МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ГОРНО-АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом ГАГУ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

И.о. ректора выникова Н.В.

Протокол № 7 от 27.04.20232

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессиональног образования

35.02.05 Агрономия

Кафедра:

цикловая комиссия агрономии и технических специальностей

Факультет:

Аграрный колледж

Квалификация: Агроном

Форма обучения: Очная форма

Срок получения образования по ОП: 2 г. 10 м.

Уровень образования, необходимый для приема на обучение: среднее общее

образование

Виды деятельности

Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами

возделывания сельскохозяйственных культур

Контроль процесса развития растений в течение вегетации

Освоение профессий рабочих, должностей служащих:

Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

2023 Год начала подготовки (по учебному плану)

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 444 от 13.07.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР

Начальник УМУ

Директор

Зам. директора по учебной работе

Председатель ЦК агрономии и технических

специальностей

Председатель ЦК ветеринарии и кинологии

Ведущий агроном филиала ФГБУ "Россельхозцентр по Алтайскому краю и Республики Алтай"

/ Куриленко Т.К./

Арыкова К.А./

Федюнина М.В./

/ Попова О.А./

Алексеева Н.Г./

/ Коновалова С.В./

Календарный учебный график

Mec		Сент	гябрь	>	5	С	ктяб	рь	2		Но	ябрь			Дек	абрь		4		Янва	рь	1		Февр	аль	1		M	Іарт		5	Α	прель	,	33		Mai	í			Ию	НЬ		5	-	Июль	,	2		Авг	густ	
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 22	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	- /7	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	2 23	3 24	1 2	5 26	5 27	7 28	29	30	31	32	33	34 3	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I			У	У													Э	К	К																		У	У	у	П				Э	К	К	К	К	К	К	К	К
II		У	У	У	П	П	П	П									Э	К	К																		У	У	у	П	П	П			Э	К	К	К	К	К	К	К
III		У	У	У	У	П	П										Э	К	К							У	У	У	П	П	Пд	Пд	Пд	Пд	Э	Э	Гп	Гп	Дп ,	Дп	Γ	Д	К	"	Ш	II	=	=	=	11	1	=

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	VIIOIO
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	15	21	36	10	19 3/6	29 3/6	10 3/6	7	17 3/6	83
У	Учебная практика	1 3/6	2 3/6	4	2 3/6	2 3/6	5	4	2 3/6	6 3/6	15 3/6
П	Производственная практика (по профилю специальности)		1	1	4	3	7	2	2	4	12
Пд	Производственная практика (преддипломная)								4	4	4
Э	Промежуточная аттестация	3/6	3/6	1	3/6	1	1 3/6	3/6	1 3/6	2	4 3/6
Дп	Подготовка выпускной квалификационной работы								2	2	2
Д	Защита выпускной квалификационной работы								1	1	1
Гп	Подготовка к демонстрационному экзамену								2	2	2
Γ	Проведение демонстрационного экзамена								1	1	1
К	Каникулы	2	8	10	2	7	9	2	1	3	22
Итого)	19	33	52	19	33	52	19	24	43	147
Студе	ентов										
Групі	1										

																	Кур	oc 1	Кур	c 2	Кур	эс 3		
-	-	-		Фор	ма контр	ОЛЯ				Ито	го акад.ча	сов			Объ	ем ОП	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест		Закрепленная кафедра
Считать в	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с	КП	Др	Экспер	По	С преп.	Ауд.	СР	ПАтт	Пр.	Обяз.	Bap.	р 1 Итого	р 2 Итого	р 3 Итого	р 4 Итого	р 5 Итого	р 6 Итого	Код	Наименование
плане	ФЕССИОНАЛЬ	НАЯ ПОДГОТОВКА	мен		оц.		l .	тное 4464	плану 4464	3534	3534	840	90	подгот	часть 3250	часть 1214	606	934	606	922	600	796		- <u>I</u>
		арный и социально-экономический учебн	ый ци	кл				642	642	630	630	2	10		574	68	170	168	62	166	20	56		
+	0ГСЭ.01	Основы философии			1*			50	50	48	48		2		50		50						1	цикловая комиссия агрономии и
+					1*			50	50		48		2		50		50						1	технических специальностей цикловая комиссия агрономии и
-	ОГСЭ.02	История Иностранный язык в профессиональной			1.			30		48	40		2				30						1	технических специальностей цикловая комиссия агрономии и
+	0ГСЭ.03	деятельности			4		123	220	220	216	216	2	2		220		42	86	44	48			1	технических специальностей
+	ОГСЭ.04	Физическая культура			246		135	172	172	172	172				172		28	50	18	40	20	16	2	цикловая комиссия ветеринарии и кинологии
+	ОГСЭ.05	Основы исследовательской деятельности		6			4	80	80	78	78		2		12	68				40		40	1	цикловая комиссия агрономии и технических специальностей
+	огсэ.06	Психология общения		4				38	38	36	36		2		38					38			1	цикловая комиссия агрономии и технических специальностей
+	0ГСЭ.07	История России			2			32	32	32	32				32			32					1	цикловая комиссия агрономии и технических специальностей
ЕН.Мате	матический і	общий естественнонаучный учебный ци	кл					150	150	144	144		6		150		100			50				
+	EH.01	Экологические основы природопользования		1				50	50	48	48		2		50		50						2	цикловая комиссия ветеринарии и кинологии
+	EH.02	Основы аналитической химии			1			50	50	48	48		2		50		50						2	цикловая комиссия ветеринарии и кинологии
+	EH.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга		4				50	50	48	48		2		50					50			1	цикловая комиссия агрономии и
0ПЦ.06	цепрофессио	і нальный цикл					l	824	824	782	782	16	26		484	340	172	278	96	224		54		технических специальностей
+	ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений			2		1	136	136	134	134	-	2		136		64	72					1	цикловая комиссия агрономии и
+	ОПЦ.02	Основы агрономии	1					70	70	68	68		2		70		70						1	технических специальностей цикловая комиссия агрономии и
+	ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства			1			38	38	36	36		2		2	36	38						1	технических специальностей цикловая комиссия агрономии и
<u>'</u>	опц.05	Основы механизации, электрификации и			-			30	30	30	30		-		-	30	30							технических специальностей
+	ОПЦ.04	автоматизации сельскохозяйственного производства		2				68	68	60	60	6	2			68		68					1	цикловая комиссия агрономии и технических специальностей
+	ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена			4			40	40	38	38		2		40					40			1	цикловая комиссия агрономии и технических специальностей
+	ОПЦ.06	Правовые основы профессиональной деятельности	6					54	54	52	52		2			54						54	1	цикловая комиссия агрономии и технических специальностей
+	ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение		4				48	48	46	46		2		48					48			1	цикловая комиссия агрономии и
+	ОПЦ.08	качества Информационные технологии в профессиональной		4				44	44	42	42		2		44					44			1	технических специальностей цикловая комиссия агрономии и
+	ОПЦ.09	деятельности Охрана труда			2*			56	56	54	54		2		56			56					1	технических специальностей цикловая комиссия агрономии и
+	ОПЦ.10				2*			82	82	70	70	10	2		82			82					1	технических специальностей цикловая комиссия агрономии и
+		Безопасность жизнедеятельности		3*	Ζ'			62	62	60	60	10	2		2	60		02	62				1	технических специальностей цикловая комиссия агрономии и
-	ОПЦ.11	Основы предпринимательской деятельности		3.											-				02					технических специальностей цикловая комиссия агрономии и
+	ОПЦ.12	Программирование урожая	4					92	92	90	90		2		4	88				92			1	технических специальностей
+	ОПЦ.13	Основы финансовой грамотности		3*				34	34	32	32		2			34			34				1	цикловая комиссия агрономии и технических специальностей
ПЦ.Проф	рессиональні	ый цикл 					l	2632	2632	1978	1978	606	48		1826	806	164	488	448	482	580	470		
+	ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	3		33	2	12222 3	696	696	514	514	174	8		696		126	348	222					
+	МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание					2	70	70	70	70				70	İ		70					1	цикловая комиссия агрономии и
+	МДК.01.02	сельскохозяйственного производства Выбор агротехнологий для различных				2	1	158	158	128	128	30			158		72	86					1	технических специальностей цикловая комиссия агрономии и
+	мдк.01.03	сельскохозяйственных культур Селекционная и семеноводческая работа в					23	118	118	116	116		2		118			64	54				1	технических специальностей цикловая комиссия агрономии и
+	МДК.01.04	отрасли растениеводства Управление структурным подразделением					23	74	74	74	74		-		74			74	37				1	технических специальностей цикловая комиссия агрономии и
 '		сельскохозяйственной организации Учебная практика. Организация работы						- 	, ,		- '				L'			+ -						технических специальностей
+	УП.01.01	растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур			3*		2	126	126	126	126				126		54	54	18				1	цикловая комиссия агрономии и технических специальностей
+	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)			3*			144	144			144			144				144				1	цикловая комиссия агрономии и технических специальностей
+	ПМ.01.01(K)	Экзамен по профессиональному модулю	3				2444	6	6				6		6				6					
+	ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	5		55		34444 455	760	760	610	610	144	6		760				116	332	312			

+	МДК.02.01	Защита растений					4	90	90	90	90				90					90			1	цикловая комиссия агрономии и
																								технических специальностей цикловая комиссия агрономии и
+	МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве					5	82	82	82	82				82						82		1	технических специальностей
+	мдк.02.03	Обработка и воспроизводство почв					4	116	116	116	116				116				80	36			1	цикловая комиссия агрономии и
		Агрохимическое обслуживание																						технических специальностей цикловая комиссия агрономии и
+	МДК.02.04	сельскохозяйственного производства					4	80	80	80	80				80					80			1	технических специальностей
+	мдк.02.05	Хранение и переработка продукции					5	98	98	98	98				98						98		1	цикловая комиссия агрономии и
-		растениеводства Учебная практика. Контроль процесса развития			<u> </u>																		_	технических специальностей цикловая комиссия агрономии и
+	УП.02.01	растений в течение вегетации			5		34	144	144	144	144				144				36	54	54			технических специальностей
+	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю			5		4	144	144			144			144					72	72		1	цикловая комиссия агрономии и
		специальности)		1	-		•																-	технических специальностей
+	ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю	5	ļ				6	6				6		6						6			
+	ПМ.03	Технологии производства и заготовки кормов	6		66		55	358	358	314	314	36	8		10	348					184	174		
+	МДК.03.01						5	88	88	88	88				4	84					48	40	1	цикловая комиссия агрономии и
+	МДК.03.01	Технология производства кормов					3	00	00	00	00				4	04					40	40	1	технических специальностей
+	МДК.03.02	Технология заготовки кормов					5	84	84	82	82		2			84					46	38	1	цикловая комиссия агрономии и технических специальностей
	VIII 00 04	Учебная практика. Технологии производства и			_																			цикловая комиссия агрономии и
+	УП.03.01	заготовки кормов			6			144	144	144	144					144					90	54	1	технических специальностей
+	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю			6			36	36			36				36						36	1	цикловая комиссия агрономии и
+	ПМ.03.01(K)	специальности) Экзэмен по профессиональному молулю	6					6	6				6		6							6		технических специальностей
		Экзамен по профессиональному модулю Технология производства плодовых и																						
+	ПМ.04	овощных культур	6		66		5	234	234	190	190	36	8		28	206					84	150		
+	МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных					5	156	156	154	154		2		22	134					84	72	1	цикловая комиссия агрономии и
		культур культур Учебная практика. Технологии производства																						технических специальностей цикловая комиссия агрономии и
+	УП.04.01	плодовых и овощных культур			6			36	36	36	36					36						36	1	технических специальностей
+	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю			6			36	36			36				36						36	1	цикловая комиссия агрономии и
		специальности)			<u> </u>							- 50			_	- 50							-	технических специальностей
+	ПМ.04.01(K)	Экзамен по профессиональному модулю	6					6	6				6		6							6		
+	ПМ.05	Выполнение работ по профессии	4	ļ	44		3	260	260	216	216	36	8		8	252			110	150				
+	МДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного					3	146	146	144	144		2		2	144			74	72				цикловая комиссия агрономии и
•	д	производства						110	1.0		2		_		_	2			, ,	, -				технических специальностей
		Учебная практика.Выполнение работ по рабочей																						
+	УП.05.01	профессии 19205 Тракторист-машинист			4*			72	72	72	72					72			36	36			1	цикловая комиссия агрономии и технических специальностей
		сельскохозяйственного производства																						технических специальностей
+	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю			4*			36	36			36				36				36			1	цикловая комиссия агрономии и
		специальности)			ļ										_								_	технических специальностей
+	ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен	4					6	6				6		6					6				
+	ПМ.06	Выполнение работ по профессии	2		22		111	178	178	134	134	36	8		178		38	140						
+	МДК.06.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник					111	100	100	98	98		2		100		38	62					1	цикловая комиссия агрономии и технических специальностей
+	VII 06 01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей			2*			36	26	36	26				26			36					1	цикловая комиссия агрономии и
т	УП.06.01	профессии 18103 Садовник			Ζ'			30	36	30	36				36			30					1	технических специальностей
+	ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)			2*			36	36			36			36			36					1	цикловая комиссия агрономии и технических специальностей
+	ПМ.06.01(K)	Квалификационный экзамен	2		<u> </u>			6	6				6		6			6						TOTAL PLACE AND CHECKING CHECKING TOTAL CHECKING
		·	-	1																		1.00		цикловая комиссия агрономии и
+	ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)			6			146	146			144	2		146							146	1	технических специальностей
ГИА.Госу	дарственная	итоговая аттестация						216	216			216			216							216		
+	01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену						72	72			72			72							72	1	цикловая комиссия агрономии и
					1	1																		технических специальностей цикловая комиссия агрономии и
+	01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы		<u>L</u>	<u> </u>			72	72	<u></u>		72		<u> </u>	72							72	1	технических специальностей
+	01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен						36	36			36			36							36	1	цикловая комиссия агрономии и
-					 	-																		технических специальностей цикловая комиссия агрономии и
+	01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы			<u> </u>			36	36	<u></u>		36		<u> </u>	36							36	1	технических специальностей

