

Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Обшаровский государственный техникум им.В.И.Суркова»

СОГЛАСОВАНО
Руководитель

«__» _____ 2022г

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ «Обшаровский
государственный техникум
им.В.И. Суркова»

_____ Н.В.Захаров
«__» _____ 2022 г.

Комплект контрольно-оценочных средств
по оценке освоения итоговых образовательных результатов
профессионального модуля
ПМ.01 ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА
адаптированной образовательной программы
по профессии 17542 Рабочий плодоовощного хранилища
Срок обучения: 1 года 10 месяцев.

Разработчики:

ГБПОУ «Обшаровский государственный техникум им. В.И. Суркова»,
преподаватель, А.П.Филев

Эксперты от работодателя:

ИП Иванов В.Д., руководитель В.Д. Иванов

Протокол/акт согласования комплекта контрольно-оценочных средств по оценке освоения итоговых образовательных результатов профессионального модуля ПМ.01 Производство продукции растениеводства

№__ от «____» _____ 2022г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Пояснительная записка	4
2. Паспорт комплекта оценочных средств	6
3. Экзаменационный пакет кандидата:	8
Комплексное практическое задание № 1	8
Инструкция для кандидата по процедуре оценки итоговых образовательных результатов по профессиональному модулю	9
4. Пакет эксперта – экзаменатора:	10
Инструментарий оценки комплексного практического задания №1	11
Сводная оценочная таблица результатов сформированности ПК 1.1.	13
Сводная оценочная таблица результатов сформированности ПК 1.2.	15
Сводная оценочная таблица результатов сформированности ПК 1.3.	17
Сводная оценочная таблица результатов сформированности ПК 1.3.	19
Сводная оценочная таблица результатов сформированности ПК 1.5.	21
Сводная оценочная таблица результатов сформированности ПК 1.6.	23
Сводная оценочная таблица результатов освоения вида деятельности	26
Условия положительного/отрицательного заключения по результатам оценки итоговых образовательных результатов по профессиональному модулю	27
Инструкция для эксперта-экзаменатора по процедуре оценки итоговых образовательных результатов по профессиональному модулю	29

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящий комплект контрольно-оценочных средств предназначен для оценки освоения итоговых образовательных результатов по виду профессиональной деятельности ПМ.01 Производство продукции растениеводства в рамках реализации требований по профессии 17542 «Рабочий плодоовощного хранилища» и профессионального стандарта «Мастер растениеводства» утвержденного Министерством труда и социальной защиты РФ от 17.06.2019г. №408н

Нормативными основаниями проведения оценочной процедуры по профессиональному модулю ПМ.01 Производство продукции растениеводства являются следующие нормативные документы:

Профессиональный стандарта «Мастер растениеводства» утвержденного Министерством труда и социальной защиты РФ от 17.06.2019г. №408н ;
Адаптационная рабочая программа профессионального модуля ПМ.01 Производство продукции растениеводства, утвержденная директором ГБПОУ «Обшаровский государственный техникум им. В.И. Суркова» и согласованная с работодателем - руководителем ИП «Иванов В.Д.».

Положение о региональной системе квалификационной аттестации по профессиональным модулям основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения, утвержденное распоряжением министерства образования и науки Самарской области от 16.07.2014 № 229-од;

Положение о промежуточной аттестации по профессиональным модулям основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения (далее – Положение о промежуточной аттестации), утвержденное приказом по государственному бюджетному профессиональному образовательному учреждению Самарской области «Обшаровский государственный техникум им. В.И. Суркова» от 6.12. 2012 г

Комплект оценочных средств содержит:

- Паспорт комплекта оценочных средств.
- Экзаменационный пакет кандидата.
- Пакет эксперта-экзаменатора.

В Экзаменационный пакет кандидата входят:

1. Комплексное практическое задание № 1:

- задание;
- условия выполнения комплексного практического задания №1 (расходные материалы, оборудование, инвентарь, нормативно-справочная документация).

2. Инструкция для кандидата по процедуре оценки итоговых образовательных результатов по профессиональному модулю.

