

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кудрявцев Михаил Григорьевич

Должность: Проректор по учебно-образовательной деятельности

Дата подписания: 10.06.2026 14:16:51

Уникальный программный идентификатор:

790a1a8df2525774421adc1fc96453f0e902bfb0

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ НАРОДНОГО  
ХОЗЯЙСТВА ИМЕНИ В.И. ВЕРНАДСКОГО»  
(Университет Вернадского)**

Принято Ученым советом  
Университета Вернадского  
«26» марта 2026 г. протокол № 8



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ  
ПМ.03 «ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ  
ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ  
18103 САДОВНИК»**

**35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство**

**2026 г.**

**Рабочая программа производственной практики профессионального модуля ПМ.03 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18103 Садовник». – МО: РГУНХ им. Вернадского, 2026.**

Рабочая программа профессионального модуля составлена в соответствии с требованиями, разработанными на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 5 мая 2022 г. N 309, и примерной основной образовательной программы, разработанной Федеральным учебно-методическим объединением СПО по укрупненной группе специальностей.

## *СОДЕРЖАНИЕ*

**ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
МОДУЛЯ  
ПМ.03 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ  
ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ  
18103 САДОВНИК**

**1.1. Цели и задачи**

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО **35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство** в части освоения квалификации *профессии 18103 Садовник* и соответствующие ему общие и профессиональные компетенции:

**1.2. Результаты освоения программы производственной практики**

Результатом освоения рабочей программы производственной практики является приобретенный практический опыт, сформированность общих и профессиональных компетенций в рамках освоения профессионального модуля

<b>Иметь практический опыт</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-выполнения подсобных работ при посадке зелёных насаждений, разбивке газонов, скверов;</li> <li>-разравнивания земли;</li> <li>-полива деревьев, кустарников, цветов из шланга и лейки;</li> <li>-уборки территории от строительного мусора;</li> <li>-рыхления цветников;</li> <li>-разметки рядов;</li> <li>-посадки однолетних и многолетних растений;</li> </ul>
<b>Уметь</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-читать рабочие чертежи и переносить их в натуру;</li> <li>-выполнять работы: текущий ремонт газонов, текущий ремонт дорожек, посадка деревьев и кустарников, посадка однолетних и многолетних растений, уход за газонами, дорожками, деревьями, кустарниками, цветниками;</li> <li>-осуществлять мероприятия по повышению качества выполняемых работ, предупреждению брака;</li> <li>-проводить обмеры и подсчеты объемов выполнения работ;</li> <li>-оформлять первичную документацию по приему и сдаче работ;</li> <li>-определять потребность в материалах;</li> <li>-соблюдать производственную и трудовую дисциплину, нормы и правила по охране труда и технике безопасности.</li> <li>-планировать поверхность земли;</li> <li>-выполнять погрузо-разгрузочные работы;</li> <li>-прикапывать посадочный материал;</li> <li>-подбирать ручной инструмент;</li> <li>-обрезать декоративные кустарники;</li> <li>-прореживать растения;</li> <li>-штыковать почву лопатой;</li> <li>-устраивать приствольные лунки и канавки;</li> <li>-подвязывать деревья к кольям;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>-трамбовать почву вручную;</li> <li>-заготавливать почву и дерн вручную;</li> <li>-выбирать растения из прикопа;</li> </ul>
<b>Знать</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- организацию, технологию и технологические условия при производстве работ по садово-парковому хозяйству;</li> <li>- технологические процессы садово-паркового строительства и эксплуатации зелёных насаждений;</li> <li>- состав и назначение проектно-сметной документации и рабочих чертежей;</li> <li>- технику безопасности, правила охраны труда и безопасных условий работы в соответствии с системой стандартов безопасности труда;</li> <li>- мероприятия по экологической охране окружающей среды;</li> <li>- расстановку рабочих при выполнении работ;</li> <li>- виды ручных инструментов и подготовку их к работе;</li> <li>- машины и механизмы, применяемые при выполнении работ;</li> <li>- виды основных материалов.</li> <li>- способы выполнения подсобных работ;</li> <li>- правила подготовки посадочных ям;</li> <li>- способы полива цветочных растений;</li> <li>- правила погрузки и разгрузки упакованных материалов;</li> <li>- способы штыковки почвы;</li> <li>- способы планировки площадей;</li> <li>- способы временной прикопки растений;</li> <li>- основные положения безопасного выполнения работ в садово-парковом хозяйстве.</li> </ul>

