Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

**Утверждаю** 

Ректор

Черепухина Оветлана Васильевна

ФИО: Черепухина Светлана Васильевна 3b4c8e12d62e0ef9751

Информация о владельце:

Документ подписан простой электронной подписью

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

913e78916c51 35.02.05 Агрономия код наименование специальности 9

по программе базовой подготовки среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

агроном

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ

2г 10м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

Учебный план рассмотрен на Ученом совете

ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ Протокол № 11 от 30.04.2021

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

07.05.2014

№ 454

## 1 Календарный учебный график

	(	Сент	ябрі	Ь		OH	стябр	ЭЬ		Н	ояб	рь			Де	кабр	рь			Ян	варь	>	_	Фе	вра.	ЛЬ	0		Ма	рт		_	A	прел	Ъ			Ma	ай			Ик	ОНЬ		_	l	1юл	Ь			ABI	густ		
Курс	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	픕	6 - 12		20 - 26	27 окт - 2 ноя	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	- 1	`.			0 2	29 Aer - 4 Anb		1	9 - 25	# 1	2 - 8	7	_	ев - 1 ма	2 - 8	Υ.	16 - 22	23 - 29	30 мар - 5 апр	6 - 12		20 - 26	=	4 - 10		18 - 24	- 1		١.	15 - 21	22 - 28	5 ию	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 июл -2 авг	3 - 9	10 - 16	- 1	24 - 31	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	5 10	6 1	7 1	8 1	9 :	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
ı																	(	) =	= =	=											0	0	0						::	0	0	0	0	0	=	=	=	=	=	=	=	=	=	
П				0	0	0											-	:	= =	=								0	0	0	0								0	0	0	0	::	8	8	=	=	=	=	=	=	=	=	
Ш	8	8	8	8	8	8												: -		=								0	0	0	0	0	::	::	Χ	Χ	Χ	Χ	Δ	Δ	Δ	Δ	Ш	Ш	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
Обоз	нач	ени	ия:			Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курс			осам	1		0	yι	ебн	ая г	трак	тика	à													Δ	П	ЮДГО	тов	ка к	гос	:удаг	оств	енн	ой и	гоговой аттестации													
							Пг	ооме	ежν	точь	ная і	атте	ста	шя										Γ	8	Пг	ооиз	вод	стве	нная	я пр	акти	ика	(по г	boan	ьилк	э сп	ециа	альн	юст	и)			Ш	Г	осуд	anc	TREL	ная	ито	гова	าด ลา	ттес	ация

## 2 Сводные данные по бюджету времени

													Пр	актики					Γν	IA				
Курс	Обуч	нение по дис	циплинам и	междисципл	пинарным ку	урсам	Промеж	уточная атт	естация	Учебна	я практ	ика	практика	одствен (по про альност	филю	пр	одствені актика ипломна		Подго-□ товка	Прове-□ дение	Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	Вс	сего	1 0	сем	2 0	сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем						
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
	31	1116	16	576	15	540	1		1	9	1	8									11	52		
- 1	28	1008	13 1/2	486	14 1/2	522	1	1/2	1/2	11	3	8	2		2						10	52		
III	17	612	10	360	7	252	3	1	2	5		5	6	6		4		4	4	2	2	43		
Всего	76	2736	39 1/2	1422	36 1/2	1314	5	1 1/2	3 1/2	25	4	21	8	6	2	4		4	4	2	23	147		

Неделя отсутствует

Производственная практика (преддипломная)