В Пакет эксперта-экзаменатора входят:

1. Комплексное практическое задание №1(из Экзаменационного пакета кандидата).

2. Инструментарий оценки комплексного практического задания №1:

- критерии оценки показателей сформированности профессиональной

компетенции ПК.1.1. ПК1.2. ПК1.3.ПК1.4. ПК1.5. ПК1.6.;

- сводная оценочная таблица результатов сформированности профессиональной компетенции ПК.1.1. ПК1.2. ПК1.3.ПК1.4. ПК1.5. ПК1.6.;

3. Сводная оценочная таблица результатов освоения вида деятельности **Обеспечение работ по ведению домашнего хозяйства.**

4. Условия положительного/отрицательного заключения по результатам оценки итоговых образовательных результатов по профессиональному модулю.

5. Инструкция для эксперта-экзаменатора по процедуре оценки итоговых образовательных результатов по профессиональному модулю.

Оценка проводится методом сопоставления параметров продемонстрированной кандидатом деятельности и/или характеристик продукта деятельности с заданными эталонами и стандартами по критериям.

Для оценки итоговых образовательных результатов по профессиональному модулю **ПМ.01 Производство продукции растениеводства** проводится экзамен (квалификационный экзамен).

Для положительного заключения по результатам оценочной процедуры по профессиональному модулю установлено пороговое значение показателя, при котором принимается положительное решение, констатирующее сформированность ПК и освоение кандидатом ВД, - не менее 70 %.

Результаты оценочной процедуры заносятся в протокол квалификационного экзамена и в сводные оценочные таблицы, подписываются всеми членами аттестационно-квалификационной комиссии.

В настоящем комплекте оценочных средств используются следующие термины, определения и сокращения:

Заданные условия – условия, заданные в рамках конкретного практического задания (технологическая карта, задачная формулировка);

Установленные требования – требования, установленные нормативно-регламентирующими документами (Сборники рецептов, СанПиНы и т.п.);

ВПД – вид профессиональной деятельности;

ПК – профессиональная компетенция;

ПМ – профессиональный модуль;

ПАСПОРТ КОМПЛЕКТА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

2.1. Вид деятельности

ПМ.01 Производство продукции растениеводства

2.2. Оцениваемые профессиональные компетенции

ПК.1.1. Почвенные смеси, субстраты.

ПК1.2. Проводить подготовку и посев семян для выращивания рассады

ПК1.3. Проводить уход за рассадой

ПК1.4. Проводить высадку рассады овощных культур.

ПК1.5. Проводить уход за овощными культурами

ПК1.6. Проводить сбор и товарную обработку урожая

Итоговые образовательные результаты по ПМ, предъявляемые к оценке, показатели, критерии и инструменты их оценки

Предмет(ы) оценивания	Объект(ы) оценивания	Показатели оценки	Критерии оценки показателей	Инструмент оценки
ПК.1.1.Почвенные смеси, субстраты	основные способы обработки почвы и повышения ее плодородия	1.Вносит в почву органические удобрения в заданных пропорциях.	Определение компонентов почвенных смесей, субстратов. Подготовка почвенных смесей в заданных пропорциях. Подготовка субстратов в заданных пропорциях	Комплексное практическое задание №1
		2.Вносит в почву минеральные удобрения в заданных пропорциях. 3.Определяет компоненты почвенных смесей, субстратов. 4.Готовит почвенные смеси в заданных пропорциях. 5.Готовит субстраты в заданных пропорциях. 6.Подготовка почвы для посева и посадки растений		