			Форма контр	2078	Итого акад	-acce	06	Siele Off			Ку	pc 1							Kypc 2					Курс 3				Закрепленная кафедра	
C-errans a	Индекс	Наименование	3kaa 3aver C			L OP N	TAIT OGRA	L Bap. Mror	о Лек Л	Семестр 1 la6 Пр ИП	I CP ПАтт	Mtoro J	Пек Лаб	Геместр 2 Пр И	IN CP NAW	Итого Лек	Семестр 3 Лаб Пр	NU Cb L	1Aтт Итого Лек Ла	Cerectp 4	ПАтт Ипо	того Лек Ла	Семестр S a6 Пр ИП СР	ПАтт Итого Лек	Лаб Пр ИП 204	OP	ПАтт Код		Компетенции
пп.проф		ная подготовка	MEST CIL	4464	4464 3534	840 9	90 3250	0 1214 606	5 312	282	12	934 3	386	448 30		606 172	278	144	ЛАгт Итого Лек Ла 12 922 364	428 108	22 60	00 230	292 72			432	22	"	+
		арный и социально-экономический учебный Основы философии	цикл		642 630 50 48		2 50		96	70	2	168	34	139	2	62	62	+	166 38	124	9 21	cu l	20	56 16	38	+	1	циотовая комиссия агрономии и	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; ЛР 2
	OTC9.02	История	1*	50	50 48		2 50	50	48		2																1	циотовая комиссия агрономии и технических специальностей	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; NP 5
	OFC9.03	Иностранный язых в профессиональной деятельности	4	123 220		_	2 220			42		86 50		84	2	44	44		48	46	2		+	16	++-	\vdash	1 2	технических специальностей	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 09.; JP 4; JP 5; JP 6; JP 7; JP 10 OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 08.; OK 08.; JP 11. JP 31. JP 51. JP 61. JP
		Физическая культура Основы исследовательской деятельности	246	135 172 4 80			172	68		28		50		50		18	18		40 18	40	2	20	20	16	16		2 1	кинологии циоловая комиссия агрономии и	8: IP 9: IP 19 OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 09.; IP 2; IP 23
		Поихология общения	4	38			2 38	-											38 20	16	2			40 10			1	технических специальностей циотовая комиссия агрономии и	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; JP 7; JP 8; JP 9
		История России	2	32			32					32	32														1	технических специальностей циоловая комиссии агрономии и технических специальностей	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; NP 5
EH.Mater		общий естественнонаучный учебный цикл Экологические соновы природопользования	1	150 50	150 144 50 48		6 150	100	32	48	4						-		50 30	18	2						2	циоловая комиссия ветеринарии и	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 09.; IP 10; IP 16; IP 18
	H.02	Основы аналитической химии	1	50		_	2 50	50	16	32	2																2	циологии циологии кинологии	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 09.; JP 9; JP 10
		Основы экономиюи, менедживента и маркетинга	4		50 48		2 50												50 30	18	2						1	кинологии циотовая комиссия агрономии и технических специальностей	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 09.; RK 1.1.; RK 1.2.; RK 1.3.; RK 1.7.; RP 14
ОПЦ.06и		нальный цикл Ботамия и физиологи пастичий			824 782 136 134					62	4	278 1	142	112	16 8	96 40	52		4 224 114	102	8			54 32	20		2	циоловая комиссия агрономии и	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06; OK 07; OK 08; OK 00; IK 1.2; IK 1.3; IN 1.7; IK 2.1; IP 1; IP 5; IP 6; IP 7; IP 8; IP 10; IP 13; IP 14; IP 15; IP 18
•	OUT OIL	Ботаника и физиология распений	2	1 136	136 134		2 136	64	40	24		72	38	32	2						\perp						1	технических специальностей	TK 1.7.; TK 2.1.; JP 1; JP 5; JP 6; JP 7; JP 8; JP 10; JP 13; JP 14; JP 15; JP 18 OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; TK 1.1.; TK 1.2.;
	OUTT 05	Основы агрономии	1	70	70 68		2 70	70	46	22	2																1	циоловая комиссия агрономии и технических специальностей	OR 0.1; OR 0.2; OK 0.3; OK 0.4; OK 0.5; OK 0.2; OK 0.3; OK 0.8; OK 0.9; IN 1.1; IN 1.2; IN 1.3; IN 1.4; IN 1.5; IN 1.6; IN 2.1; IN 2.2; IN 2.3; IN 2.4; IN 2.5; IN 2.6; IN 2.7; IN 2.8; IN 2.9; IP 7; IP 10; IP 13; IP 14; IP 16; IP 20; IP 21; IP 22
	OUIT03	Основы животноводства и пчеловодства	1	38	38 36		2 2	36 38	20	16	2																1	циоловая комиссия агрономии и	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; FK 1.1.; FK 1.2.; FK 1.3.; FK 1.4.; FK 1.7.; FK 2.1.; FP 4
	OFILL 04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельохозийственного производства	2	68	68 60	6	2	68				68	32	28	6 2												1	циотовая комиссия агрономии и технических специальностей	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 14
	OFILLOS	Микробиология, санитария и питивна	4	40	40 38		2 40												40 16	22	2						1	циотовая комиссия агрономии и технических специальностей	0K 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; FK 1.3.; FK 1.7.; FK 2.1.; FK 2.4.; FK 2.5.; FK 2.7.; FP 4; FP 5; FP 7; FP 10; FP 13; FP 14; FP 15
		Правовые основы профессиональной деятельности	6	54	54 52		2	54									-				+			54 32	20		2 1	циоловая комиссия агрономии и	OK 01.: OK 02.: OK 03.: OK 04.: OK 05.: OK 06.: OK 07.: OK 08.: OK 09.: FIX 1.2.: FIX 1.3.:
	OFILL 07	Метрология, стандартизация и подтверждение	4	48	48 46		2 48												48 28	18	2						1	технических специальностей циоловая комиссия агрономии и технических специальностей	RK 1.4.; RK 1.7.; RP 7 OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; RK 1.1.; RK 1.2.; RK 1.3.; RK 1.4.; RK 1.5.; RK 1.7.; RP 5
	OUTTOS	качества Информационные технологии в профессиональной деятельности	4	44	44 42		2 44												44 28	14	2						1	технических специальностей	IN 1.3.; IK 1.4.; IK 1.5.; IN 1.7.; IP 5 OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; IK 1.1.; IK 1.2.; IK 1.3.; IK 2.1.; IK 2.9.; IP 13; IP 20
٠	OUTT00	Охрана труда	2*	56	56 54		2 56	$\perp \mid$			<u></u>	56	34	20	2	Ш											1	циотовая комиссия агрономии и технических специальностей	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.7.; ЛР 4; ЛР 6; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 21; ЛР 22; ЛР 23
	OTIL 10	Безопасность жизнедеятельности	2*	82	82 70	10	2 82					82	38	32	10 2												1	циотовая комиссия агрономии и технических специальностей	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 11.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ЛР 1; ЛР 9
	00411	Основы предпринимательской деятельности	3*	62	62 60	LТ	2 2	60	ШŤ	上上	上厂	ШŤ				62 20	40		2								1	циотовая комиссия агрономии и технических специальностей	OK 01: OK 02: OK 03: OK 04: OK 05: OK 06: OK 07: OK 08: OK 09: TK 1.1: TK 1.2:
	OFILL12	Программирование урожая	4	92	92 90		2 4	88											92 42	48	2						1	циотовая комиссия агрономии и технических специальностей	Rt 1.3; Rt 1.7; Rt 13; Rt 20; Rt 21 Rt 03; Rt 02; Rt 03; Rt 04; Rt 05; Rt 06; Rt 07; Rt 08; Rt 07; Rt 13; Rt 12; Rt 1.3; Rt 1.4; Rt 1.5; Rt 1.7; Rt 2.1; Rt 2.2; Rt 2.3; Rt 2.7; Rt 2.8; Rt 2.9; Rt 2
	0flЦ.13	Основы финансовой грамотности	3*	34			2	34				\vdash				34 20	12		2							H	1		4; JP 10 0K 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06; OK 07; OK 08; OK 09; FK 1.1; FK 1.2; FK 1.3; FK 1.7; JP 13; JP 14; JP 20
ПЦ.Проф		й цикл		2632	2632 1978	606 4	48 1826	6 806 164	1 62	102		488 2	212	202 30	0 36 8	448 132	164	144	8 482 182	184 108	8 58	80 230	272 72	6 470 90	146	216	18	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	7M.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами	3 33	2 122223 696	696 514	174	8 696	126	42	84	1 1	348 1	182	136 31	10	222 40	30	144											OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; RK 11.; RK 1.2.; RK 1.3.; RK 1.4.; RK 1.5.; RK 1.6.; RK 1.7.; RP 3; RP 4; RP 10; RP 12; RP 14; RP 15; RP 17; RP 18; RP 20; RP 21; RP 22; RP 23
l	чдк.01.01	моженных сельскохозянственных культур Метеорополическое обстуживание	-		1	++	-	+	++	+	++	70 :		20	+	+++	+	\rightarrow	\perp			++	+	+++	+++	\vdash	_	щестовая комиссия агрономии м	OK 01.: OK 02.: OK 03.: OK 04.: OK 05.: OK 07.: OK 08.: OK 09.: RK 1.1.: RK 1.2.: RK 1.3.:
	чдк.01.01 чдк.01.02	сельскохозяйственного производства Выбор агротехнополий для различных		2 1 158	158 128	30	158	72	42	30		86	34	20 30	10												1	технических специальностей циотовая комиссия агрономии и	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06; OK 07; OK 08; OK 09; DK 11; DK 12;
	4,QK.01.03	сельскохозайственных культур Селекционная и семеноводческая работа в отрасти		23 118	118 116	T	2 118					64	44	20		54 40	12		2							H	1	технических специальностей циоловая комиссия агрономии и	DK 1.3.; DK 1.4.; DK 1.5.; DK 1.6.; DK 1.7.; JP 4; JP 12 OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; DK 11.; DK 1.2.; DK 1.3.; DK 1.4.;
	ЧДК.01.04	растениеворства Управление структурным подразделением		2 74	74 74		74	1	+			74	54	20													1	технических специальностей циотовая комиссия агрономии и	RK 1.5.; RK 1.6.; RK 1.7.; JP 3; JP 10; JP 14; JP 15; JP 18; JP 20; JP 21; JP 22; JP 23 OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; RK 1.1.; RK 1.2.;
		сельскохозайственной соганизации Учебная практика. Организация работы растинивеорнеских бригад в соответсвии с																										TEXNAMICUAL CREMINISTRATORION IN	RK 1.3.: RK 1.4.: RK 1.5.: RK 1.6.: RK 1.7.: ЛР 21 OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; RK 1.1.; RK 1.2.;
	/T.01.01	технополическими картами воздельвания сельскохозайственных культур	3*	2 126			126	54		54		54		54		18	18										1	циоловая комиссия агрономии и технических специальностей	NK 1.3.; NK 1.4.; NK 1.5.; NK 1.6. ; NK 1.7.; NP 22
	TFI.01.01	Производственная практика (по профилю спациальности)	3*	144		144	144							_		164		144									1	циоловая комиссия агрономии и технических специальностей	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06; OK 07; OK 08; OK 09; NK 11; NK 12; NK 13; NK 14; NK 15; NK 16; NK 17; OK 01; OK 02; OK 04; OK 05; OK 06; OK 07; OK 08; OK 09; NK 11; NK 12; NK 13; NK 14; NK 15; NK 16; NK 17.
	TM.01.01(K)	Экамен по профессиональному модулю	3	6	+ +		6 6	+	+		+					6	-		6		++								//K 1.4.; //K 1.5.; //K 1.6.; //K 1.7. OK 01.: OK 02.: OK 03.: OK 04.: OK 05.: OK 06.: OK 07.: OK 08.: OK 09.: //K 2.1.:
	104.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	5 55	344444 760 55	760 610	144	6 760	'								116 54	62		332 150	110 72	31	112 124	110 72	6					TIK 2.2.; TIK 2.3.; TIK 2.4.; TIK 2.5.; TIK 2.6.; TIK 2.7.; TIK 2.8.; TIK 2.9.; JIP 30; JIP 11; JIP 13; JIP 14; JIP 15; JIP 16; JIP 18; JIP 20; JIP 21; JIP 22; JIP 23
+	4ДК.02.01	Защита растений		4 90	90 90		90												90 60	30							1	циотовая комиссия агрономии и	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 21.; ПК 22.; ПК 23.; ПК 24.; ПК 25.; ПК 26.; ПК 27.; ПК 28.; ПК 29.; ЛР 3; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 14; ЛР
