультант Плюс»	обучающегося в процессе освоения образовательной программы
--	---------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------