ПК 1.2. Проводить подготовку и посев семян для выращивания рассады.	Продукт деятельности (описание действий подготовки и посева семян для выращивания рассады).	7.Выбор семян в соответствии с требованиями ГОСТа к семенам овощных культур 8.Показ способов дражжирования и опудривания семена 9.Показ замачивания и проращивания семян	Определение качества семян для выращивания рассады	
ПК1.3.Проводить уход за рассадой	Продукт деятельности (описание действий технологическая операция по уходу за рассадой)	10.проведение полива и прополки растений, рыхление почвы; 11.проведение подкормки и пунцировки растений	Соблюдение технологии ухода за рассадой	
ПК1.4. Проводить высадку рассады овощных культур	Продукт деятельности (описание действий технологической высадку рассады овощных культур)	12.Проведение высадки рассады овощных культур.	Соблюдение технологии ухода за рассадой овощных культур.	
ПК1.5. Проводить уход за овощными культурами	Продукт деятельности (описание действий уход за овощными культурами)	13.Проведение ухода за овощными культурами.	Соблюдение технологической операции по уходу за овощными культурами	
ПК1.6. Проводить сбор и товарную обработку урожая	Продукт деятельности (описание действий сбор и товарную обработку урожая)	Проведение сбора и товарной обработки урожая.	Соблюдение проведение сбора и товарной обработки урожая	

2.4. Требования к кадровому обеспечению процедур оценивания

Кадровое обеспечение	Характеристика
Эксперт-экзаменатор	Директор или зам. директора образовательной организации
Эксперт-экзаменатор	Представитель ИП» Иванов В.Д»
Эксперт-экзаменатор	Преподаватель дисциплин общепрофессионального цикла, не осуществляющий подготовку по ПМ
Эксперт-экзаменатор	Преподаватель дисциплин общепрофессионального цикла, не осуществляющий подготовку по ПМ
Ассистент	Секретарь

**Инструкция для кандидата
по процедуре оценки итоговых образовательных результатов по
профессиональному модулю**

1. Прибыв на экзамен зарегистрироваться у секретаря аттестационно-квалификационной комиссии.
2. Пройдите инструктаж по технике безопасности.
3. Распишитесь в соответствующем журнале учета.
4. Пройдите в указанное место для выполнения комплексных практических заданий.
5. Изучите содержание «Экзаменационного пакета кандидата».
6. Приступите к выполнению комплексного практического задания:
 - Подготовить рабочее место.
 - Проверить оснащенность рабочего места необходимым для работы оборудованием, инвентарем, приспособлениями и инструментом.
 - Соблюдать правила охраны труда.
7. По завершению комплексной практической работы сдайте работу на экспертизу членам аттестационно-квалификационной комиссии.
8. Приведите в порядок рабочее место, отключите электрооборудование.

4.ПАКЕТ ЭКСПЕРТА-ЭКЗАМЕНАТОРА

Документ 1.	Комплексное практическое задание №1 (из Экзаменационного пакета кандидата)
Документ 2.	Инструментарий оценки Комплексного практического задания №1
Документ 3.	Сводная оценочная таблица результатов сформированности ПК 1.1
Документ 4.	Сводная оценочная таблица результатов сформированности ПК 1.2
Документ 5.	Сводная оценочная таблица результатов сформированности ПК 1.3
Документ 6.	Сводная оценочная таблица результатов сформированности ПК 1.4
Документ 7.	Сводная оценочная таблица результатов сформированности ПК 1.5
Документ 8.	Сводная оценочная таблица результатов сформированности ПК 1.6
Документ 9.	Сводная оценочная таблица результатов освоения вида деятельности
Документ 10.	Условия положительного/отрицательного заключения по результатам оценки итоговых образовательных результатов по профессиональному модулю
Документ 11.	Инструкция по процедуре оценки итоговых образовательных результатов по профессиональному модулю

**Комплексное практическое задание № 1,
(из Экзаменационного пакета кандидата)**

**ИНСТРУМЕНТАРИЙ ОЦЕНКИ
КОМПЛЕКСНОГО ПРАКТИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ № 1**

**Критерии оценки показателей сформированности
ПК 1.1. Готовить почвенные смеси, субстраты.**

№ п/п	Наименование параметра качества	Критерии оценки	Кол-во баллов
Показатель 1. подготовить почвенные смеси, субстраты			
1.1.	подготовить основными компонентами почвенной смеси	Соответствует установленной в ТК	3
		Не соответствует установленной в ТК	0
ИТОГО по показателю			3 балла
Показатель 2 На представленных образцах рассмотреть цвет и структуру питательных смесей			
1.2.	рассмотреть цвет и структуру питательных смесей	Соответствует	3
		Не соответствует	0
ИТОГО по показателю			3 балла
Показатель 3. Приготовить смесь для посева семян растений			
1.3	Подготовить смесь для посева семян растений	Соответствует установленной в ТК	3
		Не соответствует установленной в ТК	0
ИТОГО по показателю			3 балла
Набрано баллов по ПК 1.1			9