	ЧДК.02.02	Механизация технологий в растенивводстве		5 82	82 82		92	+														p) 60	22					циотовая комиссия агрономии и	15; NP 18; NP 20; NP 21; NP 22; NP 23 OR 0.1; OR 0.2; OR 0.3; OR 0.4; OR 0.5; OR 0.6; OR 0.7; OR 0.8; OR 0.0; DR 2.1; DR 2.2; DR 2.3; DR 2.4; DR 2.5; DR 2.6; DR 2.7; DR 2.8; DR 2.8; DR 2.6; NP 16; NP 18
l							82	+	+					_		+++						52 60	22					технических специальностей циоловая комиссия агрономии и	DK 2.3.; DK 2.4.; DK 2.5.; DK 2.6.; DK 2.7.; DK 2.8.; DK 2.9.; JP 16; JP 18 DK 01.; DK 02.; DK 03.; DK 04.; DK 05.; DK 06.; DK 07.; DK 08.; DK 09.; DK 2.1.; DK 2.2.;
	4ДК.02.03	Обработка и воспроизводство поча		4 116	116 116		116									80 54	26		36 30	6							1	технических специальностей	TK 2.3.; TK 2.4.; TK 2.5.; TK 2.6.; TK 2.7.; TK 2.8.; TK 2.9.; JP 11; JP 22
+	4ДК.02.04	Агромическое обслуживание сельскохозяйственного производства		4 80	80 80		80												80 60	20							1	циотовая комиссия агрономии и технических специальностей	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 08.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.; ЛР 10; ЛР 13
+	чдк.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства		5 98	98 98		98														96	98 64	34				1	цикловая комиссия агрономии и технических специальностей	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; TIK 2.1.; TIK 2.2.; TIK 2.3.; TIK 2.4.; TIK 2.5.; TIK 2.6.; TIK 2.7.; TIK 2.8.; TIK 2.9.; JIP 22
	/T.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вететации	5	34 144	144 144		144									36	36		54	54	54	54	54						0K 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; FK 2.1.; FK 2.2.; FK 2.3.; FK 2.4.; FK 2.5.; FK 2.6.; FK 2.7.; FK 2.8.; FK 2.9.; FP 2.0.
		растиния и течники магетиция Производственная практика (по профилю специальности)		4 144	144	144	144												20	72	7	72	72					циоловая комиссия агрономии и технических специальностей	OK 01.: OK 02.: OK 03.: OK 04.: OK 05.: OK 06.: OK 07.: OK 08.: OK 09.: FIX 2.1.: FIX 2.2.:
_			3	4 144	244	144	144		+					_		+++			72	72		/2						технических специальностей	RK 2.3.; RK 2.4.; RK 2.5.; RK 2.6.; RK 2.7.; RK 2.8.; RK 2.9. ON 01.; ON 02.; ON 03.; ON 04.; ON 05.; ON 05.; ON 07.; ON 08.; ON 07.; RK 2.1.; RK 2.2.;
	TM.02.01(K)	Экаамен по профессиональному мадулю	5	6	6		6 6														6	6		6					(W.2.); (W.2.)
	1М.03 ЧДК.03.01	Технологии производства и заготовки кормов	6 66		358 314 88 88		8 10	348	+					_		+++					18	84 60	124	174 48	82 16	36	8 1	циоловая комиссия агрономии и	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06; OK 07; OK 08; OK 09; IK 3.1; OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06; OK 07; OK 08; OK 09; IK 3.1; JP 22
	чдк.03.01 чдк.03.02	Технология производства хормов Технология заготовки кормов		5 88		_	2	84	++	++	++	\vdash	+	-	+	+++		++			41		16	38 24	12	\vdash	2 1	технических специальностей циотовая комиссия агрономии и	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; RK 3.2.; RP 10; RP
+	VT.03.01	Учебная практика. Технопопии производства и	6	144		_	ᆂ	144	ш			П									91	90	90	54	54		1	технических специальностей циотовая комиссия агрономии и технических специальностей	13: 79: 22 ON 01.; ON 02.; ON 03.; ON 04.; ON 05.; ON 06.; ON 07.; ON 08.; ON 09.; FIX 3.1.; FIX 3.2.; JP 22
	TFI.03.01	Производственная практика (по профилю спациальности)	6	36	36	36		36																36		36	1	циотовая комиссия агрономии и технических специальностей	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; FIX 3.1.; FIX 3.2.
	TM.03.01(K)	Экзаман по профессиональному модулю Технология производства плодовых и овощных	6	6	6	++	6 6	+	++		+	\vdash	+		++	+++		-++	+	+++	++	++	+++	6	+++	\vdash	6	+	CM 01.; CM 02.; CM 03.; CM 04.; CM 05.; CM 06.; CM 07.; CM 08.; CM 09.; TM 31.; TM 3.2. ON 01.; ON 02.; ON 03.; ON 04.; ON 05.; ON 06.; ON 07.; ON 08.; ON 09.; TM 4.1.; TM 4.2.; TM 4.3.; TM 4.4.; JP 3; JP 10; JP 14; JP 15; JP 18; JP 20; JP 21; JP 22;
		культур	6 66	5 234	234 190	36	8 28	206	$\perp \perp$		$\perp \perp$	Ш			$\perp \perp$			\perp			8	84 46	38	150 42	64	36	8	1	JIP 23
+	4ДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур культур		5 156	156 154	Ш	2 22	134	Ш			Ш									8	84 46	38	72 42	28		2 1	циотовая комиссия аграномии и технических специальностей	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ЛР 3; ЛР 10; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 18; ЛР 20; ЛР 21; ЛР 22; ЛР 23
+		Учебная практика. Технополии производства плодовью и овощных культур Производственная практика (по профилю спациальности)	6		36 36			36	$\perp \top$	$\bot \bot$	+ T	LΤ			$\perp \perp$						$\Box \Box$	\bot		36	36	Ш	1	циотовая комиссия аграномии и технических специальностей	ON 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; IK 41.; IK 4.2.; IK 4.3.; IK 4.4.; IK 9.2. OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; IK 41.; IK 4.2.; IK 4.2
			6		36 6	36	6 6	36	++		+	\vdash	+		++	+++		-++	+	+++	++	++	+++	36 6	+++	36	6	циотовая комиссия аграномии и технических специальностей	OK 01 - OK 02 - OK 03 - OK 04 - OK 05 - OK 06 - OK 07 - OK 08 - OK 09 - OK 4 1 - OK 42 -
•		Выполнение работ по профессии	4 44			36	_		++	++	++	++	+		+	110 38	72	+	150 32	74 36	8	+	+	1 1 1			-	+	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; IIK 5.1.;
	4ДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозийственного		3 146			2 2	144						1		74 38	36		72 32	38	2					П			THE S.2. THE S.3. THE S.4., THE S.5., JPP. 22 ON 0.1., ON 0.2., ON 0.3., ON 0.4., ON 0.5., ON 0.7., ON 0.8., ON 0.9., THE S.1., THE S.2., THE S.3., THE S.4., THE S.5., JPP. 22
-		производства			+ + + -	++	+	++	++	+	+	\vdash	+	-	++	+++	+	+	++++	+++		+	+++	+++	+++				
	/T.05.01	Учебная практика.Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	4*	72	72 72			72			1 1					36	36		36	36							1	циоловая комиссия агрономии и технических специальностей	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; FIK 5.1.; FIK 5.2.; FIK 5.3.; FIK 5.4.; FIK 5.5.; FIP 22
	N.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	4*	36	36	36		36											36	36							1	циоловая комиссия агрономии и технических специальностей	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; TIK 51.; TIK 52.; TIK 5.3.; TIK 5.4.; TIK 5.5. OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 07.; TIK 52.; TIK 52.; OK 54.; TIK 54.
	TM.05.01(K)	Кагонфикационный экзаман	4	6	6		6 6	+	-	1.	++				-	+++	+	\rightarrow	6		6	++	+	+++	+++	\vdash	_	+	IN July IN July IN July
	1М.06 ЧДК.06.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103	2 22		178 134 100 98		8 178 2 100		20 20	18	++	140 : 62 :		66 30	36 8	+++		++	+++		++	++	+	+++	++-	\vdash	1	циоловая комиссия агрономии и	OK 01.: OK 02.: OK 03.: OK 04.: OK 05.: OK 06.: OK 07.: OK 08.: OK 09.: FK 6.1.: FK 6.2.:
	/T.06.01	Саровник Учебная практика. Выполнение работ по рабочей пообессии 18103 Саровник	2*		36 36		36		+			36		36	++-								+			T	1	технических специальностей	ΠΡ 10: ΠΡ 13: ΠΡ 16: ΠΡ 22 ΟΚ 01:; ΟΚ 02:; ΟΚ 03:; ΟΚ 04:; ΟΚ 05.; ΟΚ 06.; ΟΚ 07:; ΟΚ 08.; ΟΚ 09.; ΠΚ 6.1.; ΠΚ 6.2.; ΠΡ 22
+	TFI.06.01	Садовник Учебная практика. Выполненне работ по рабочей профессии 18103 Садовник Производственная практика (по профилю спациальности)	2*	36	36	36	36					36			36												1	цеоговая комиссея агрономии и технических специальностей	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; RK 6.1.; RK 6.2.
		Хайгофикационныя экамен	2		6		6 6		$+ \top$	$+\top$	+T	6	\Box	$-\Gamma$	6	\Box				\Box	HT	$+ \top$		++	\Box	H			ON 01.; ON 02.; ON 03.; ON 04.; ON 05.; ON 06.; ON 07.; ON 08.; ON 08.; IN 6.1.; IN 6.2. ON 01.; ON 02.; ON 03.; ON 04.; ON 05.; ON 06.; ON 07.; ON 08.; ON 09.; IN 11.; IN 12.;
	747.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)	6	146		144	2 146		Ш												Ш		\perp	146		144	2 1	циоловая комиссия агрономии и технических специальностей	IN 11.7 IN 12.7 IN 13.7 IN 11.5 IN 1.6 IN 1.7 IN 2.1 IN 2.2 IN 2.3 IN 2.4 IN 2.5 IN 2.6 IN 2.7 IN 2.8 IN 2.
ГИА.Госу	арственная	итоговая аттестация		216	216	216	216	$+ \top$	$+ \mp$	$+ \mp$	$+ \top$	HŦ	$+\Box$	$-\mathbb{I}$	$+ \mp$	$+\Box$	$+\Box$	$-\Box$	+	++	$+$ $\overline{+}$	$+ \mp$	$+\Box$	216	$++$ \mp	216			
	01(Γn)	Подготовка к демонстрационному экзамену		72	72	72	72	1 1			1 1					$ \cdot $								72		72	1	циоловая комиссия агрономии и технических специальностей	OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06; OK 07; OK 08; OK 09; IK 1.1; IK 1.2; IK 1.3; IK 1.4; IK 1.5; IK 1.6; IK 1.7; IK 2.1; IK 2.2; IK 2.3; IK 2.4; IK 2.5; IK 2.6; IK 2.7; IK 2.8; IK 2.9; IK 3.1; IK 3.2; IK 4.1; IK 4.2; IK 4.3; IK 4.4; IK 5.1; IK 5.2; IK 5.3; IK 5.4; IK 5.5; IK 6.1; IK 6.2
 					+-+	++	-	+	++	+	+	\vdash	+		++	+++	+	-++	+	+++	++	++	+++	+++	+++				OK 01 - OK 02 - OK 03 - OK 04 - OK 05 - OK 06 - OK 07 - OK 08 - OK 09 - DK 1.1 - DK 1.2 -
	01(Дn)	Подготовка выпускной квалификационной работы		72	72	72	72				1 1													72		72	1	циотовая комиссия агрономии и технических специальностей	RK 1.3.; RK 1.4.; RK 1.5.; RK 1.6.; RK 1.7.; RK 2.1.; RK 2.2.; RK 2.3.; RK 2.4.; RK 2.5.; RK 2.6.; RK 2.7.; RK 2.8.; RK 2.9.; RK 3.1.; RK 4.1.; RK 4.2.; RK 4.3.; RK 4.4.; RK 5.1.;
l					+-+	++	-	+	++	+	+	\vdash	+		++	+++	+	-++	+	+++	++	++	+++	+++	+++			+	NK 5.2.; NK 5.3.; NK 5.4.; NK 5.5.; NK 6.1.; NK 6.2. OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; NK 1.1.; NK 1.2.;
	D1(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен		36	36	36	36				1 1													36		36	1	циотовая комиссия агрономии и технических специальностей	RK 1.3.; RK 1.4.; RK 1.5.; RK 1.6.; RK 1.7.; RK 2.1.; RK 2.2.; RK 2.3.; RK 2.4.; RK 2.5.; RK 2.6.; RK 2.6.; RK 2.7.; RK 2.8.; RK 2.9.; RK 3.1.; RK 3.2.; RK 4.1.; RK 4.2.; RK 4.3.; RK 4.4.; RK 5.1.;
l				$\vdash\vdash\vdash$	++	++	-	+	++	++	++	$\vdash \vdash$	\perp		++	+++	-	++	+++	+++	++	++	+++	+++	+++				IN 5.2, TK 5.3, TK 5.4; TK 5.5, TK 6.2, TK 6.2 OK 01; OK 02; OK 03; OK 04; OK 05; OK 06; OK 07; OK 08; OK 09; TK 1.1; TK 1.2;
	ээ(Д)	Защита выпуснной квалификационной работы		36	36	36	36	1 1			1 1					$ \cdot $								36		36	1	циотовая комиссия агрономии и технических специальностей	RK 1.3.; RK 1.4.; RK 1.5.; RK 1.6.; RK 1.7.; RK 2.1.; RK 2.2.; RK 2.3.; RK 2.4.; RK 2.5.; RK
																													2.6.; RK 2.7.; RK 2.8.; RK 2.9.; RK 3.1.; RK 3.2.; RK 4.1.; RK 4.2.; RK 4.3.; RK 4.4.; RK 5.1.; RK 5.2.; RK 5.3.; RK 5.4.; RK 5.5.; RK 6.1.; RK 6.2.