	д обязательная семестр	мальная бная рузка
Намиенование циклов, разделов, В Индекс диципини, профессиональных модулей, МДК, практик	13   15   15   15   15   15   15   15	
1 2 2 Итого час/нед (с учетом консультаций в перис 3 ОП ОВЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	3 4 5 6 8 7 8 9 9 10 12 14 15 15 17 8 9 9 10 12 14 15 17 18 19 10 12 14 15 17 18 19 10 12 14 15 17 18 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	337
5 НО Начальное общее образование 6		
СО Среднее (полное) общее образование     БД Базовые дисциплины     ПД Профильные дисциплины     ПД Профильные дисциплины		
19 ПОО Предпагаемые ОО 20 - 22 21 ПП ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	9 11 22 4104 1068 300 2726 1382 1153 141 60 884 228 50 576 260 242 74 810 220 50 540 261 244 25 10 729 193 50 486 251 205 10 20 783 211 50 522 281 213 8 20 540 130 50 360 154 188 8 10 378 76 50 252 175 61 16 2864 286 286 286 286 286 286 286 286 286 286	30.26%
50 ОГС3 Общий гуначитарный коциально- зоконие гуначитарный коциально- зоконие гуначитарный гуначитарии гуначит	5 4 0 0 00 10 10 6 0 18 0 18 0 18 0 18 0 18	
32 EH Матенатический и общий естественнонаучный змог замог замог рифодопользования змогопические основы природопользования	1 68 19 4 45 30 15 4 5 30 15 4 5 30 15 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	
П Профессиональный цики     П Пофессиональные дисциплены     Оп. Объщнорфессиональные дисциплены     Оп. Объщнорфессиональные дисциплены     Оп. Объщно в достоями досто	2   188   47   18   175   25   31   31   31   32   30   10   80   48   10   10   10   10   10   10   10   1	298 68 21 20 25
	1	25 46 16 34 16
ПМ Профессиональные модули     Реализации эгротехнологий различной интенсивности		924
MДК 0.1.0.1 Темнологии производства продукции растениеводства     MДК*     MДК*     VIO.0.1 Умебная практика     TI УП*	6 P71 4ac 224 124 99 P4 A 224 124 124 99 P4 A 2 36 Med 1 1 1 4 1 1 1 4 1 1 1 4 1 1 1 4 1 1 1 4 1 1 1 4 1 1 1 4 1 1 1 4 1 1 1 1 4 1	
63 ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности) 64 ПП* 66 ПМ.01.3К Зкаанен (квалификационная)	5 P1 4sc 144 144 MER 4 4sc MER 44C MER 44C MER 45C MER 8 144	
67 Всего часов с учетом практик  69 ПМ.02 Защита почв от эрозии и дефлиции, воспроизводство их пладородии  71 МДК 0.2.01 Темологии обработог и воспроизводства пладородия почв	152   157	205
72 МДК* 74 УП.0.2.1 Учебная практика 75 УП* 77 ПП.0.2.11 Производственная практика (по профилю	4 PT 4uc 252 252 MMR 7 4uc MMR 4uc MMR 4uc MMR 100 MMR 3 4uc 144 MMR 4 4uc MMR 4uc MMR 8 252	
специальности)  78 ПП*  80 ПМ.02.3К Зазамен (квалификационный)  81 Вего часов с учетом практик  Хоанение, транспортировка, предпродажная	5 88 273	
ПМ.03 подготовка и реализация продукции растениеводства     Темьологии хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации подочици растениеводства	1 1 2 1 182 36 24 122 92 22 8 1 182 36 24 122 92 22 8 1 182 36 24 122 92 22 8 1 8 2 2 8 8 8 72	110
88 УТІ. 03.01 Учебная практика 89 УТІ. 1 ТРОИЗВОДСТВЕННЯЯ ПРАКТИКА (по профилю	4 PT 40C 108 108 MER 3 VIC MER VIC MER VIC MER VIC MER VIC MER I VIC MER I I VIC MER I I	
специальности) 92 ПП* 94 ПМ.03.3К Экзамен (квалификационный) 95 Всего часов с учетом практик	6 S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	
97 ПМ.О4 Управление работами по производству и переработие продуждение в МДК О4.01 Управление структурным подразделением организация МДК*	5 117 29 10 78 40 38 4 63	34
# УП.04.01 Учебная практика  УП*  Пп.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)  ПП.04.01 ПП*	6 PT 40C 25 35 MER T 40C MER 4 36	
# ПМ.04.ЭК Экзамен (квалификационный)		