**Сводная оценочная таблица результатов сформированности
ПК 1.1. Готовить почвенные смеси, субстраты.**

№ ПП	ФИО студента	Показатель 1.	Показатель 2	Показатель 3	Набрано баллов	% выполнения	Заключение о Сформированности ПК 1.1 (сформирован / не сформирован)
		1.1 подготовить основными компонентами почвенной смеси источник или сборник рецептов	2.1 На представленных образцах рассмотреть цвет и структуру питательных	3.1 Приготовить смесь для посева семян растений			
	Макс кол-во баллов	3	3	3	9	100	
1							
2							
3							
4							

ИНСТРУМЕНТАРИЙ КОМПЛЕКСНОГО ПРАКТИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ №1

Критерии оценки показателей сформированности ПК 1.2. Проводить подготовку и посев семян для выращивания рассады.

№ п/п	Наименование параметра качества	Критерии оценки	Кол-во баллов
Показатель 4. Проводит посев семян для выращивания рассады			
4.1.	Проводит подготовку семян для выращивания рассады.	Соответствует установленной в ТК	3
		Не соответствует установленной в ТК	0
ИТОГО по показателю			3 балла
Показатель 5. Проводит прополку посевов			
5.1.	Проводит посев семян	Соответствует	3
		Не соответствует	0
ИТОГО по показателю			3 балла
Показатель 6. Проводит расчет нормы посева семян для выращивания рассады			
6.1.	Проводит расчет нормы посева семян	Соответствует установленной в ТК	3
		Не соответствует установленной в ТК	0
ИТОГО по показателю			3 балла
Набрано баллов по ПК 1.2			9

Сводная таблица оценки сформированности

ПК 1.2. Проводить подготовку и посев семян для выращивания рассады.

№ пп	ФИО студента	Показатель 4.	Показатель 5	Показатель 6	Набрано баллов	% выполнения	Заключение о Сформированности ПК 1.2 (сформирован / не сформирован)
		4.1. Проводит подготовку семян для выращивания рассады	5.1. Проводит посев семян	6.1. Проводит расчет нормы посева семян			
Макс кол-во баллов		3	3	3	9	100	
1							
2							
3							
4							

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Дата проведения: « ____ » _____ 20 ____ г.

Критерии оценки показателей сформированности.

ПК 1.3. Проводить уход за рассадой.

Задание 3: Проведите уход за рассадой.

№ п/п	Наименование параметра качества	Критерии оценки	Кол-во баллов
Показатель 7. Проводит прореживание			
7.1.	Проводит прореживание	Соответствует установленной в ТК	3
		Не соответствует установленной в ТК	0
ИТОГО по показателю			3 балла
Показатель 8. Проводит прополку посевов			
8.1.	Проводит прополку посевов	Соответствует	3
		Не соответствует	0
ИТОГО по показателю			3 балла
Показатель 9. Проводит расчет нормы внесения удобрений			
9.1.	Проводит расчет нормы внесения удобрений	Соответствует установленной в ТК	3
		Не соответствует установленной в ТК	0
ИТОГО по показателю			3 балла
Набрано баллов по ПК 1.3			9

Сводная таблица оценки сформированности

ПК 1.3. Проводить уход за рассадой.

№ пп	ФИО студента	Показатель 7.	Показатель 8.	Показатель 9	Набрано баллов	% выполнения	Заключение о Сформирован ности ПК 1.3 (сформирован / не сформирован)
		7.1. Проводит прореживание	8.1. Проводит прополку посевов	9.1. Проводит расчет нормы внесения удобрений			
Макс кол-во баллов		3	3	3	9	100	
1							
2							
3							
4							

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Дата проведения: « ____ » _____ 20 ____ г.