Индекс	Содержание	
		ı
K 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	
0ГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
0ГСЭ.04	Физическая культура	
ОГСЭ.05	Основы исследовательской деятельности	
ОГСЭ.06	Психология общения	
0ГСЭ.07	История России	
EH.01	Экологические основы природопользования	
EH.02	Основы аналитической химии	
EH.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений	
ОПЦ.02	Основы агрономии	
ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства	
ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена	
ОПЦ.06	Правовые основы профессиональной деятельности	
ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	
ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.09	Охрана труда	
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.11	Основы предпринимательской деятельности	
ОПЦ.12	Программирование урожая	
ОПЦ.13	Основы финансовой грамотности	
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства	
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур	
МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации	
УП.01.01	Учебная практика. Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю	
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	
МДК.02.01	Защита растений	
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве	
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство почв	
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства	
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства	
УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю	
ПМ.03	Технологии производства и заготовки кормов	
МДК.03.01	Технология производства кормов	
МДК.03.02	Технология заготовки кормов	
УП.03.01	Учебная практика. Технологии производства и заготовки кормов	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03.01(K)	Экзамен по профессиональному модулю	
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур	

МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур
УП.04.01	Учебная практика. Технологии производства плодовых и овощных культур
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ΠM.04.01(K)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.05	Выполнение работ по профессии
МДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.05.01	Учебная практика.Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.01(K)	Квалификационный экзамен
ПМ.06	Выполнение работ по профессии
МДК.06.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
УП.06.01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)
01(Γπ)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
OK 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
0ГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
0ГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
0ГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Основы исследовательской деятельности
ОГСЭ.06	Психология общения
0ГСЭ.07	История России
EH.01	Экологические основы природопользования
EH.02	Основы аналитической химии
EH.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
ОПЦ.02	Основы агрономии
ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОПЦ.06	Правовые основы профессиональной деятельности
ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОПЦ.09	Охрана труда
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности
ОПЦ.11	Основы предпринимательской деятельности
ОПЦ.12	Программирование урожая
0ПЦ.13	Основы финансовой грамотности
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации
УП.01.01	Учебная практика. Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
711.01.01	р теолим принитили организации расстипеводнеским оригод в соответстини с технологинескини картания возденивавания селекомозииственных культур

_	·
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.01.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
МДК.02.01	Защита растений
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство почв
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.03	Технологии производства и заготовки кормов
МДК.03.01	Технология производства кормов
МДК.03.02	Технология заготовки кормов
УП.03.01	Учебная практика. Технологии производства и заготовки кормов
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур культур
УП.04.01	Учебная практика. Технологии производства плодовых и овощных культур
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.05	Выполнение работ по профессии
МДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.05.01	Учебная практика.Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен
ПМ.06	Выполнение работ по профессии
МДК.06.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
УП.06.01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
OK 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Основы исследовательской деятельности
ОГСЭ.06	Психология общения
ОГСЭ.07	История России
EH.01	Экологические основы природопользования
EH.02	Основы аналитической химии
EH.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений

0.511.00	la
ОПЦ.02	Основы агрономии
ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОПЦ.06	Правовые основы профессиональной деятельности
ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОПЦ.09	Охрана труда
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности
ОПЦ.11	Основы предпринимательской деятельности
ОПЦ.12	Программирование урожая
ОПЦ.13	Основы финансовой грамотности
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации
УП.01.01	Учебная практика. Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
МДК.02.01	Защита растений
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство почв
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.03	Технологии производства и заготовки кормов
МДК.03.01	Технология производства кормов
МДК.03.02	Технология заготовки кормов
УП.03.01	Учебная практика. Технологии производства и заготовки кормов
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.03.01(К)	
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур
УП.04.01	Учебная практика. Технологии производства плодовых и овощных культур
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.05	Выполнение работ по профессии
МДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.05.01	Учебная практика.Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен
ПМ.06	Выполнение работ по профессии
МДК.06.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
УП.06.01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен

ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
K 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
0ГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
0ГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
0ГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Основы исследовательской деятельности
ОГСЭ.06	Психология общения
0ГСЭ.07	История России
EH.01	Экологические основы природопользования
EH.02	Основы аналитической химии
EH.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
ОПЦ.02	Основы агрономии
ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОПЦ.06	Правовые основы профессиональной деятельности
ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОПЦ.09	Охрана труда
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности
ОПЦ.11	Основы предпринимательской деятельности
ОПЦ.12	Программирование урожая
ОПЦ.13	Основы финансовой грамотности
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации
УП.01.01	Учебная практика. Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.01.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
МДК.02.01	Защита растений
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство почв
	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.02.04 МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства Хранение и переработка продукции растениеводства
мдк.02.03 УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.01(K)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.03	Технологии производства и заготовки кормов
МДК.03.01	Технология производства кормов
МДК.03.02	Технология заготовки кормов

УП.03.01	Учебная практика. Технологии производства и заготовки кормов
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур культур
УП.04.01	Учебная практика. Технологии производства плодовых и овощных культур
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.05	Выполнение работ по профессии
МДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.05.01	Учебная практика.Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен
ПМ.06	Выполнение работ по профессии
МДК.06.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
УП.06.01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
OK 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста -
0ГСЭ.01	Основы философии
0ГСЭ.02	История
0ГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
0ГСЭ.04	Физическая культура
0ГСЭ.05	Основы исследовательской деятельности
0ГСЭ.06	Психология общения
0ГСЭ.07	История России
EH.01	Экологические основы природопользования
EH.02	Основы аналитической химии
EH.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
ОПЦ.02	Основы агрономии
ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОПЦ.06	Правовые основы профессиональной деятельности
ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОПЦ.09	Охрана труда
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности
ОПЦ.11	Основы предпринимательской деятельности
ОПЦ.11	Программирование урожая
ОПЦ.13	Основы финансовой грамотности
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства
1.14IV:01:01	плетеорологи теское обогужными се обоскохолиственного производетви

МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации
УП.01.01	Учебная практика. Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.01.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
МДК.02.01	Защита растений
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство почв
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.03	Технологии производства и заготовки кормов
МДК.03.01	Технология производства кормов
МДК.03.02	Технология заготовки кормов
УП.03.01	Учебная практика. Технологии производства и заготовки кормов
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур
УП.04.01	Учебная практика. Технологии производства плодовых и овощных культур
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.05	Выполнение работ по профессии
МДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.05.01	Учебная практика.Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен
ПМ.06	Выполнение работ по профессии
МДК.06.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
УП.06.01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
DK 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
0ГСЭ.01	Основы философии
0ГСЭ.02	История
0ГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
0ГСЭ.04	Физическая культура
OFC3.04	Основы исследовательской деятельности
OFC3.06	Психология общения
J. C	The Marie Transport of the Control o

	lu s
0ГСЭ.07	История России
EH.01	Экологические основы природопользования
EH.02	Основы аналитической химии
EH.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
ОПЦ.02	Основы агрономии
ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОПЦ.06	Правовые основы профессиональной деятельности
ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОПЦ.09	Охрана труда
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности
ОПЦ.11	Основы предпринимательской деятельности
ОПЦ.12	Программирование урожая
ОПЦ.13	Основы финансовой грамотности
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации
УП.01.01	Учебная практика. Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.01.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
МДК.02.01	Защита растений
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство почв
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.03	Технологии производства и заготовки кормов
МДК.03.01	Технология производства кормов
МДК.03.02	
УП.03.01	Технология заготовки кормов Учебная практика. Технологии производства и заготовки кормов
ПП.03.01	
	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.01(К) ПМ.04	Экзамен по профессиональному модулю Технология производства плодовых и овощных культур
	Технология производства плодовых и овощных культур
МДК.04.01	Учебная практика. Технологии производства плодовых и овощных культур
УП.04.01	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.05	Выполнение работ по профессии
МДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.05.01	Учебная практика.Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен
ПМ.06	Выполнение работ по профессии