## 2.

## 2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК)	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (	Объем / в том числе в форме практ. подготовк и, акад. ч
1	2	3
<b>МДК 03.01. Работник в области декоративного садоводства</b>		<b>270</b>
<b>Раздел 1.</b> Охрана труда и техника безопасности при выполнении работ в садово-парковом хозяйстве	<b>Содержание</b>	
	Инструктажи по охране труда. Виды инструктажей (вводный, первичный, инструктаж на рабочем месте, повторный, внеплановый, целевой). Порядок их проведения и оформления.	
	Техника безопасности, правила охраны труда и безопасных условий работы, соответствии с системой стандартов безопасности труда.	
	Мероприятия по противопожарной безопасности.	
	Контроль и оценка качества садово-парковых и ландшафтных работ.	
	<b>Содержание</b>	
	Организация технологического процесса в обеспечении безопасности труда. Производственный процесс, опасная зона.	
	<b>Практические занятия</b>	
<b>Практическое занятие № 3:</b> Разработка календарных сроков проведения технологических операций в декоративном садоводстве с учетом погодных условий.		
<b>Практическое занятие № 4:</b> Разработка и выдача заданий для бригад в соответствии с планом-графиком работ		
<b>Раздел 2.</b> Организация садово-парковых работ	<b>Содержание</b>	
	Организация технологического процесса в обеспечении безопасности труда. Производственный процесс, опасная зона.	
	Подготовительные работы на садово-парковых объектах. Организация рабочего места. Расстановка рабочих при выполнении работ.	
	Виды основных материалов. Ручной инструмент, подготовка его к работе.	
Посадочные работы. Правила подготовки посадочных ям.		

	Устройство цветников. Способы перенесения цветников в натуру».	
	Первичная документация по приему и сдаче работ.	
	Мероприятия по уходу за зелеными насаждениями. Уход за газоном.	
	<b>Практические занятия</b>	
	Знакомство с видами садово-парковых объектов. Понятие о системе зелёных насаждений, приёмах планировки, видах посадок. Ознакомление с ассортиментом.	
	Анализ типов посадок деревьев и кустарников.	
	Составление ассортиментной ведомости.	
	Анализ типов покрытий. Расчет площадей по типам покрытий.	
	Анализ мероприятия по уходу за зелеными насаждениями.	
<b>Самостоятельная работа при изучении раздела 2</b>		<b>14</b>
<b>Учебная практика III.03</b> <b>Виды работ:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Текущий ремонт газонов.</li> <li>2. Выполнение работ: по подготовке почвы (перекопка, выборка включений, планировка). Составление травосмесей, посев газонных трав, мульчирование, полив, отбив бровок.</li> <li>3. Текущий ремонт дорожек.</li> <li>4. Выполнение работ: расчистка участков, планировка, разбрасывание щебня, высевок, укатка, полив, устройство бровок или бордюров, устройство песчаной подушки, укладка элементов мощения.</li> <li>5. Посадка деревьев и кустарников.</li> <li>6. Подготовка посадочных мест, внесение удобрений, подготовка посадочного материала. Прикоп, осмотр, подготовка к посадке, разметка посадочных мест, посадки, подвязка, устройство приствольных лунок, мульчирование, полив.</li> <li>7. Устройство цветников.</li> <li>8. Подготовка почвы, выборка включений, внесение удобрений, разметка посадочных мест, разбивка рисунка.</li> <li>9. Посадка летников.</li> <li>10. Хранение рассады, выборка рассады, посадка, полив, оправка.</li> <li>11. Уход за цветниками из летников. Полив, подкормка, оправка, прополка, рыхление.</li> <li>12. Уход за цветниками из луковичных и многолетников. Полив, подкормка, оправка, прополка, рыхление, обрезка, мульчирование.</li> <li>13. Уход за газонами. Прочесывание, прополка, полив, уборка скошенной травы. Текущий ремонт газонов.</li> <li>14. Уход за дорожками. Подметание, обрезка бровок, подсыпка</li> <li>15. Уход за деревьями и кустарниками. Оправка, полив, подкормка, обрезка, вырезка сушей и поросли, рыхление, прополка приствольных лунок, мульчирование, закраска срезов.</li> <li>16. Уход за живыми изгородями. Стрижка простая и фигурная, вырезка суши, рыхление.</li> </ol>		<b>72</b>