#	Всего часов с учетом практик			189	15	50																								
# ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1 1	1	113	28 10 75	5 45 30					113 28	10 75 45	30																	113
# МДК.05.0	Выполнение работ по профессии рабочего 18103 Садовник		2	113	28 10 75	5 45 30					113 28	10 75 45	30																	8 113
# МДК*																														
# УП.05.01	Учебная практика	2	PΠ	час 180	19	80 нед	5	час	H	д	час	180 нед	5		час	нед			час	не			час	нед			час	нед		8 180
# YП*																														
# nn*																														
# ПМ.05.3K	Экзамен (квалификационный)	2																												8
# -	Всего часов с учетом практик			293	25	55																								
# RM*																														
#	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики			час 1188	118	88 нед	33	час	36 н	д 1	час	288 нед	8		час	108 нед	3		час	360 не	10		час	216 нед	6		час	180 нед	5	
#	Учебная практика			4ac 900		00 нед	25	час	36 н	<u>α</u> 1	час	288 нед	8		час	108 нед	3		час	288 не	1 8		час	нед			час	180 нед	5	=
#	Концентрированная			час 900	90	00 нед	25	час	36 ↔	д 1	час	288 нед			час	108 нед	3		час	288 не	1 8		час	нед				180 нед	5	
#	Рассредоточенная			час		нед		час	н	д	час	нед			час	нед			час	не	1		час	нед		·	час	нед		
#	Производственная (по профилю специальности практика	)		час 288	28	вв нед	8	час	н	ъ	час	нед			час	нед			час	72 не	2		час	216 нед	6		час	нед		
#	Концентрированная			час 288	28	вв нед	8	час	н	д	час	нед			час	нед			час	72 не			час	216 нед	6		час	нед		
#	Рассредоточенная			час		нед		час	н	д	час	нед			час	нед			час	не	1		час	нед			час	нед		
# пдп.оо	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)		6 PN	час 144	14	44 нед	4	час	н	д	час	нед			час	нед			час	не			час	нед			час	144 нед 4		8 144
# ГИА.00	Государственная итоговая аттестация			час 216	21	16 нед	6	час	H	д	час	нед			час	нед			час	не	1		час	нед			час	216 нед 6		
# ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы			час 144		44 нед	4	час		д	час	нед			час	нед			час	не			час	нед			час	144 нед 4		8 144
# ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы			час 72	72	2 нед	2	час	н	д	час	нед			час	нед			час	не			час	нед			час	72 нед 2		8 72
#	КОНСУЛЬТАЦИИ по О																													
#	в т.ч. в период обучения по циклам																													
#	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП					300				50		50				50				5				50				50		
-	в т.ч. в период обучения по циклам					300				50		50				50				5				50				50		4
# -	всего по дисциплинам и мдк	9 11	22	3804	1068 273	36 1382 1153	141 60	814 238	576 2	0 242 74	760 220	540 261	244 25	10	679 193	486 251	205 10	20	733 211	522 28	1 213 8	20	490 130	360 154	188 8	10	328 76	252 175 61	16	2862 1242
#	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО	9 11	22	4104	1068 300 273	36 1382 1153	141 60	864 238	50 576 2	0 242 74	810 220	50 540 261	244 25	10	729 193	50 486 251	205 10	20	783 211	50 522 28	1 213 8	20	540 130	50 360 154	188 8	10 :	378 76 50	252 175 61	16	2862 1242
#	Экзамены (без учета физ. культуры)											2				1								2				2		
#	Зачеты (без учета физ. культуры)									1		1									2							2		
#	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)									3		3				1					3			4				4		
#	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																													
#	Курсовые работы (без учета физ. культуры)																													4
8	Контрольные работы (без учета физ. культуры)																													

Νō	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр		[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
				[5]	ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)
				[5]	ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)
				[5]	ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)
				[5]	ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	5		
				[6]	ПМ.01 Реализация агротехнологий различной интенсивности
				[6]	ПМ.03 Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства
					продукции растеписводства
		Комплексный			
2	ЭкзКв	квалификационный экзамен	6		