Критерии оценки показателей сформированности.

ПК 1.4. Проводить высадку рассады овощных культур.

Задание 2: Осуществите подготовку посевного материала

№ п/п	Наименование параметра качества	Критерии оценки	Кол-во баллов
Показатель 10. Отбор среднего образца			
10.1	Отбор точечных проб	Выполнено верно	2
		Выложено не верно	0
10.2	Составление среднего образца	Выполнено верно	2
		Выложено не верно	0
ИТОГО по показателю			4 балла
Показатель 11. Оформление этикетки среднего образца			
11.1	Оформление этикетки	Выполнено верно	2
		Выложено не верно	0
ИТОГО по показателю			2 балла
Показатель 12. Определение чистоты семян			
12.1	Определение чистоты семян	Выполнено верно	2
		Выложено не верно	0
12.2	Заполнение таблицы	Выполнено верно	2
		Выложено не верно	0
ИТОГО по показателю			4 балла
Показатель 13. Определение массы 1000 семян			
13.1	Отсчет 1000 семян	Выполнено верно	2
		Выложено не верно	0
ИТОГО по показателю			2 балла
Показатель 14. Определение натуре зерна			
14.1	Определение натуре зерна	Выполнено верно	2
		Выложено не верно	0
14.2	Заполнение таблицы	Выполнено верно	2
		Выложено не верно	0
ИТОГО по показателю			4 балла
Показатель 15. Расчет нормы высева			
15.1	Расчет нормы высева	Соответствует установленной в ТК	2
		Не соответствует установленной в ТК	0
ИТОГО по показателю			2 балла
Набрано баллов по ПК 1.4			18 баллов

Сводная таблица оценки сформированности

ПК 1.4. Проводить высадку рассады овощных культур.

№ пп	ФИО студента	Показатель 10.	Показатель 11.		Показатель 12.	Показатель 13.		Набрано баллов	% выполнения	Заключение о Сформированности ПК 1.4 (сформирован / не сформирован)
		10.1. Отбор точечных проб	10.2. Составление среднего образца	11.1 Оформление этикетки	12.1. Определение чистоты семян	12.2. Заполнение таблицы	13.1 Отсчет 1000 семян			
Макс кол-во баллов		2	2	2	2	2	2			
1										
2										
3										
4										

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Дата проведения: « ____ » _____ 20 ____ г.

Сводная таблица оценки сформированности

ПК 1.4. Проводить высадку рассады овощных культур.

№ пп	ФИО студента	Показатель 14.		Показатель15.			Заключение о Сформирован ности ПК 1.4 (сформирован / не сформирован)
		14.1 Определение натуре зерна	14.2 Заполнение таблицы	15.1 Расчет нормы высева	Набрано баллов	% выполнения	
Макс кол-во баллов		2		2	2	2	
1							
2							
3							
4							

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Дата проведения: « ____ » _____ 20 ____ г.

**Критерии оценки показателей сформированности.
ПК 1.5. Проводить уход за овощными культурами.
Задание 3: Проведите уход за овощными культурами.**

№ п/п	Наименование параметра качества	Критерии оценки	Кол-во баллов
Показатель 16. Проводит прореживание			
16.1.	Проводит прореживание	Соответствует установленной в ТК	3
		Не соответствует установленной в ТК	0
ИТОГО по показателю			3 балла
Показатель 17. Проводит прополку посевов			
17.1.	Проводит прополку посевов	Соответствует	3
		Не соответствует	0
ИТОГО по показателю			3 балла
Показатель 18. Проводит расчет нормы внесения удобрений			
18.1.	Проводит расчет нормы внесения удобрений	Соответствует установленной в ТК	3
		Не соответствует установленной в ТК	0
ИТОГО по показателю			3 балла
Набрано баллов по ПК 1.5			9

Сводная таблица оценки сформированности

ПК 1.. Осуществлять уход за овощными культурами

№ пп	ФИО студента	Показатель 16.	Показатель 17.	Показатель 18.	Набрано баллов	% выполнения	Заключение о Сформированности ПК 1.3 (сформирован / не сформирован)
		16.1. Проводит прореживание	17.1. Проводит прополку посевов	18.1. Проводит расчет нормы внесения удобрений			
Макс кол-во баллов		3	3	3	9	100	
1							
2							
3							
4							

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Дата проведения: « ____ » _____ 20 ____ г.