МДК.06.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
УП.06.01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
OK 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОГСЭ.05	Основы исследовательской деятельности
EH.01	Экологические основы природопользования
EH.02	Основы аналитической химии
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
ОПЦ.02	Основы агрономии
ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОПЦ.06	Правовые основы профессиональной деятельности
ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОПЦ.09	Охрана труда
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности
ОПЦ.11	Основы предпринимательской деятельности
ОПЦ.12	Программирование урожая
ОПЦ.13	Основы финансовой грамотности
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации
УП.01.01	Учебная практика. Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.01.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
МДК.02.01	Защита растений
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве
мдк.02.02 Мдк.02.03	Обработка и воспроизводство почв
мдк.02.03 мдк.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
мдк.02.0 1	Хранение и переработка продукции растениеводства Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю Технологии производства и заготовки кормов
ПМ.03	
МДК.03.01	Технология производства кормов
МДК.03.02	Технология заготовки кормов
УП.03.01	Учебная практика. Технологии производства и заготовки кормов
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю

ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур
УП.04.01	Учебная практика. Технологии производства плодовых и овощных культур
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.05	Выполнение работ по профессии
МДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.05.01	Учебная практика.Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен
ПМ.06	Выполнение работ по профессии
МДК.06.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
УП.06.01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
OK 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого
1	уровня физической подготовленности
0ГСЭ.04	Физическая культура
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
ОПЦ.02	Основы агрономии
ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОПЦ.06	Правовые основы профессиональной деятельности
ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОПЦ.09	Охрана труда
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности
ОПЦ.11	Основы предпринимательской деятельности
ОПЦ.12	Программирование урожая
ОПЦ.13	Основы финансовой грамотности
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации
УП.01.01	Учебная практика. Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.01.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
МДК.02.01	Защита растений
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве
мдк.02.03	Обработка и воспроизводство почв
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
мдк.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства

УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.03	Технологии производства и заготовки кормов
МДК.03.01	Технология производства кормов
МДК.03.02	Технология заготовки кормов
УП.03.01	Учебная практика. Технологии производства и заготовки кормов
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур культур
УП.04.01	Учебная практика. Технологии производства плодовых и овощных культур
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04.01(K)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.05	Выполнение работ по профессии
МДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.05.01	Учебная практика.Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.01(K)	Квалификационный экзамен
ПМ.06	Выполнение работ по профессии
МДК.06.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
УП.06.01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.06.01(K)	Квалификационный экзамен
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
OK 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
0ГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
0ГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Основы исследовательской деятельности
EH.01	Экологические основы природопользования
EH.02	Основы аналитической химии
EH.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
ОПЦ.02	Основы агрономии
ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОПЦ.06	Правовые основы профессиональной деятельности
ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОПЦ.09	Охрана труда
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности
ОПЦ.11	Основы предпринимательской деятельности
ОПЦ.12	Программирование урожая
ОПЦ.13	Основы финансовой грамотности

ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственного производства
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
мдк.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации
УП.01.01	Учебная практика. Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.01.01(K)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.01.01(К)	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
	Защита растений
МДК.02.01	
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве Обработка и воспроизводство почв
МДК.02.03	
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.03	Технологии производства и заготовки кормов
МДК.03.01	Технология производства кормов
МДК.03.02	Технология заготовки кормов
УП.03.01	Учебная практика. Технологии производства и заготовки кормов
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур
УП.04.01	Учебная практика. Технологии производства плодовых и овощных культур
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПМ.05	Выполнение работ по профессии
МДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.05.01	Учебная практика.Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен
ПМ.06	Выполнение работ по профессии
МДК.06.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
УП.06.01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)
01(Γπ)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ΠK 1.1.	Осуществлять подготовку рабочих планов-графиков выполнения полевых работ -
EH.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОПЦ.02	Основы агрономии
ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества

	ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОПЦ.09	Охрана труда
	ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности
	ОПЦ.11	Основы предпринимательской деятельности
	ОПЦ.12	Программирование урожая
	ОПЦ.13	Основы финансовой грамотности
	ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
	МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства
	МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
	МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
	МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации
	УП.01.01	Учебная практика. Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	ПМ.01.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
İ	ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)
	01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
İ	01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
	01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
	01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
	₹ 1.2.	Выполнять разработку и выдачу заданий для растениеводческих бригад
	EH.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
İ	ОПЦ.02	Основы агрономии
	ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства
İ	ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
İ	ОПЦ.06	Правовые основы профессиональной деятельности
İ	ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
İ	ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОПЦ.09	Охрана труда
İ	ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности
İ	ОПЦ.11	Основы предпринимательской деятельности
	ОПЦ.12	Программирование урожая
İ	ОПЦ.13	Основы финансовой грамотности
İ	ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
	МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства
	МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
	МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
	МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации
	УП.01.01	Учебная практика. Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
İ	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
İ	ПМ.01.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
	ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)
	01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
	01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
- 1	01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
	01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
_	₹ 1.3.	Проводить инструктирование работников по выполнению выданных производственных заданий -
٦	EH.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений

1		
ОПЦ.02	Основы агрономии	
ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства	
ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена	
ОПЦ.06	Правовые основы профессиональной деятельности	
ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	
ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.09	Охрана труда	
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.11	Основы предпринимательской деятельности	
ОПЦ.12	Программирование урожая	
ОПЦ.13	Основы финансовой грамотности	
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства	
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур	
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства	
МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации	
УП.01.01	Учебная практика. Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)	
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену	
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен	
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 1.4.	Осуществлять оперативный контроль качества выполнения технологических операций в растениеводстве	-
ОПЦ.02	Основы агрономии	
ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства	
ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	
ОПЦ.06	Правовые основы профессиональной деятельности	
ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.12	Программирование урожая	
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства	
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур	
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства	
МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации	
УП.01.01	Учебная практика. Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)	
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену	
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен	
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 1.5.	Принимать меры по устранению выявленных в ходе контроля качества технологических операций дефектов и недостатков	-
ОПЦ.02	Основы агрономии	
001104	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	
ОПЦ.04	Основы некапизации электрификации и автопатизации созвакохозиневанного производетва	

ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности
ОПЦ.12	Программирование урожая
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации
УП.01.01	Учебная практика. Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.01.01(K)	Экзамен по профессиональному модулю
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 1.6.	Осуществлять технологические регулировки почвообрабатывающих и посевных агрегатов, используемых для реализации технологических операций
ОПЦ.02	Основы агрономии
ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации
УП.01.01	Учебная практика. Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.01.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 1.7.	Осуществлять подготовку информации для составления первичной отчетности -
EH.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОПЦ.06	Правовые основы профессиональной деятельности
ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОПЦ.09	Охрана труда
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности
ОПЦ.11	Основы предпринимательской деятельности
ОПЦ.12	Программирование урожая
ОПЦ.13	Основы финансовой грамотности
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур

МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства	
МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации	
УП.01.01	Учебная практика. Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)	
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену	
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен	
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
TK 2.1.	Составлять программы контроля развития растений в течение вегетации	-
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений	
ОПЦ.02	Основы агрономии	
ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства	
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена	
ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.12	Программирование урожая	
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	
МДК.02.01	Защита растений	
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве	
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство почв	
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства	
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства	
УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)	
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену	
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен	
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
1K 2.2.	Устанавливать календарные сроки проведения технологических операций на основе определения фенологических фаз развития растений	-
ОПЦ.02	Основы агрономии	
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.12	Программирование урожая	
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	
МДК.02.01	Защита растений	
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве	
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство почв	
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства	
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства	
УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)	
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену	
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен	

01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 2.3.	Применять качественные и количественные методы определения общего состояния посевов, полевой всхожести, густоты состояния, перезимовки озимых и
	многолетних культур
ОПЦ.02	Основы агрономии
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности
ОПЦ.12	Программирование урожая
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
МДК.02.01	Защита растений
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство почв
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.01(K)	Экзамен по профессиональному модулю
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 2.4.	Определять видовой состав сорных растений и степень засоренности посевов
ОПЦ.02	Основы агрономии
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
МДК.02.01	Защита растений
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве
мдк.02.03	Обработка и воспроизводство почв
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
мдк.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 2.5.	Определять видовой состав вредителей, плотность их популяций, вредоносность и степень поврежденности растений и распространенность вредителей -
ОПЦ.02	Основы агрономии
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
МДК.02.01	Защита растений
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство почв
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
	the second of the second control of the seco

ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)	
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену	
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен	
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 2.6.	Проводить диагностику болезней и степень их развития с целью совершенствования системы защиты растений и распространенность болезней	-
ОПЦ.02	Основы агрономии	
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	
МДК.02.01	Защита растений	
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве	
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство почв	
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства	
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства	
УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)	
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену	
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен	
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 2.7.	Проводить почвенную и растительную диагностику питания растений	-
ОПЦ.02	Основы агрономии	
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена	
ОПЦ.12	Программирование урожая	
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	
МДК.02.01	Защита растений	
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве	
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство почв	
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства	
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства	
УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)	
01(Γπ)	Подготовка к демонстрационному экзамену	
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен	
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 2.8.	Производить анализ готовности сельскохозяйственных культур к уборке и определять урожайность сельскохозяйственных культур перед уборкой для планирования уборочной кампании	-
ОПЦ.02	Основы агрономии	·
ОПЦ.12	Программирование урожая	
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	
МДК.02.01	Защита растений	
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве	
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство почв	
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства	
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства	
УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации	
_		

TT 02 01	Decume attenues and the section of t
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)
01(Γπ)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы Проводить анализ и обработку информации, полученной в ходе процесса развития растений, и разрабатывать предложения по совершенствованию технологических
ПК 2.9.	процессов в растениеводстве
ОПЦ.02	Основы агрономии
ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОПЦ.12	Программирование урожая
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
МДК.02.01	Защита растений
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство почв
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства
УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 3.1.	Выбирать и реализовывать агротехнологии для производства кормовых культур
ПМ.03	Технологии производства и заготовки кормов
МДК.03.01	Технология производства кормов
УП.03.01	Учебная практика. Технологии производства и заготовки кормов
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 3.2.	Выбирать и реализовывать технологии заготовки кормов
ПМ.03	Технологии производства и заготовки кормов
МДК.03.02	Технология заготовки кормов
УП.03.01	Учебная практика. Технологии производства и заготовки кормов
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 4.1.	Выполнять основные этапы технологического процесса
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур культур

ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
01(Γπ)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(ЛП)	Подготовка к денопетрационной работы
01(Г) 01(Д)	Проведение демонстрационного экзамен Защита выпускной квалификационной работы
ПК 4.2.	
ПМ.04	Соблюдать технологию возделывания плодоовощных культур
-	Технология производства плодовых и овощных культур
МДК.04.01 УП.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур
	Учебная практика. Технологии производства плодовых и овощных культур
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04.01(K)	Экзамен по профессиональному модулю
01(Fn)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 4.3.	Определять состояние производственных посевов, биологический урожай
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур
УП.04.01	Учебная практика. Технологии производства плодовых и овощных культур
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 4.4.	Создавать благоприятные условия для выращивания плодоовощных культур
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур
УП.04.01	Учебная практика. Технологии производства плодовых и овощных культур
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 5.1.	Выявлять и устранять простейшие неисправности тракторов и сельскохозяйственных машин, проводить их техническое обслуживание
ПМ.05	Выполнение работ по профессии
МДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.05.01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.01(K)	Квалификационный экзамен
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 5.2.	Составлять машинно-тракторные агрегаты, выполнять технологические регулировки рабочих органов сельскохозяйственных машин
ПМ.05	Выполнение работ по профессии
МДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