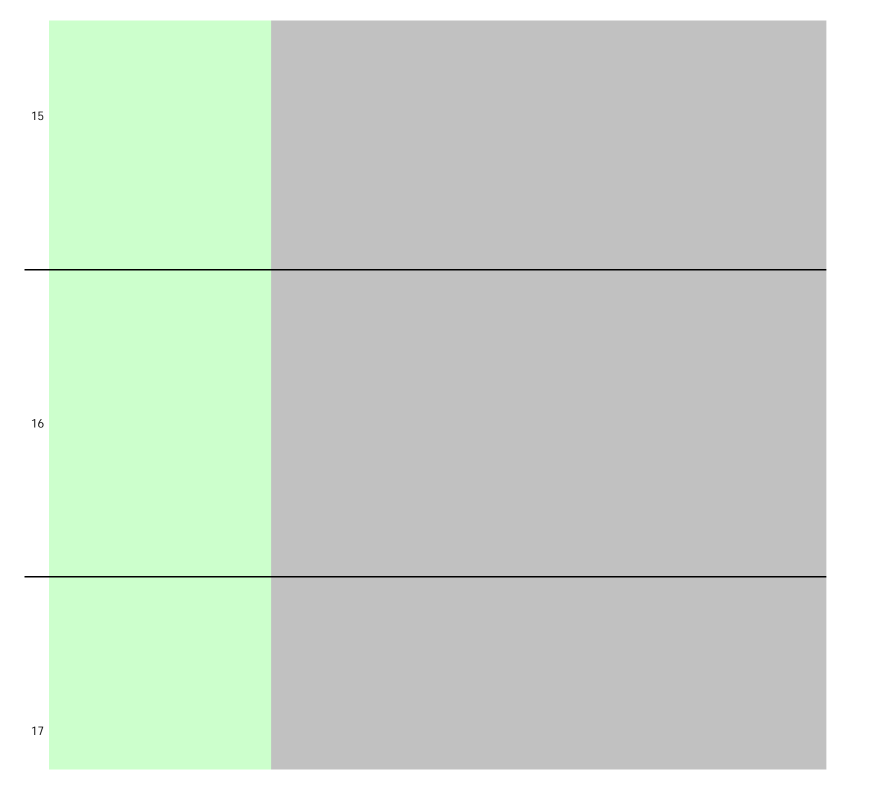
1			
3			
4			
I			

5			
6			
7			

8			
9			

10			
11			
12			

14	13			
14				
14				
14				
14				
14				
14				
14				
	14			



18	
19	



Индекс	Содержание
OK 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
OK 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
OK 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
OK 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
OK 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ПК 1.1.	Выбирать агротехнологии для различных сельскохозяйственных культур.
ПК 1.2.	Готовить посевной и посадочный материал.
ПК 1.3.	Осуществлять уход за посевами и посадками сельскохозяйственных культур.
ПК 1.4.	Определять качество продукции растениеводства.
ПК 1.5.	Проводить уборку и первичную обработку урожая.
ПК 2.1.	Повышать плодородие почв.
ПК 2.2.	Проводить агротехнические мероприятия по защите почв от эрозии и дефляции.
ПК 2.3.	Контролировать состояние мелиоративных систем.
ПК 3.1.	Выбирать способы и методы закладки продукции растениеводства на хранение.
ПК 3.2.	Подготавливать объекты для хранения продукции растениеводства к эксплуатации.
ПК 3.3.	Контролировать состояние продукции растениеводства в период хранения.

ПК 3.4.	Организовывать и осуществлять подготовку продукции растениеводства к реализации и ее транспортировку.
ПК 3.5.	Реализовывать продукцию растениеводства.
ПК 4.1.	Участвовать в планировании основных показателей производства продукции растениеводства.
ПК 4.2.	Планировать выполнение работ исполнителями.
ПК 4.3.	Организовывать работу трудового коллектива.
ПК 4.4.	Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями.
ПК 4.5.	Вести утвержденную учетно-отчетную документацию.

НО	Начальное общее образование												
00													
	Основное общее образование												
БД	Базовые дисциплины												
пд	Профильные дисциплины												
поо	Предлагаемые ОО												
огсэ	Общий гуманитарный и социально- экономический цикл	ОК 1.	ОК 2.	ок 3.	ОК 4.	OK 5.	OK 6.	ОК 7.	OK 8.	ОК 9.			
ОГСЭ.01	Основы философии	OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.			
ОГСЭ.02	История	OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.			
ОГСЭ.03	Иностранный язык	OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.			
ОГСЭ.04	Физическая культура	OK 2.	OK 3.	OK 6.									
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 1. ПК 1.4.	ОК 2. ПК 1.5.	ОК 3. ПК 2.1.	ОК 4. ПК 2.3.	ОК 5. ПК 3.1.	ОК 6. ПК 3.2.	ОК 7. ПК 3.3.	ОК 8. ПК 3.4.	ОК 9. ПК 3.5.	ПК 1.1. ПК 4.1.	ПК 1.2. ПК 4.2.	ПК 1.3. ПК 4.3.
		ПК 4.4.	ПК 4.5.	014.0	016.4	OK 5	014.6	014.7	016.0	014.0	Elic 4 4	EIK 4 2	EK 4.2
EU 01	Divologiano estado estado estado por estado esta	OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5. ПК 3.1.	OK 6.	OK 7. ПК 3.3.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3. ПК 4.3.
EH.01	Экологические основы природопользования	ПК 1.4.	ПК 1.5. ПК 4.5.	ПК 2.1.	ПК 2.3.	11K 3.1.	ПК 3.2.	11K 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	11K 4.3.
		ПК 4.4.											
		OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.
		ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.	014.4	014.5	014.6	014 =	014.0	014.0		=14.4.0	= 4.4.0
ОП.01	Ботаника и физиология растений	OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	=14.4.0	=======================================
00.03	0	OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
ОП.02	Основы агрономии	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.
		ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.	016.4	014.5	014.6	014.7	016.0	016.0	FIGA	FIG. 4. D	EK 4.2
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства	OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.	FIG 1.2	FIX 1.2
ОП.04	Основы механизации, электрификации и	OK 1.	ОК 2. ПК 1.5.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7. ПК 3.2.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3. ПК 4.2.
011.04	автоматизации сельскохозяйственного производства	ПК 1.4. ПК 4.3.	ПК 1.5.	ПК 2.1. ПК 4.5.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	11K 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	11K 4.2.
		OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена	OK 1. ΠΚ 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
011.05	пикроойология, санитария и гигисна	ПК 1.4.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	TIK Z.Z.	1110 2.5.	TIK 3.1.	11K 3.2.	TIK 3.3.	TIK J.T.	1110 3.3.	TIK T.I.	TIK T.Z.
		OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
ОП.06	Основы аналитической химии	ΠK 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.4.	111( 1.5.
		OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	ΠK 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.
	The state of the s	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.		2.51	5.11	, 0,21			5.51		
		OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	ΠK 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.									
	1			1		1	1	1	1	1	1	1	

