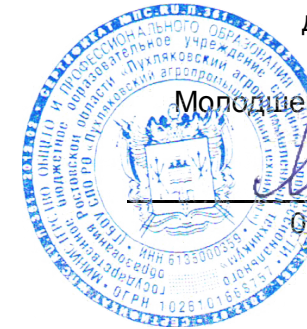


Утверждаю

директор

Молодцев Иван Васильевич



01.06.2011

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования  
государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Ростовской области  
"Пухляковский агропромышленный техникум"  
*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

110401

Агрономия

*код*

*наименование специальности*

по программе базовой подготовки

на базе среднее общее образование

квалификация: агроном

форма обучения

Заочная

нормативный срок освоения ОПОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2011

профиль получаемого профессионального образования

*при реализации программы среднего (полного) общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 14.10.2009

№ 405

### 1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август																																	
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт				6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя				3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв				5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев				2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар				2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр				6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май				4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл				6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг				3-9	10-16	17-23
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52																										
III								А А А													К	К						А	А	А		К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К																										
IV	К	К	К	К	К	К	К	К	А	А								К	К									А	А	А		К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К																									
V	А	А	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т		Т	Т	Т	Т			К	К							Т	Т	Т	Т						А	А	А			А	А	А	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К																						
VI	А	А						Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	К							Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т		А	А	А	А	А	А	А	А	А	С	С	С	С	С	П	П	П	П	И	И	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*														

**Обозначения:**

- |                            |                                    |                            |  |                            |  |
|----------------------------|------------------------------------|----------------------------|--|----------------------------|--|
| <input type="checkbox"/>   | Самостоятельное изучение           | <input type="checkbox"/> у | Учебная практика                                     | <input type="checkbox"/> П | Подготовка к государственной итоговой аттестации |
| <input type="checkbox"/> А | Лабораторно-экзаменационная сессия | <input type="checkbox"/> Т | Производственная практика (по профилю специальности) | <input type="checkbox"/> И | Государственная итоговая аттестация              |
| <input type="checkbox"/> К | Каникулы                           | <input type="checkbox"/> С | Производственная практика (преддипломная)            | <input type="checkbox"/> * | Неделя отсутствует                               |

## 2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Самостоятельное изучение	Лабораторно-экзаменационная сессия		Максимальная учебная нагрузка	Практики			ГИА		Каникулы	Всего	Студентов
					Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка	Проведение			
III	23 1/6	4 5/6	160	1188						24	52	20
IV	15 2/3	5 1/3	160	1134						31	52	20
V	13 2/3	5 1/3	160	1026		15				18	52	20
VI	9 1/6	4 5/6	160	756		18	4	4	2	1	43	20
<b>Всего</b>	<b>61 2/3</b>	<b>20 1/3</b>	<b>640</b>	<b>4104</b>		<b>33</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>74</b>	<b>199</b>	



Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы контроля								Учебная нагрузка обучающихся, ч.											Распределение по курсам																			Максимальная учебная нагрузка											
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Итоговые письм. контр. раб.	Другие формы контроля	Максимальная	Самостоятельная	Обязательная				Максим.	Самост.	Зачеты	в том числе				Максим.	Самост.	в том числе				Максим.	Самост.	в том числе				Максим.	Самост.	в том числе															
											Всего	Обязательные, установочные занятия	Пр. занятия	Лаб. занятия				Курс. проект.	Обязательные, установочные занятия	Пр. занятия	Лаб. занятия			Курс. проект.	Обязательные, установочные занятия	Пр. занятия	Лаб. занятия			Курс. проект.	Обязательные, установочные занятия	Пр. занятия	Лаб. занятия			Курс. проект.	Обязательные, установочные занятия	Пр. занятия	Лаб. занятия			Курс. проект.									
																																											в том числе	в том числе	в том числе						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	17	18	19	20	21	38	39	41	42	43	44	45	46	47	49	50	51	52	53	54	55	57	58	59	60	61	62	63	65	66	67	68	69	110	111	112				
МДК.02.01	Технология обработки и воспроизводства плодородия почв						3			197	171	26	10	16			197	171	26	10	16																										3	74	123		
МДК.02.02	Сельскохозяйственная мелиорация						3			74	64	10	4	6			74	64	10	4	6																										3	54	20		
МДК.02.03	Агрохимия						3			129	109	20	10	10			129	109	20	10	10																											3	58	71	
ПМ.2.ЭК	Экзамен квалификационный	3																																													3				
ПМ.03	Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства	1						1		165	143	22	14	8																																		80	85		
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства						5			165	143	22	14	8																																	3	80	85		
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)							РП	False	час	252	нед	7				час		нед					час		нед																					3				
ПМ.3.ЭК	Экзамен квалификационный	5																																														3			
ПМ.04	Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства	1		1		1				239	191	48	10	8			30																																100	139	
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации			6		6				239	191	48	10	8			30																															1	100	139	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)							РП	False	час	324	нед	9				час		нед				час		нед																							1			
ПМ.4.ЭК	Экзамен квалификационный	6																																															1		
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих (должностям служащих)	1						1		83	41	42	2	40																																			83		
МДК.05.01	18104 Садовод						5			83	41	42	2	40																																			3		83
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)							РП	False	час	288	нед	8				час		нед				час		нед																								3		
ПМ.5.ЭК	Экзамен квалификационный	5																																															3		
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики									час	1188	нед	33				час		нед				час		нед																										
	Учебная практика									час		нед					час		нед				час		нед																										
	Концентрированная									час		нед					час		нед				час		нед																										
	Распредоточенная									час		нед					час		нед				час		нед																										
	Производственная (по профилю специальности) практика									час	1188	нед	33				час		нед				час		нед																										
	Концентрированная									час	1188	нед	33				час		нед				час		нед																										
	Распредоточенная									час		нед					час		нед				час		нед																										
ПДП	Преддипломная практика											нед	4						нед						нед																									4	
	Государственная итоговая аттестация											нед	6						нед						нед																									6	
	Подготовка выпускной квалификационной работы											нед	4						нед					нед																									4		
	Защита выпускной квалификационной работы											нед	2						нед					нед																									2		
	Подготовка к государственным экзаменам											нед							нед					нед																											
	Проведение государственных экзаменов											нед							нед					нед																											
	Консультации на каждого обучающегося в учебном году																																																		
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	10	3	22		2	2	17		4104	3464	640	292	288		60	1188	1028	160	86	74		1134	974	160	92	68		1026	866	160	62	98		756	596	160	52	48		60			2862	1242						



Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ЕН.02	Информатика
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
МДК.01.02	Технология производства винограда
МДК.01.03	Технология производства плодов и ягод
МДК.01.04	Технология производства овощей
МДК.01.05	Механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства
МДК.01.06	Защита растений
МДК.01.07	Агрометеорология
МДК.01.08	Семеноводство с основами селекции
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология обработки и воспроизводства плодородия почв
МДК.02.02	Сельскохозяйственная мелиорация
МДК.02.03	Агрохимия
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	18104 Садовод
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОГСЭ.05	Физическая культура
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ЕН.02	Информатика
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
МДК.01.02	Технология производства винограда
МДК.01.03	Технология производства плодов и ягод
МДК.01.04	Технология производства овощей
МДК.01.05	Механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства

МДК.01.06	Защита растений
МДК.01.07	Агрометеорология
МДК.01.08	Семеноводство с основами селекции
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология обработки и воспроизводства плодородия почв
МДК.02.02	Сельскохозяйственная мелиорация
МДК.02.03	Агрехимия
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	18104 Садовод
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
ОГСЭ.05	Физическая культура
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ЕН.02	Информатика
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
МДК.01.02	Технология производства винограда
МДК.01.03	Технология производства плодов и ягод
МДК.01.04	Технология производства овощей
МДК.01.05	Механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства
МДК.01.06	Защита растений
МДК.01.07	Агрометеорология
МДК.01.08	Семеноводство с основами селекции
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология обработки и воспроизводства плодородия почв
МДК.02.02	Сельскохозяйственная мелиорация
МДК.02.03	Агрехимия
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	18104 Садовод
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ЕН.02	Информатика
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства



ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
МДК.01.02	Технология производства винограда
МДК.01.03	Технология производства плодов и ягод
МДК.01.04	Технология производства овощей
МДК.01.05	Механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства
МДК.01.06	Защита растений
МДК.01.07	Агрометеорология
МДК.01.08	Семеноводство с основами селекции
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология обработки и воспроизводства плодородия почв
МДК.02.02	Сельскохозяйственная мелиорация
МДК.02.03	Агрехимия
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	18104 Садовод
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ЕН.02	Информатика
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
МДК.01.02	Технология производства винограда
МДК.01.03	Технология производства плодов и ягод
МДК.01.04	Технология производства овощей
МДК.01.05	Механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства
МДК.01.06	Защита растений
МДК.01.07	Агрометеорология
МДК.01.08	Семеноводство с основами селекции
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология обработки и воспроизводства плодородия почв
МДК.02.02	Сельскохозяйственная мелиорация
МДК.02.03	Агрехимия
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	18104 Садовод
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОГСЭ.05	Физическая культура

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ЕН.02	Информатика
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
МДК.01.02	Технология производства винограда
МДК.01.03	Технология производства плодов и ягод
МДК.01.04	Технология производства овощей
МДК.01.05	Механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства
МДК.01.06	Защита растений
МДК.01.07	Агрометеорология
МДК.01.08	Семеноводство с основами селекции
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология обработки и воспроизводства плодородия почв
МДК.02.02	Сельскохозяйственная мелиорация
МДК.02.03	Агрохимия
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	18104 Садовод
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ЕН.02	Информатика
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
МДК.01.02	Технология производства винограда
МДК.01.03	Технология производства плодов и ягод
МДК.01.04	Технология производства овощей
МДК.01.05	Механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства
МДК.01.06	Защита растений
МДК.01.07	Агрометеорология
МДК.01.08	Семеноводство с основами селекции
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)

МДК.02.01	Технология обработки и воспроизводства плодородия почв
МДК.02.02	Сельскохозяйственная мелиорация
МДК.02.03	Агрохимия
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	18104 Садовод
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
<b>ОК 8</b>	<b>Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации</b>
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ЕН.02	Информатика
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
МДК.01.02	Технология производства винограда
МДК.01.03	Технология производства плодов и ягод
МДК.01.04	Технология производства овощей
МДК.01.05	Механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства
МДК.01.06	Защита растений
МДК.01.07	Агрометеорология
МДК.01.08	Семеноводство с основами селекции
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология обработки и воспроизводства плодородия почв
МДК.02.02	Сельскохозяйственная мелиорация
МДК.02.03	Агрохимия
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	18104 Садовод
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
<b>ОК 9</b>	<b>Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности</b>
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ЕН.02	Информатика
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества

ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
МДК.01.02	Технология производства винограда
МДК.01.03	Технология производства плодов и ягод
МДК.01.04	Технология производства овощей
МДК.01.05	Механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства
МДК.01.06	Защита растений
МДК.01.07	Агрометеорология
МДК.01.08	Семеноводство с основами селекции
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология обработки и воспроизводства плодородия почв
МДК.02.02	Сельскохозяйственная мелиорация
МДК.02.03	Агрохимия
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	18104 Садовод
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 10	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)
ОГСЭ.05	Физическая культура
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ЕН.02	Информатика
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
МДК.01.02	Технология производства винограда
МДК.01.03	Технология производства плодов и ягод
МДК.01.04	Технология производства овощей
МДК.01.05	Механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства
МДК.01.06	Защита растений
МДК.01.07	Агрометеорология
МДК.01.08	Семеноводство с основами селекции
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология обработки и воспроизводства плодородия почв
МДК.02.02	Сельскохозяйственная мелиорация
МДК.02.03	Агрохимия
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	18104 Садовод
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.1	Выбирать агротехнологии для различных сельскохозяйственных культур
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений

ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
МДК.01.02	Технология производства винограда
МДК.01.03	Технология производства плодов и ягод
МДК.01.04	Технология производства овощей
МДК.01.05	Механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства
МДК.01.06	Защита растений
МДК.01.07	Агрометеорология
МДК.01.08	Семеноводство с основами селекции
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	18104 Садовод
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.2	Готовить посевной и посадочный материал
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
МДК.01.02	Технология производства винограда
МДК.01.03	Технология производства плодов и ягод
МДК.01.04	Технология производства овощей
МДК.01.05	Механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства
МДК.01.06	Защита растений
МДК.01.08	Семеноводство с основами селекции
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	18104 Садовод
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.3	Осуществлять уход за посевами и посадками сельскохозяйственных культур
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
МДК.01.02	Технология производства винограда
МДК.01.03	Технология производства плодов и ягод

МДК.01.04	Технология производства овощей
МДК.01.05	Механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства
МДК.01.06	Защита растений
МДК.01.07	Агрометеорология
МДК.01.08	Семеноводство с основами селекции
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	18104 Садовод
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.4	Определять качество продукции растениеводства
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
МДК.01.02	Технология производства винограда
МДК.01.03	Технология производства плодов и ягод
МДК.01.04	Технология производства овощей
МДК.01.05	Механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства
МДК.01.06	Защита растений
МДК.01.08	Семеноводство с основами селекции
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	18104 Садовод
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.5	Проводить уборку и первичную обработку урожая
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
МДК.01.02	Технология производства винограда
МДК.01.03	Технология производства плодов и ягод
МДК.01.04	Технология производства овощей
МДК.01.08	Семеноводство с основами селекции
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	18104 Садовод
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.1	Повышать плодородие почв
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства

ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.02.01	Технология обработки и воспроизводства плодородия почв
МДК.02.02	Сельскохозяйственная мелиорация
МДК.02.03	Агрохимия
ПК 2.2	Проводить агротехнические мероприятия по защите почв от эрозии и дефляции
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.02.01	Технология обработки и воспроизводства плодородия почв
МДК.02.02	Сельскохозяйственная мелиорация
МДК.02.03	Агрохимия
ПК 2.3	Контролировать состояние мелиоративных систем
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.02.01	Технология обработки и воспроизводства плодородия почв
МДК.02.02	Сельскохозяйственная мелиорация
МДК.02.03	Агрохимия
ПК 3.1	Выбирать способы и методы закладки продукции растениеводства на хранение
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.2	Подготавливать объекты для хранения продукции растениеводства к эксплуатации

ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	18104 Садовод

ПК 3.3	Контролировать состояние продукции растениеводства в период хранения
--------	--

ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 3.4	Организовывать и осуществлять подготовку продукции растениеводства к реализации и ее транспортировку
--------	--

ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	18104 Садовод

ПК 3.5	Реализовывать продукцию растениеводства
--------	---

ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Ботаника и физиология растений
ОП.02	Основы агрономии
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.06	Основы аналитической химии
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)



ПК 4.1	Участвовать в планировании основных показателей производства продукции растениеводства
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ЕН.02	Информатика
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.2	Планировать выполнение работ исполнителями
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.3	Организовывать работу трудового коллектива
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.4	Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ЕН.02	Информатика
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.5	Вести утвержденную учетно-отчетную документацию
ЕН.01	Экологические основы природопользования
ЕН.02	Информатика
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.02	Основы агрономии
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства

ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Охрана труда
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)