ИНСТРУМЕНТАРИЙ
КОМПЛЕКСНОГО ПРАКТИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ №1
Критерии оценки показателей сформированности
ПК 1.6. Проводить сбор и товарную обработку урожая.

Задание 6: Провести подработку урожая

№ п/п	Наименование параметра качества	Критерии оценки	Кол-во баллов
Показатель 19. Выполнить определение вида представленных культур			
19.1.	Определение вида представленных культур	Соответствует	3
		Не соответствует	0
ИТОГО по показателю			3 баллов
Показатель 20. Выполняет разделение культур.			
20.1.	Выполняет разделение культур.	Выполнено в полном объеме	2
		Выполнено не в полном объеме	0
ИТОГО по показателю			2 баллов
Показатель 21. Выполняет сортировку культуры			
21.1.	Выполняет отборку обрушенных	Соответствует установленной в ТК	3
		Не соответствует установленной в ТК	0
21.2.	Выполняет отборку битых	Проведена	3
		Не проведена	0
21.3.	Выполняет отборку без зародыша	Соответствует	3
		Не соответствует	0
ИТОГО по показателю			9 баллов
Набрано баллов по ПК 1.6			14

Сводная таблица оценки сформированности

ПК 1.6. Проводить сбор и товарную обработку урожая.

№ пп	ФИО студента	Показатель 19.	Показатель 20.	Показатель 21.			Набрано баллов	% выполнения	Заключение о Сформированности ПК 1.6 (сформирован / не сформирован)
		19.1. Выполнить определение вида представленных культур	20.1. Выполняет разделение культур	21.1. Выполняет отборку обрушенных	21.2. Выполняет отборку битых	21.3. Выполняет отборку без зародыша			
Макс кол-во баллов		3	2	3	3	3	14	100	
1									
2									
3									
4									

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Дата проведения: « ____ » _____ 20 ____ г.

Оценочная таблица результатов сформированности

ПК 2.2. Контролировать состояние продукции растениеводства и сырья в период хранения

№ п/п	ФИО кандидата	Показатель 4			Показатель 5		Набрано баллов	% выполнения	Заключение о сформированности ПК 2.2.
		4.1 Контроль состоянием продукции растениеводства и сырья в период хранения	4.2 Качество продукции растениеводства при хранении	4.3 . Соблюдение сроков и режимов хранения	6.1 Время выполнения работ	6.2 Правила безопасности при выполнении работ			
	Максимальное количество баллов	2	2	2	2	2	10		

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Эксперт-экзаменатор _____

Дата проведения: « ____ » _____ 20__ г.

**Сводная оценочная таблица результатов освоения вида профессиональной деятельности
ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА**

Наименование: ГБПОУ «Обшаровский государственный техникум им.В.И.Суркова»

Дата проведения: « ____ » _____ 20__ года

№ п/ п	Ф.И.О. кандидата	Итоги оценки сформированности ПК 1.1.			Итоги оценки сформированности ПК 1.2.			Итоги оценки сформированности ПК 1.3.			Итоги оценки сформированности ПК 1.4.			Итоги оценки сформированности ПК 1.5.			Итоги оценки сформированности ПК 1.6.			Итоги оценки освоения ВПД			
		Фактическое количество набранных баллов	% выполнения	Заключение о сформированности ПК 1.1.	Фактическое количество набранных баллов	% выполнения	Заключение о сформированности ПК 1.2.	Фактическое количество набранных баллов	% выполнения	Заключение о сформированности ПК 1.3.	Фактическое количество набранных баллов	% выполнения	Заключение о сформированности ПК 1.4.	Фактическое количество набранных баллов	% выполнения	Заключение о сформированности ПК 1.5.	Фактическое количество набранных баллов	% выполнения	Заключение о сформированности ПК 1.6.	Фактическое количество набранных баллов	% выполнения	Заключение об освоении ВПД	Перевод в пятибалльную шкалу оценки
	Макс. кол-во баллов	9			9			9			18			14			9			68			
1.																							
2.																							
3.																							
4.																							
5.																							