VE 05 01	Violena projetiva Pura polar n
УП.05.01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен
01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 5.3.	Выполнять работы с соблюдением требований безопасности труда, правил пожарной безопасности, охраны окружающей среды, оказывать доврачебную помощь пострадавшим при несчастных случаях
ПМ.05	Выполнение работ по профессии
МДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.05.01	Учебная практика.Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен
01(Γπ)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 5.4.	Управлять тракторами категории В, С в соответствии законодательства в сфере дорожного движения -
ПМ.05	Выполнение работ по профессии
МДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.05.01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.01(K)	Квалификационный экзамен
` '	
01(Γπ)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 5.5.	Выполнять работы на машинно-тракторных агрегатах на базе тракторов двух марок (гусеничном и колесном)
ПМ.05	Выполнение работ по профессии
МДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.05.01	Учебная практика.Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен
01(Γπ)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 6.1.	Выполнять подготовительные и основные работы по благоустройству, озеленению и содержанию территорий
ПМ.06	Выполнение работ по профессии
МДК.06.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
УП.06.01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен
01(Γπ)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 6.2.	Осуществлять руководство работами при выполнении работ по благоустройству, озеленению и содержанию территорий
ПМ.06	Выполнение работ по профессии

МДК.06.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
УП.06.01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен
01(Γπ)	Подготовка к демонстрационному экзамену
01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы
01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен
01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы
P 1	Осознающий себя гражданином и защитником великой страны
0ГСЭ.04	Физическая культура
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности
P 2	Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций
0ГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.05	Основы исследовательской деятельности
Р3	Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих
0ГСЭ.04	Физическая культура
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
МДК.02.01	Защита растений
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур
P 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа»
0ГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОПЦ.09	Охрана труда
ОПЦ.12	Программирование урожая
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
P 5	Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура
0ГСЭ.07	История России
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
P 6	Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях
0ГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
0ГСЭ.04	Физическая культура
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
опц.от	
ОПЦ.09	Охрана труда

i	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
0ГСЭ.06	Психология общения
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
ОПЦ.02	Основы агрономии
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОПЦ.06	Правовые основы профессиональной деятельности
IP 8	Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к
0ГСЭ.04	сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства Физическая культура
OFC3.04	Психология общения
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
Опц.от	
IP 9	Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.06	Психология общения
EH.02	Основы аналитической химии
ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности
IP 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой
0ГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
EH.01	Экологические основы природопользования
EH.02	Основы аналитической химии
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
ОПЦ.02	Основы агрономии
ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОПЦ.09	Охрана труда
ОПЦ.12	Программирование урожая
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
МДК.02.01	Защита растений
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
ПМ.03	Технологии производства и заготовки кормов
МДК.03.02	Технология заготовки кормов
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур
ПМ.06	Выполнение работ по профессии
МДК.06.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
IP 11	Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство почв
	Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской
IP 12	ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур
IP 13	Демонстрирующий готовность и способность к профессиональной деятельности
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
ОПЦ.02	Основы агрономии
ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена

OFFLOR	Mudoonaliinelii ka taylingastii a gaedassiini ja ja ja ja ja ja ja ja ja ja ja ja ja
ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОПЦ.09	Охрана труда
ОПЦ.11	Основы предпринимательской деятельности
ОПЦ.13	Основы финансовой грамотности
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
МДК.02.01	Защита растений
МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства
ПМ.03	Технологии производства и заготовки кормов
МДК.03.02	Технология заготовки кормов
ПМ.06	Выполнение работ по профессии
МДК.06.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
ЛР 14	Проявляющий сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности
EH.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
ОПЦ.02	Основы агрономии
ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена
ОПЦ.09	Охрана труда
ОПЦ.13	Основы финансовой грамотности
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
МДК.02.01	Защита растений
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур культур Проявляющий гражданское отношение к профессиональной деятельности как к возможности личного участия в решении общественных, государственных,
ЛР 15	общенациональных проблем
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
МДК.02.01	Защита растений
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур культур
ЛР 16	Принимающий основы экологической культуры, соответствующей современному уровню экологического мышления, применяющий опыт экологически
L	ориентированной рефлексивно-оценочной и практической деятельности в профессиональной деятельности
EH.01	Экологические основы природопользования
ОПЦ.02	Основы агрономии
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве
ПМ.06	Выполнение работ по профессии
МДК.06.01 ЛР 17	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник
<u> </u>	Проявляющий ценностное отношение к культуре и искусству, к культуре речи и культуре поведения, к красоте и гармонии — Организация работи растоимородноским бригал в соотротории стуми у гартами разгоди растои и суруству
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства
ЛР 18	Понимающий суть экологических проблем, осознающий ответственность за сохранение природы Республики Алтай -
EH.01	Экологические основы природопользования
ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур

	- I	
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства	
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	
МДК.02.01	Защита растений	
МДК.02.02	Механизация технологий в растениеводстве	
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур	
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур	1
TP 19	Проявляющий уважительное отношение к культуре, языкам, традициям и обычаям народов, проживающих на территории Республики Алтай	-
0ГСЭ.04	Физическая культура	-
TP 20	Готовый к профессиональной конкуренции и конструктивной реакции на критику	-
ОПЦ.02	Основы агрономии	
ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.11	Основы предпринимательской деятельности	
ОПЦ.13	Основы финансовой грамотности	
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства	
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	
МДК.02.01	Защита растений	
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур	
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур культур	
TP 21	Гармонично, разносторонне развитый, активно выражающий отношение к преобразованию общественных пространств, агропромышленной и технологической эстетике предприятия, товарным знакам	-
ОПЦ.02	Основы агрономии	
ОПЦ.09	Охрана труда	
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства	
МДК.01.04	Управление структурным подразделением сельскохозяйственной организации	
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	
МДК.02.01	Защита растений	
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур	
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур культур	
TP 22	Демонстрирующий профессиональные навыки в процессе обучения	-
ОПЦ.02	Основы агрономии	
ОПЦ.09	Охрана труда	
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	
МДК.01.01	Метеорологическое обслуживание сельскохозяйственного производства	
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства	
УП.01.01	Учебная практика. Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	
МДК.02.01	Защита растений	
МДК.02.03	Обработка и воспроизводство почв	
МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства	
УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации	
ПМ.03	Технологии производства и заготовки кормов	
МДК.03.01	Технология производства кормов	
МДК.03.02	Технология заготовки кормов	
УП.03.01	Учебная практика. Технологии производства и заготовки кормов	
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур	
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур	
УП.04.01	Учебная практика. Технологии производства плодовых и овощных культур	
ПМ.05	Выполнение работ по профессии	
L		

МДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	
УП.05.01	Учебная практика.Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	
ПМ.06	Выполнение работ по профессии	
МДК.06.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник	
УП.06.01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник	
ЛР 23	Признающий ценность непрерывного образования, ориентирующийся в изменяющемся рынке труда, избегающий безработицы; управляющий собственным профессиональным развитием; рефлексивно оценивающий собственный жизненный опыт, критерии личной успешности	-
ОГСЭ.05	Основы исследовательской деятельности	
ОПЦ.09	Охрана труда	
ОПЦ.11	Основы предпринимательской деятельности	
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	
МДК.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства	
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	
МДК.02.01	Защита растений	
ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур	
МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур культур	

	Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ПП		ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 5.5.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ЛР 1; ЛР 2; ЛР 3; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 6; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17; ЛР 18; ЛР 19; ЛР 20; ЛР 21; ЛР 22; ЛР 23
ОГС	D	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ЛР 1; ЛР 2; ЛР 3; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 6; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 19; ЛР 23
	0ГСЭ.01	Основы философии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ЛР 2
	0ГСЭ.02	История	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; ЛР 5
	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 6; ЛР 7; ЛР 10
	ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 08.; ОК 09.; ЛР 1; ЛР 3; ЛР 5; ЛР 6; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 19
	ОГСЭ.05	Основы исследовательской деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ЛР 2; ЛР 23
	0ГСЭ.06	Психология общения	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 9
	0ГСЭ.07		OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; ЛР 5
EH		Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.7.; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 14; ЛР 16; ЛР 18
	EH.01	Экологические основы природопользования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ЛР 10; ЛР 16; ЛР 18
	EH.02	Основы аналитической химии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ЛР 9; ЛР 10
	EH.03	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.7.; ЛР 14
ОПІ	ц	Общепрофессиональный цикл	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6. ; ПК 1.7.; ПК 2.1.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.; ЛР 1; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 6; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 18; ЛР 20; ЛР 21; ЛР 22; ЛР 23
	ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.7.; ПК 2.1.; ЛР 1; ЛР 5; ЛР 6; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 18
	ОПЦ.02		OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6. ; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.; ЛР 7; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 16; ЛР 20; ЛР 21; ЛР 22
	ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.7.; ПК 2.1.; ЛР 4
	ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6. ; ПК 1.7.; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 14
	ОПЦ.05	Микробиология, санитария и гигиена	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.3.; ПК 1.7.; ПК 2.1.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.7.; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 7; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15
	ОПЦ.06	Правовые основы профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.7.; ЛР 7
	ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.7.; ЛР 5
	ОПЦ.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.9.; ЛР 13; ЛР 20
	ОПЦ.09	Охрана труда	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.7.; ЛР 4; ЛР 6; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 21; ЛР 22; ЛР 23
	ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6. ; ПК 1.7.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ЛР 1; ЛР 9
	ОПЦ.11		ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.7.; ЛР 13; ЛР 20; ЛР 23
	ОПЦ.12	Программирование урожая	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.7.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.; ЛР 4; ЛР 10
	ОПЦ.13	Основы финансовой грамотности	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.7.; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 20

			IOV 01 - OV 02 - OV 02 - OV 04 - OV 05 - OV 06 - OV 07 - OV 09 - OV 09 - DV 11 - DV 12 - DV 12 - DV 14 - DV 15 - DV 15 - DV
٦Ц		Профессиональный шикл	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 5.5.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ЛР 3; ЛР 4; ЛР 10; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17; ЛР 18; ЛР 20; ЛР 21; ЛР 22; ЛР 23
ПМ	1.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6. ; ПК 1.7.; ЛР 3; ЛР 4; ЛР 10; ЛР 12; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 17; ЛР 18; ЛР 20; ЛР 21; ЛР 22; ЛР 23
	мдк.01.01		OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6. ; ПК 1.7.; ЛР 17; ЛР 22
	мдк.01.02		OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6. ; ПК 1.7.; ЛР 4; ЛР 12
	мдк.01.03		OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6. ; ПК 1.7.; ЛР 3; ЛР 10; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 18; ЛР 20; ЛР 21; ЛР 22; ЛР 23
	МДК.01.04		OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6. ; ПК 1.7.; ЛР 21
	УП.01.01		OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6. ; ПК 1.7.; ЛР 22
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6. ; ПК 1.7.
	ПМ.01.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю	OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6. ; ПК 1.7.
ПМ	1.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.; ЛР 3; ЛР 10; ЛР 11; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 18; ЛР 20; ЛР 21; ЛР 22; ЛР 23
	МДК.02.01	Гзашита пастении	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.; ЛР 3; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 18; ЛР 20; ЛР 21; ЛР 22; ЛР 23
	мдк.02.02	Механизация технологий в растениеводстве	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.; ЛР 16; ЛР 18
	мдк.02.03	Обработка и воспроизводство почв	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.; ЛР 11; ЛР 22
	МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.; ЛР 10; ЛР 13
	МДК.02.05	Урацение и переработка продукции растениеволства	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.; ЛР 22
	УП.02.01		OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.; ЛР 22
	ПП.02.01		OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.
	ПМ.02.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.
ПΜ	1.03	Технологии производства и заготовки кормов	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 22
-	МДК.03.01	Технология производства кормов	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ЛР 22
	МДК.03.02	Технология заготовки кормов	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.2.; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 22
	УП.03.01	Учебная практика. Технологии производства и заготовки кормов	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ЛР 22
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
	ПМ.03.01(К)		OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
ПМ	1.04	технология производства плодовых и овощных культур	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ЛР 3; ЛР 10; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 18; ЛР 20; ЛР 21; ЛР 22; ЛР 23
	МДК.04.01	культур	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ЛР 3; ЛР 10; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 18; ЛР 20; ЛР 21; ЛР 22; ЛР 23
	УП.04.01	Учебная практика. Технологии производства плодовых и овощных культур	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ЛР 22

	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.
	ПМ.04.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.
П	M.05	Выполнение работ по профессии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 5.5.; ЛР 22
	мдк.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 5.5.; ЛР 22
	УП.05.01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 5.5.; ЛР 22
	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 5.5.
	ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 5.5.
П	M.06	Выполнение работ по профессии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 16; ЛР 22
-	МДК.06.01	Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 16; ЛР 22
	УП.06.01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 6.1.; ПК 6.2.; ЛР 22
	ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 6.1.; ПК 6.2.
	ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 6.1.; ПК 6.2.
П	дП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6. ; ПК 1.7.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.
ИА		Государственная итоговая аттестация	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 5.5.; ПК 6.1.; ПК 6.2.
01	L(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6. ; ПК 1.7.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.: ПК 5.1.: ПК 5.2.: ПК 5.3.: ПК 5.4.: ПК 5.5.: ПК 6.1.: ПК 6.2.
01	L(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6. ; ПК 1.7.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 5.5.; ПК 6.1.; ПК 6.2.
01	L(F)	Проведение демонстрационного экзамен	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 5.5.; ПК 6.1.; ПК 6.2.
01	L(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 2.9.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ПК 5.4.; ПК 5.5.; ПК 6.1.; ПК 6.2.