<b>НО</b>	<b>Начальное общее образование</b>												
<b>ОО</b>	<b>Основное общее образование</b>												
<b>БД</b>	<b>Базовые дисциплины</b>												
<b>ПД</b>	<b>Профильные дисциплины</b>												
<b>ОГСЭ</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ОК 10</b>		
ОГСЭ.05	Физическая культура	ОК 2	ОК 3	ОК 6	ОК 10								
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10		
ОГСЭ.02	История	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10		
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10		
ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10		
<b>ЕН</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ОК 10</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>
		<b>ПК 1.3</b>	<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 1.5</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>	<b>ПК 3.4</b>	<b>ПК 3.5</b>	<b>ПК 4.1</b>
		<b>ПК 4.2</b>	<b>ПК 4.3</b>	<b>ПК 4.4</b>	<b>ПК 4.5</b>								
ЕН.01	Экологические основы природопользования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
ЕН.02	Информатика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 4.1	ПК 4.4
		ПК 4.5											
<b>ОП</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ОК 10</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>
		<b>ПК 1.3</b>	<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 1.5</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>	<b>ПК 3.4</b>	<b>ПК 3.5</b>	<b>ПК 4.1</b>
		<b>ПК 4.2</b>	<b>ПК 4.3</b>	<b>ПК 4.4</b>	<b>ПК 4.5</b>								
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
ОП.01	Ботаника и физиология растений	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
ОП.02	Основы агрономии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельского хозяйства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
ОП.06	Основы аналитической химии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
ОП.11	Охрана труда	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
<b>ПМ</b>	<b>Профессиональные модули</b>												
<b>ПМ.01</b>	<b>Реализация агротехнологий различной интенсивности</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ОК 10</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>
		<b>ПК 1.3</b>	<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 1.5</b>									
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5									
МДК.01.02	Технология производства винограда	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5									
МДК.01.03	Технология производства плодов и ягод	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5									
МДК.01.04	Технология производства овощей	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5									
МДК.01.05	Механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4										
МДК.01.06	Защита растений	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4										
МДК.01.07	Агрометеорология	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.3
МДК.01.08	Семеноводство с основами селекции	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5									
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 1.1	ПК 1.2
		ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5									
<b>ПМ.02</b>	<b>Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ОК 10</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>
		<b>ПК 2.3</b>											
МДК.02.01	Технология обработки и воспроизводства плодородия почв	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.2
		ПК 2.3											
МДК.02.02	Сельскохозяйственная мелиорация	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.2
		ПК 2.3											
МДК.02.03	Агрохимия	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 2.1	ПК 2.2
		ПК 2.3											
<b>ПМ.03</b>	<b>Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ОК 10</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>
		<b>ПК 3.3</b>	<b>ПК 3.4</b>	<b>ПК 3.5</b>									
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 3.1	ПК 3.2
		ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5									
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ОК 10	ПК 3.1	ПК 3.2



№	Наименование
<b>КАБИНЕТЫ:</b>	
1	Экологических основ природопользования и защиты растений
2	Основ агрономии и зоотехнии. Пчеловодство
3	Правовых дисциплин
4	Социально-экономических дисциплин
5	Охраны труда
6	Электротехники и физики
7	Истории, основ философии и обществознания
8	Математики
9	Русского языка и литературы
10	Химии
11	Иностранных языков
12	Безопасности жизнедеятельности
13	Дипломного проектирования
<b>ЛАБОРАТОРИИ:</b>	
1	Земледелия и почвоведения
2	Ботаники, физиологии растений и микробиологии
3	Химии и агрохимии
4	Информатики и ИКТ
5	Овощеводства, семеноводства с основами селекции
6	Виноградарства, плодоводства и основ виноделия
7	Технологии производства, хранения и переработки продукции растениеводства
8	Сельскохозяйственных и мелиоративных машин
9	Информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности
<b>ПОЛИГОНЫ:</b>	
1	Учебно-производственное хозяйство
2	Автотрактородром
3	Гараж с учебными автомобилями категорий "В" и "С"
<b>СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС:</b>	
1	Спортивный зал
2	Открытая спортивная площадка
<b>ЗАЛЫ:</b>	
1	Библиотека с читальным залом и выходом в сеть Интернет
2	Актный зал

Код	Наименование ЦМК
1	Общеобразовательных, гуманитарных, экономических, математических и естественнонаучных дисциплин
2	Электротехнических дисциплин
3	Агротехнологических дисциплин