<b>17. Уход за садовым оборудованием. Мытье, окраска, ремонт.</b>	
<b>Производственная практика ПП.03</b> Производственная практика Виды работ: Мероприятия по уходу за зелеными насаждениями. Уход за газонами. Текущий ремонт газонов. Уход за дорожками. Уход за малыми архитектурными формами. Уход за цветниками.	<b>108</b>
<b>Всего по ПМ.03</b>	<b>270</b>

### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**3.1. Для реализации программы профессионального модуля предусмотрены следующие специальные помещения:**

*Лаборатория садово-паркового и ландшафтного строительства*, оснащенная в соответствии с рабочей программой по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство:

- рабочие места по количеству обучающихся,
- рабочее место преподавателя, оборудованное компьютером с лицензионным программным обеспечением и мультимедийным проектором;
- шкафы и тумбы для хранения литературы и учебных материалов,
- информационные стенды по дисциплине.

*Полигон для организации работ по выращиванию растений*, оснащенный оборудованием:

- Территория для посадки растений на улице (габариты на усмотрение учебного заведения);
- Теплица для выращивания растений и рассады (габариты на усмотрение учебного заведения);
- Ассортимент уличных растений;
- Ассортимент семенного материала цветочно-декоративных и древесно-кустарниковых растений;
- Горшки, контейнеры, кашпо, балконные ящики, кассеты для рассады;
- Различные виды земель и мульчирующих материалов;
- Искусственные субстраты;
- Стимуляторы и ингибиторы роста;
- Органические и неорганические (минеральные) удобрения;
- Дезинфицирующие средства для обработки цветочной посуды;
- Садовый инструмент: лопата штыковая, лопата совковая, грабли, грабли веерные, секаторы ручные, совки садовые, тяпки, мотыги, тяпки-культиваторы, кусторезы, ведра пластиковые, средства для полива (лейка, шланг с пистолетом-распылителем), опрыскиватели помповые;
- Кольшки для разметки;
- Кольшки для привязки растений;
- Бечевка, разметочный шнур;
- Кольшки-этикетки;
- Средства индивидуальной защиты (маски-респираторы, перчатки для работы с почвой, очки, беруши, наколенники).

*Базы практики*, оснащенные в соответствии с рабочей программой по данной специальности.

#### **3.2. Информационное обеспечение реализации программы**

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и электронные образовательные и

информационные ресурсы с целью их использования в образовательном процессе.

### **3.2.1. Основные печатные издания**

1. 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, 2023 — 522 с. — (Среднее профессиональное образование). — URL: <http://znanium.com>.

2. 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, 2023 — 397 с. — (Профессиональное образование).— URL: <https://urait.ru>.

3. Фатиев М. М. Строительство городских объектов озеленения : учебник / М.М. Фатиев. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022 — 205 с., [16] с. цв. ил. — (Среднее профессиональное образование). — URL: <http://znanium.com>.

4. Васильева В.А. Ландшафтный дизайн : учебное пособие / В.А. Васильева. — Москва : КноРус, 2022 — 322 с. — URL: <https://www.book.ru>.

5. Вьюгина Г. В. Основы зеленого строительства / Г. В. Вьюгина, С. М. Вьюгин. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023 — 300 с.