Эксперт-экзаменатор _____
 Эксперт-экзаменатор _____
 Эксперт-экзаменатор _____
 Эксперт-экзаменатор _____

**Условия положительного/отрицательного заключения
по результатам оценки итоговых образовательных результатов по
профессиональному модулю**

Вид деятельности считается освоенным при получении положительного заключения о сформированности каждой профессиональной компетентности. Для положительного заключения о сформированности каждой профессиональной компетенции и об освоении ВД Производство продукции растениеводства установлено пороговое значение показателя – не менее 70%.

При отрицательном заключении хотя бы по одной профессиональной компетенции из состава итоговых образовательных результатов по профессиональному модулю, принимается решение «вид деятельности не освоен».

Максимальное количество баллов по оценке профессиональной компетенции

ПК 1.1. Готовить почвенные смеси, субстраты.

составляет 9 баллов. Для принятия положительного решения о сформированности профессиональной компетенции **ПК 1.1. Готовить почвенные смеси, субстраты** кандидат должен набрать 9 балл (Таблица 1).

Таблица 1

**Оценочная шкала сформированности
ПК 1.1. Готовить почвенные смеси, субстраты.**

Набрано баллов	<7 баллов	≥ 7 баллов
Доля (в %) от максимального возможного количества баллов	< 70 %	≥ 70 %
Заключение о сформированности ПК 1.1.	ПК 1.1.не сформирована	ПК 1.1 сформирована

Максимальное количество баллов по оценке профессиональной компетенции **ПК1.2. Проводить подготовку и посев семян для выращивания рассады** составляет 9 баллов. Для принятия положительного решения о сформированности профессиональной компетенции

ПК1.2. Проводить подготовку и посев семян для выращивания рассады кандидат должен набрать 7 баллов (Таблица 2).

Оценочная шкала сформированности

ПК1.2. Проводить подготовку и посев семян для выращивания рассады

Набрано баллов	<7 баллов	≥ 7 баллов
Доля (в %) от максимального возможного количества баллов	< 70 %	≥ 70 %

Заключение о сформированности ПК 1.2.	ПК 1.2.не сформирована	ПК 1.2 сформирована
---------------------------------------	------------------------	---------------------

Таблица 3

**Оценочная шкала сформированности
ПК1.3. Проводить уход за рассадой**

Набрано баллов	< 7 балла	≥ 7 балла
Доля (в %) от максимального возможного количества баллов	< 70 %	≥ 70 %
Заключение о сформированности ПК 1.3.	ПК 1.3.не сформирована	ПК 1.3. сформирована

Максимальное количество баллов по оценке профессиональной компетенции **Проводить уход за рассадой** составляет 9 баллов. Для принятия положительного решения о сформированности профессиональной компетенции. Проводить уход за рассадой кандидат должен набрать 7 баллов

(Таблица 4).

**Оценочная шкала сформированности
ПК1.4. Проводить высадку рассады овощных культур**

Набрано баллов	< 7 балла	≥ 7 балла
Доля (в %) от максимального возможного количества баллов	< 70 %	≥ 70 %
Заключение о сформированности ПК 1.4.	ПК 1.4.не сформирована	ПК 1.4. сформирована

Максимальное количество баллов по оценке профессиональной компетенции **ПК. 4 Проводить высадку рассады овощных культур** составляет 18 баллов. Для принятия положительного решения о сформированности профессиональной компетенции

ПК. 4 Проводить высадку рассады овощных культур кандидат должен набрать 14 баллов (

Таблица 5

**Оценочная шкала сформированности
ПК1.5 Проводить уход за овощными культурами**

Набрано баллов	< 7 балла	≥ 7 балла
Доля (в %) от максимального возможного количества баллов	< 70 %	≥ 70 %
Заключение о сформированности ПК 1.5.	ПК 1.5.не сформирована	ПК 1.5. сформирована

Максимальное количество баллов по оценке профессиональной компетенции **ПК1.5 Проводить уход за овощными культурами** составляет 9 баллов. Для принятия положительного решения о сформированности профессиональной компетенции.