	Семестр 1															Семестр 2											Итого за курс												
						Акад	емическ	их ча	СОВ									ских час	ОВ								демиче												
Nº	Индекс	Наименование									T.											l												Каф.	Семестр				
			Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ИП	CP Ko		едель	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ИΠ		Конт роль	Недель	Контроль	Всего	Кон такт.	Лен	Лаб	П	1р И	л (CP Ko	-	Недель		·				
					Taki.					ро	,,,,				Taki.						роль				IGKI.						PC	מות							
IOTN	О (с факультатива	ами)		606								17		934					•			25		1540			-						42						
IOTN	О по ОП (без фак	ультативов)		606								17		934								25		1540									42						
		ОП, факультативы (в период ТО)		36										37,72										36,86															
	НАЯ НАГРУЗКА,	ОП, факультативы (в период экз. сес.)		24										32										28															
(акад	ц.час/нед)	Аудиторная нагрузка		36										35,43										35,72															
		Во взаимодействии с преподавателем		36							_ T	O: 15		35,43								TO: 21		35,72			_	_		-			TO: 36						
	циплины (мод	T		552		312	2	228			2 3	9: 1/2		808	744	386		358	30	18	16	Э: 1/2			1284			58	86 3	30 :		20	Э: 1						
_	ОГСЭ.01	Основы философии	Диф3	50	48	48				2	_	l											Диф3	50	48	48	_		+	+		2	L	1	1				
	ОГСЭ.02	История Иностранный язык в профессиональной	Диф3	50	48	48					2	ŀ										•	Диф3	50	48	48		+	+	+		2	- 1	1	1				
3	ОГСЭ.03	деятельности	Др	42	42			42					Др	86	84			84		2			Др(2)	128	126			13	26		2			1	1234				
4	0ГСЭ.04	Физическая культура	Др	28	28			28					Диф3	50	50			50				Ī	Диф3 Др	78	78			7	78					2	123456				
5	ОГСЭ.07	История России											Диф3	32	32	32							Диф3	32	32	32								1	2				
6	EH.01	Экологические основы природопользования	3a	50	48	32		16			2												3a	50	48	32	: -	1	16			2		2	1				
7	EH.02	Основы аналитической химии	Диф3	50	48	16		32		2	2	l										İ	Диф3	50	48	16		3	32	_		2	ı	2	1				
8	ОПЦ.01	Ботаника и физиология растений	Др	64	64	40		24			T	ı	Диф3	72	70	38		32			2	Ĭ	Диф3 Др	136	134	78		5	56			2	Ī	1	12				
9	ОПЦ.02	Основы агрономии	Эк	70	68	46		22		2	2												Эк	70	68	46	i	2	22			2	[1	1				
10	ОПЦ.03	Основы животноводства и пчеловодства	Диф3	38	36	20		16		2	2												Диф3	38	36	20		1	16	\perp		2	L	1	1				
11	ОПЦ.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного											3a	68	60	32		28		6	2		3a	68	60	32		2	28		6	2		1	2				
		производства																												\perp					_				
	ОПЦ.09	Охрана труда									_		Диф3	56	54	34		20			2		Диф3	56	54	34			20	_		2	- 1	1	2				
13	ОПЦ.10	Безопасность жизнедеятельности Организация работы растениеводческих									_	ŀ	Диф3	82	70	38		32		10	2	ļ	Диф3	82	70	38	i	3	32	<u> </u>	10	2	- 1	1	2				
14	ПМ.01	бригад в соответсвии с технологическими	Др	126	126	42		84					КП Др(4)	348	318	182		136	30				КП Др(5)	474	444	224	1	2	20 3	ın l					123				
14	1114.01	картами возделывания сельскохозяйственных	ДР	120	120	42		04					ки др(4)	340	310	102		130	30				ки др(э)	4/4	444	224	*	2	20 3	١					123				
15	МДК.01.01	культур Метеорологическое обслуживание						_			- †	ŀ	П-	70	70	50		20				•		70	70	E0		١,	20	+	-	-	ı	1	2				
15	мдк.01.01	сельскохозяйственного производства									_		Др	70	70	50		20					Др	70	70	50	<u> </u>		.0	_	<u> </u>	_	-	-					
16	МДК.01.02	Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур	Др	72	72	42		30					ΚП	86	56	34		22	30				КП Др	158	128	76	i	5	52 3	30				1	12				
17	мдк.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в										Ī	Др	64	64	44		20					Др	64	64	44		2	20					1	23				
18	МДК.01.04	отрасли растениеводства Управление структурным подразделением						<u>_</u>			7	l	Др	74	74	54		20					По	74	74	54		,	20	+	-	\exists	ı	1	2				
10	мдк.01.04	сельскохозяйственной организации									_	ŀ	ДР	/4	74	34		20				•	Др Эк	14	74	34	<u> </u>		.0	+	+	_		'					
19	ПМ.06	Выполнение работ по профессии	Др(3)	38	38	20		18					Эк Диф3(2)	140	96	30		66		36	8		Диф3(2)	178	134	50	1	8	34		36	8			12				
		Выполнение работ по рабочей профессии	- (0)			-00		40			_	ŀ	H::4:=(=)		-00	00		-00			_		Др(3)	400				+.		+	+	_	-	_	40				
	МДК.06.01	18103 Садовник	Др(3)	38	38	20		18						62	60	30		30			2		Др(3)	100	98	50		4	18	_		2	L	1	12				
	ПМ.06.01(К)	Квалификационный экзамен				2 2	D 100	· -	(7)				Эк	6		2.2	T 10/0		(1)		6		Эк	6			2 (2		(2) E	10(6)		6			2				
		РМЫ КОНТРОЛЯ	Эк За ДифЗ(3) Др(7)													JK 3a	дифз(з	3) KП Др									JK(2	_			КП Др(:	11)							
ПРА	ктики	(План)		54	54			54			:	1 1/2		126	90			90		36		3 1/2		180	144			14	44	4	36	4	5						
		Учебная практика. Организация работы																																					
	УП.01.01	растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания		54	54			54				1 1/2	Др	54	54			54				1 1/2	Др	108	108			10	08				3	1	123				
		сельскохозяйственных культур]																		L													
	УП.06.01	Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник											Диф3	36	36			36				1	Диф3	36	36			3	36				1	1	2				
	ПП.06.01	Производственная практика (по профилю						$\neg \dagger$					Диф3	36						36		1	Диф3	36				\dagger	\top	\top	36		1	1	2				
		специальности)											дифо	30						50		1	дифо	30		<u> </u>			<u></u>			4		•					
LOC:	УДАРСТВЕННАЯ І	ПЛАН) (План)																																					
KAH	ИКУЛЫ										2										8											10							

							Семест	р3				T					Семест						тМ	гого за	а курс								
						Акад	демичес	ких ча	асов							Ака	демичес	их час	ОВ						Акаде	мичес	ских ча	асов					
Nº	Индекс	Наименование	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ип с	Р Кон рол		дель і	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ип с	СР Конт роль	Недель	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ИП	СР	Конт роль	Недель	Каф.	Семестр
ИТОІ	ГО (с факультатива	ами)		606		ļ	<u> </u>				1	.7		922		J	<u> </u>				26		1528		<u> </u>		!	1		<u> </u>	43		
ИТОІ	ГО по ОП (без факу	ультативов)		606							1	. /		922							20		1528								75		
		ОП, факультативы (в период ТО)		36									- 1	36									36										
	, ,	ОП, факультативы (в период экз. сес.)		24									- 1	22									23										
(акад		Аудиторная нагрузка		36									- 1	36									36										
		Во взаимодействии с преподавателем		36					_				- 1	36							TO: 10		36								TO: 20		
дис	циплины (мод	ули)		372	360	172	:	188		12	то: э: :	: 10 1/2		724	702	364	:	338		22	TO: 19 1/2 3: 1		1096	1062	536		526			34	TO: 29 1/2 3: 1 1/2		
1	0ГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Др	44	44			44					Диф3	48	46			46		2		Диф3 Др	92	90			90			2		1	1234
2	0ГСЭ.04	Физическая культура	Др	18	18			18					Диф3	40	40			40			Î	Диф3 Др	58	58			58					2	123456
3	0ГСЭ.05	Основы исследовательской деятельности											Др	40	40	18		22			Ī	Др	40	40	18		22					1	46
4	0ГСЭ.06	Психология общения											3a	38	36	20		16		2	Ī	3a	38	36	20		16			2		1	4
5	EH.03	Основы экономики, менеджмента и											3a	50	48	30		18		2	Ĩ	3a	50	48	30		18			2		1	4
	ОПЦ.05	маркетинга Микробиология, санитария и гигиена									\dashv	H	Диф3	40	38	16		22		2	1	Диф3	40	38	16		22			2		1	4
	ОПЦ.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества									1		3a	48	46	28		18		2	İ	3a	48	46	28		18			2		1	4
8	ОПЦ.08	Информационные технологии в									1		3a	44	42	28		14		2	†	3a	44	42	28		14			2		1	4
-		профессиональной деятельности Основы предпринимательской деятельности	3a	62	60	20		40		2	1	f									†	3a	62	60	20		40			2		1	3
	ОПЦ.12	Программирование урожая				-	\vdash	_		+	\dashv	-	Эк	92	90	42	\vdash	48	-+	2	†	Эк	92	90	42		48	1	1	2		1	4
	ОПЦ.12	Основы финансовой грамотности	3a	34	32	20		12		2	-	-	JK .	92	90	42		40			ł	3a	34	32	20		12			2		1	3
11	Опц.13	Организация работы растениеводческих		34	32	20		12			-	-									ł		34	32	20		12						3
12	H IM.O I	бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	Эк Диф3(2) Др	222	70	40		30	1	44 8												Эк Диф3(2) Др	222	70	40		30		144	8			123
13	мдк.01.03	Селекционная и семеноводческая работа в отрасли растениеводства	Др	54	52	40		12		2											İ	Др	54	52	40		12			2		1	23
14	ПМ.01.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю	Эк	6						6	1]	Эк	6							6			3
15	ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	Др	116	116	54		62					Др(5)	332	260	150		110	7	72		Др(6)	448	376	204		172		72				345
16	МДК.02.01	Защита растений											Др	90	90	60		30			Ī	Др	90	90	60		30					1	4
17	МДК.02.03	Обработка и воспроизводство почв		80	80	54		26					Др	36	36	30		6			Ī	Др	116	116	84		32					1	34
18	МДК.02.04	Агрохимическое обслуживание сельскохозяйственного производства										П	Др	80	80	60		20				Др	80	80	60		20					1	4
19	ПМ.05	Выполнение работ по профессии	Др	110	110	38		72					Эк Диф3(2)	150	106	32		74	:	36 8		Эк Диф3(2) Др	260	216	70		146		36	8			34
20	мдк.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист	Др	74	74	38		36						72	70	32		38		2		Др	146	144	70		74			2			34
21	ПМ.05.01(K)	сельскохозяйственного производства Квалификационный экзамен					\vdash	-		-	+	-	Эк	6		 	\vdash	-	-	6	ł	Эк	6		\vdash			1	1	6			4
	ЗАТЕЛЬНЫЕ ФОР	-				Эк 3.	а Диф3(-	-1) <u>Д</u> п	0(4)							эк(2) 3	Ва(4) Диф	3(2) Л	p(4)	-						Э	к(3) За	а(5) Ди	ф3 Др(
	ктики			224	00					14	6.1	1/2		100		1				108	E 1/2		432	100				1			12		
IIPA	КТИКИ	(План) Учебная практика. Организация работы		234	90			90	1	+4	6 1	1/2		198	90			90	1	108	5 1/2		432	180			180		252		12		
	УП.01.01	растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	Диф3	18	18			18			1/	/2										Диф3	18	18			18				1/2	1	123
	УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса развития растений в течение вегетации	Др	36	36			36			1	1	Др	54	54			54			1 1/2	Др(2)	90	90			90				2 1/2		345
	УП.05.01	Учебная практика.Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист- машинист сельскохозяйственного		36	36			36			1	1	Диф3	36	36			36			1	Диф3	72	72			72				2	1	34
	ПП.01.01	производства Производственная практика (по профилю специальности)	Диф3	144					1	14	4	4										Диф3	144						144		4	1	3
	ПП.02.01	специальности) Производственная практика (по профилю специальности)										1	Др	72					+	72	2	Др	72						72		2	1	45
	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)										1	Диф3	36						36	1	Диф3	36						36		1	1	4
FOC	VUVDCTBERRY I	ТТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																															
	••	(I DIGH)									+	_																					
KAH	икулы										2	2									7										9		