### **3.2.2. Дополнительная литература**

1. 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, 2023 — 184 с. — (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru>.

2. Корягина Н. В. Благоустройство и озеленение населенных мест : учебное пособие для СПО / Н. В. Корягина, А. Н. Поршакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2023 — 164 с. — (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru>.

3. Корягина Н. В. Благоустройство и озеленение населенных мест : учебное пособие для СПО / Н. В. Корягина, А. Н. Поршакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2022 — 164 с.

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
<p>ПК.2.1. Осуществлять организацию работы бригад в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве</p>	<p>-знает технологии выполнения работ в декоративном садоводстве, цветоводстве, питомниководстве;</p> <p>-знает оптимальные сроки проведения технологических операций по возделыванию древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав и составляет календарные планы-графики;</p> <p>-может применять расходные материалы, инструменты, оборудование, машины и механизмы для выполнения работ;</p> <p>-понимает агротехнические требования к выполнению технологических операций;</p> <p>-знает правила приемки и стандарты качества посадочного материала;</p> <p>-может контролировать соответствие выполненных работ стандартам качества;</p> <p>-умеет организовать работу в питомниках по выращиванию декоративных растений;</p> <p>-знает факторы, влияющие на качество посадочного материала и на качество выполнения профессиональных операций в питомниках декоративных растений.</p>	<p>Оценка:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– защиты практических работ;</li> <li>– выполнения тестовых заданий по темам МДК;</li> <li>- результатов практической аудиторной работы;</li> <li>- результаты устных опросов;</li> <li>– результатов выполнения практических работ во время учебной и производственной практики,</li> <li>- экзамена по модулю</li> </ul>
<p>ПК.2.2. Контролировать процессы развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав в питомниках и цветочных хозяйствах.</p>	<p>-знает способы борьбы с вредителями и болезнями древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;</p> <p>-проводит почвенную диагностику условий питания растений;</p> <p>-знает зависимость технологий производства работ от климатических и погодных условий;</p> <p>-знает способы анализа и обработки информации, полученной в ходе контроля процессов развития древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав;</p> <p>-современные технологии в декоративном растениеводстве;</p> <p>-формирует электронные базы данных;</p> <p>-использует в работе требования охраны труда в части, регламентирующей выполнение трудовых обязанностей.</p>	
<p>ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности</p>	<p>-обоснованность постановки цели, выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач;</p>	<p>Тестирование</p> <p>Экспертная оценка по результатам наблюдения за деятельностью</p>

применительно к различным контекстам	- адекватная оценка и самооценка эффективности и качества выполнения профессиональных задач.	студента в процессе освоения ПМ, в т.ч. при выполнении работ учебной и производственной практики
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	- рациональное использование современных средств поиска, анализа и интерпретации информации и информационных технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	-демонстрация ответственности за принятые решения; – обоснованность самоанализа и коррекция результатов собственной работы	
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	–конструктивность взаимодействия с обучающимися, преподавателями и руководителями практики в ходе обучения и при решении профессиональных задач; – четкое выполнение обязанностей при работе в команде и/или выполнении задания в группе; – соблюдение норм профессиональной этики при работе в команде; – построение профессионального общения с учетом социально-профессионального статуса, ситуации общения, особенностей группы и индивидуальных особенностей участников коммуникации	
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	– грамотность устной и письменной речи, – ясность формулирования и изложения мыслей – проявление толерантности в рабочем коллективе	
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно	– соблюдать нормы экологической безопасности; – применение направлений ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности	

<p>действовать в чрезвычайных ситуациях</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- применять в работе принципы бережливого производства, анализировать процесс работы на предмет выявления потерь и для совершенствования процесса</li> <li>- уметь действовать и знать алгоритм действий при возникновении чрезвычайных ситуаций</li> </ul>	
<p>ОК 08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выполнять действия в рабочем процессе с учетом эргономики и с учетом безопасности движений</li> <li>- поддерживать необходимый уровень физической подготовки</li> </ul>	