ПК1.5 Проводить уход за овощными культурами

Проводить уход за рассадой кандидат должен набрать 7 баллов

Таблица 6

**Оценочная шкала сформированности
ПК1.6 Проводить сбор и товарную обработку урожая**

Набрано баллов	< 7 балла	≥ 7 балла
Доля (в %) от максимального возможного количества баллов	< 70 %	≥ 70 %
Заключение о сформированности ПК1.6.	ПК 1.6.не сформирована	ПК 1.6. сформирована

Максимальное количество баллов по оценке профессиональной компетенции **ПК1.6 Проводить сбор и товарную обработку урожая** составляет 14 баллов. Для принятия положительного решения о сформированности профессиональной компетенции.

ПК1.6 Проводить сбор и товарную обработку урожая

Проводить уход за рассадой кандидат должен набрать 10 баллов

Суммарное максимальное количество баллов по оценке освоения **ВД Производство продукции растениеводства** составляет 68 балла. Для принятия положительного решения об освоении **ВД Производство продукции растениеводства** кандидат должен набрать не менее 58баллов (Таблица 3.).

Таблица 7

Оценочная шкала освоения ВД Обеспечение работ по ведению домашнего хозяйства

Набрано баллов	<58 балла	≥ 58 балла
Доля (в %) от максимального возможного количества баллов	< 70 %	≥ 70 %
Заключение об освоении ВД	ВД не освоен	ВД освоен

Для перевода значения оценки ВД **Производство продукции растениеводства** в пятибалльную оценочную шкалу применяется

Таблица 8.

Таблица перевода значения оценки в пятибалльную шкалу для ВД Производство продукции растениеводства

Доля набранных баллов (в %) от максимального возможного количества баллов	Фактическое количество набранных баллов	Оценка в пятибалльной шкале
< 70 %	менее 58 баллов	«неудовлетворительно»
от 70 до 79%	от 58 до 61 балла	«удовлетворительно»
от 80 до 89%	от 62 до 65 балла	«хорошо»
≥ 90 %	66 и более баллов	«отлично»

**Инструкция для эксперта-экзаменатора
по процедуре оценки итоговых образовательных результатов по
профессиональному модулю**

1. Перед началом экзамена пройдите инструктаж у председателя аттестационно- квалификационной комиссии, во время которого будут уточнены ваши функции в процедуре оценки.

2. Ознакомьтесь с комплексными практическими заданиями для кандидатов, оцениваемыми компетенциями, показателями и критериями оценки результата по каждому комплексному практическому заданию, входящему в Пакет эксперта- экзаменатора.

Каждое комплексное практическое задание позволяет оценить сформированность профессиональных компетенций ПК 1.1, ПК 1.2 ПК 1.3, ПК 1.4 ПК 1.5, ПК 1.6

3. Оцените выполнение заданий по установленным критериям и занесите результаты в таблицы:

- Сводная таблица оценки сформированности ПК 1.1.

- Сводная таблица оценки сформированности ПК 1.2.
- Сводная таблица оценки сформированности ПК 1.3.
- Сводная таблица оценки сформированности ПК 1.4.
- Сводная таблица оценки сформированности ПК 1.5.
- Сводная таблица оценки сформированности ПК 1.6.

4. Заполните Сводную оценочную таблицу результатов освоения вида деятельности.

5. Примите совместно с другими членами комиссии решение о выдаче (отказе выдаче) квалификационного аттестата

6. Поставьте личную подпись в сводных таблицах и в протоколе квалификационного экзамена по данному профессиональному модулю.