			Семестр 5 Академических часов								Семестр 6						Итого за курс																
	Индекс	Наименование			1	Акад	демичес	ских ча	СОВ							Акад	демическі	их час	ОВ	1					Акад	адемических часов				_			
Nº			Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	ип		Конт Н роль	Недель	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб Г	lp l	ип СР	Конт роль	Недель	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр ИІ	п	Кон рол		дель	Каф.	Семестр
итс	! ГО (с факультатив	<u>і</u> ами)		600		!						4.7		796		ļ	<u> </u>	!_			22		1396	!				!			2.5		
	ГО по ОП (без фак			600								17		796							23		1396							2	36		
		ОП, факультативы (в период ТО)		36										36									36										
	БНАЯ НАГРУЗКА,	ОП, факультативы (в период экз. сес.)		12										13,34									12,67										
(ака	д.час/нед)	Аудиторная нагрузка		36	ł									36 36									36 36										
Во взаимодействии с преподавателем дисциплины (модули)			36	378	230		148				TO: 10 1/2			252	138	1	14		20	TO: 7 3: 1 1/2	ĺ	656	630	368	2	262		26	1/): 17 '2			
1	0ГСЭ.04	Физическая культура	Др	20	20			20				<i>3</i> : 1/2	Диф3	16	16			6				Диф3 Др	36	36			36	_		Э); 2	2	123456
2	0ГСЭ.05	Основы исследовательской деятельности	- "		<u> </u>	1				1	_		3a	40	38	16		22		2	†	За	40	38	16		22	1	2	7		1	46
3	ОПЦ.06	Правовые основы профессиональной											Эк	54	52	32		20		2	İ	Эк	54	52	32		20		2	T		1	6
<u> </u>		деятельности	Эк			 	\vdash				-				<u> </u>		 	-		+-	}	Эк					-	\dashv	+	\dashv			
4	ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	Диф3(2) Др(2)	312	234	124		110		72	6											Диф3(2) Др(2)	312	234	124		110	7	72 6				345
5	мдк.02.02	Механизация технологий в растениеводстве	Др	82	82	60		22														Др	82	82	60		22					1	5
6	МДК.02.05	Хранение и переработка продукции растениеводства	Др	98	98	64		34														Др	98	98	64		34					1	5
7	ПМ.02.01(K)	Экзамен по профессиональному модулю	Эк	6							6							_			ł	Эк Эк	6					-	6	-			5
8	ПМ.03	Технологии производства и заготовки кормов	Др(2)	184	184	60		124					Эк Диф3(2)	174	130	48		32	36	8		Диф3(2) Др(2)		314	108		206	;	36 8				56
9	МДК.03.01	Технология производства кормов	Др	48	48	30		18						40	40	24		6			<u> </u>	Др	88	88	54		34	_		4		1	56
10	МДК.03.02	Технология заготовки кормов	Др	46	46	30		16					2"	38	36	24		2		2	ļ t	Др	84	82	54		28	_	2	_		1	56
11	ПМ.03.01(K)	Экзамен по профессиональному модулю		-									Эк	6				-		6		Эк	6				-	-	6	+	_		6
12	ПМ.04	Технология производства плодовых и овощных культур	Др	84	84	46		38					Эк Диф3(2)	150	106	42	(64	36	8		Диф3(2) Др	234	190	88	•	102	;	36 8				56
13	МДК.04.01	Технология производства плодовых и овощных культур культур	Др	84	84	46		38						72	70	42	1 2	28		2		Др	156	154	88		66		2			1	56
14	ПМ.04.01(К)	Экзамен по профессиональному модулю											Эк	6						6		Эк	6						6				6
ОБЯ	ЗАТЕЛЬНЫЕ ФО	РМЫ КОНТРОЛЯ					Эк Др	(6)								3	Эк(3) За Д	иф3								Э	к(4) За Д	цифЗ ,	Др(6)				
ПР	ктики	(План)		216	144			144		72		6		308	90		9	90	216	2	8 1/2		524	234			234	2	88 2	14	1/2		
	УП.02.01	Учебная практика. Контроль процесса	Диф3	54	54			54				1 1/2										Диф3	54	54			54			1	1/2		345
	УП.03.01	развития растений в течение вегетации Учебная практика. Технологии производства и заготовки кормов		90	90			90				2 1/2	Диф3	54	54		!	54			1 1/2	Диф3	144	144			144				4	1	56
	УП.04.01	Учебная практика. Технологии производства плодовых и овощных культур											Диф3	36	36			36			1	Диф3	36	36			36				1	1	6
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	Диф3	72						72		2										Диф3	72						72		2	1	45
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)											Диф3	36					36		1	Диф3	36						36		1	1	6
	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)											Диф3	36					36		1	Диф3	36						36		1	1	6
	ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПМ.01, ПМ.02)											Диф3	146					144	2	4	Диф3	146					1	44 2		4	1	6
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)													216					216		6		216					2	16		2			
	01(Гп)	Подготовка к демонстрационному экзамену												72					72		2		72						72		2	1	6
	01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы												72					72		2		72					:	72		2	1	6
	01(Γ)	Проведение демонстрационного экзамен												36					36		1		36						36		1	1	6
	01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы												36					36		1		36					_ :	36		1	1	6
KAH	КАНИКУЛЫ											2									1										3		

		ГО		Курс 1			Курс 2		Курс 3			
		Часо	ОВ	Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6
		Не менее	Факт	bcero	Cem. 1	CEM. Z	bcero	CEM. 3	Сем. 4	bcero	Cem. 5	сем. 6
	Итого по ОП		4464	1540	606	934	1528	606	922	1396	600	796
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		4464	1540	606	934	1528	606	922	1396	600	796
огсэ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		642	338	170	168	228	62	166	76	20	56
EH	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл		150	100	100		50		50			
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл		824	450	172	278	320	96	224	54		54
ПЦ	Профессиональный цикл		2632	652	164	488	930	448	482	1050	580	470
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216							216		216
		Период ТО	36.44	-	36	37.72	-	36	36	-	36	36
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период атт.	19.56	-	24	32	-	24	22	-	12	13.34
		Период гос.эк.		-			-			-		36
	Во взаимодействии с преподавателем в период ТО (акад.час/нед)	ОП	35.86	-	36	35.43	-	36	36	-	36	36
				2	1	1	3	1	2	4	1	3
		3A4ET (3a)		2	1	1	5	1	4	1		1
	Обязательные формы контроля	ДИФФЕРЕНЦИРОВ		8	3	5	5	1	4	8	2	6
		КУРСОВОЙ ПРОЕК		1		1	4.4				-	
	V 25.00	ДРУГИЕ ФОРМЫ КО	96.79%	12	7	5	11	5	6	6	6	
	Доля учебных занятий и практик в ОП (%)											
	Доля практик в профессиональном цикле (%)											

D=	Hawayanan a	16	0
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный зачет с оценкой	1	2
	ОПЦ.09 Охрана труда	1	2
	ОПЦ.10 Безопасность жизнедеятельности	1	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный зачет с оценкой	1	1
	ОГСЭ.01 Основы философии	1	1
	ОГСЭ.02 История	1	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный зачет с оценкой	1	2
	ПП.06.01 Производственная практика (по профилю специальности)	1	2
	УП.06.01 Учебная практика. Выполнение работ по рабочей профессии 18103 Садовник	1	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3a	Комплексный зачет	2	1
	ОПЦ.11 Основы предпринимательской деятельности	2	1
	ОПЦ.13 Основы финансовой грамотности	2	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	ПП.05.01 Производственная практика (по профилю специальности)	2	2
	УП.05.01 Учебная практика.Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного		
	производства	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный зачет с оценкой	2	1
	ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)	2	1
	УП.01.01 Учебная практика. Организация работы растениеводческих бригад в соответсвии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	2	1

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

Νō	Наименование
Кабинеты	
1	Социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Информационных технологий в профессиональной деятельности
4	Животноводства и пчеловодства
5	Экологических основ природопользования
6	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
Лаборатории	
1	Ботаники и физиологии растений
2	Микробиологии, санитарии и гигиены
3	Земледелия и почвоведения
4	Агрохимии
5	Сельскохозяйственной мелиорации и агрометеорологии
6	Защиты растений
7	Семеноводства с основами селекции
8	Механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства
9	Технологии производства продукции растениеводства
10	Технологии хранения и переработки продукции растениеводства
11	Метрологии, стандартизации и подтверждения качества
Полигоны	
1	Автодром, трактородром
2	Гараж с учебными автомобилями категорий "В" и "С"
Спортивный ког	мплекс
1	Спортивный зал
2	Стрелковый тир или место для стрельбы
Залы	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

- 1. Настоящий учебный план аграрного колледжа Горно-Алтайского государственного университета разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образов Агрономия, утвержденного приказом Министерства просвещения РФ № 444 от 13.07.2021 г., с изменениями и дополнениями от 01.09.2022 г., приказа Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 "Об утвер осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования".
- 2. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающегося не превышает 36 академических часа в неделю.
- 3. Продолжительность учебной недели составляет 5 дней, продолжительность занятий парами по 45 минут.
- 4 Продолжительность каникул в учебном году составляет 8-11 недель в учебном году, в том числе не менее 2 недель в зимний период.
- 5. Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине профессионального учебного цикла или профессиональному модулю и реализуется в пределах времени, отведенного на их предусмотрено выполнение курсовой работы по МДК.01.02 Выбор агротехнологий для различных сельскохозяйственных культур профессионального модуля ПМ.01 Организация работы растениеводческих бригад в соотве возделывания сельскохозяйственных культур.
- 6. Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно не менее 2 академических часов аудиторных занятий
- 7. Часть учебного времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", отведенного на изучение основ военной службы для подгрупп девушек может быть использовано на освоение основ медицинских знаний.
- 8. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы.
- 9. Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепеление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выпол связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Практика реализуется как концентрированно в несколько пери теоретическими занятиями.
- 10. В соответсвии со спецификой основной профессиональной образовательной программы по специальности 35.02.05 Агрономия выбран естественнонаучный профиль.
- 11. С целью получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентноспособности выпускника в соответсвии с запросами работодателей, регионального рынка труда на вариа объем часов был распределен на каждый цикл дисциплин и профессиональные модули следующим образом: ОГСЭ 68 часов; ОПЦ 340 часов; ПМ 806 часов. В цикле ОГСЭ вариативная часть была направлена на введе исследовательской деятельности. В цикле ОП на введение дисциплин Основы животноводства и пчеловодства, Основы предпринимательской деятельности, Программирование урожая, Основы финансовой грамотности. модули: Технологии производства и заготовки кормов; Технология производства плодовых и овощных культур; Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.
- 12. Формами промежуточной аттестации является зачет, дифференцированный зачет, экзамен, другая форма контроля, курсовая работа в соответствии с учебным планом. Формы контроля по каждой дисциплине доводят первых двух месяцев от начала обучения.
- 13. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы; демонстрационного экзамена.