ОП.09	метрология, стандартизация и подтверждение	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.
	качества	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.	1111 2121	TIIC 2.5.	1110 3121	1110121	1110 3131	1110 31 11	111(3.31	111111111	1110 1121
		OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
ЭΠ.10	Информационные технологии в профессиональной	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.
	деятельности	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.	1111 2121	THE ZIST	1110 3121	1110121	1110 3131	1110 31 11	111(3.3)	1110 1121	1110 1121
		OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
ΟΠ.11	Охрана труда	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.
	5-17-1-17-17-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-18-	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.									111111111111111111111111111111111111111
		OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.
	· ·	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.		111121						111111111	1111 1121
ПМ	Профессиональные модули												
	Реализация агротехнологий различной	ОК 1.	OK 2.	ОК 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
ПМ.01	интенсивности	ПК 1.4.	ПК 1.5.			01101		01177	0.1.0.	0.1.01			
	_	OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
МДК.01.01	Технологии производства продукции растениеводства	ПК 1.4.	ПК 1.5.										
1/2 04 04	и с	OK 1.	OK 2.	ОК 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
УП.01.01	Учебная практика	ПК 1.4.	ПК 1.5.										
== 0.101	Производственная практика (по профилю	OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
ΠΠ.01.01	специальности)	ПК 1.4.	ПК 1.5.										
ПМ.02	Защита почв от эрозии и дефляции,	ок 1.	ОК 2.	ок з.	ОК 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.
1114.02	воспроизводство их плодородия	OK 1.	OR Z.	OK 3.	OK 4.	UK 5.	OK 0.	OK 7.	UK 6.	OK 9.	11K 2.1.	11K 2.2.	11K 2.3.
МДК.02.01	Технологии обработки и воспроизводства плодородия почв	OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.
УП.02.01	Учебная практика	OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.
ΠΠ.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	ОК 7.	ОК 8.	OK 9.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.
	Хранение, транспортировка,	ок 1.	OK 2.	ОК 3.	ОК 4.	OK 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
ПМ.03	предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства	ПК 3.4.	ПК 3.5.										
	Технологии хранения, транспортировки,	OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
МДК.03.01	предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства	ПК 3.4.	ПК 3.5.										
	pecialinistopeise	OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
УП.03.01	Учебная практика	ПК 3.4.	ПК 3.5.										
	Производственная практика (по профилю	OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
ΠΠ.03.01	специальности)	ПК 3.4.	ПК 3.5.										
TM 04	Управление работами по производству и	ОК 1.	OK 2.	ОК 3.	OK 4.	OK 5.	ОК 6.	OK 7.	OK 8.	ОК 9.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.
ПМ.04	переработке продукции растениеводства	ПК 4.4.	ПК 4.5.										
МДК.04.01	Управление структурным подразделением	OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.
	организации	ПК 4.4.	ПК 4.5.										
УП.04.01	Учебная практика	OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.
J 1 1. UT. UL	э чеопая практика	ПК 4.4.	ПК 4.5.										
		11K 4.4.	1 IK 4.3.										

בט.דט.וווו	специальности)	ПК 4.4.	ПК 4.5.										
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 2.1.	ПК 3.4.
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочего 18103 Садовник	OK 1.	OK 2.	ОК 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 2.1.	ПК 3.4.
УП.05.01	Учебная практика	OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 2.1.	ПК 3.4.
	EDOUGDO ECTREULIA G EDALCTICA	OK 1.	OK 2.	ОК 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3
пдп.00	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2
	(п гддинистия)	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.									
		OK 1.	OK 2.	ОК 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	ОК 7.	OK 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2
		ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.									
		OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.
		ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.									
		OK 1.	OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.
		ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.									

Индекс	Наименование практики	Сем.	Недель	Часов	Подгрупп	Руководство, час.		Форма Норма на конт аттестации		на контроль, час.	ЦК
УП	Учебная практика										
УП.01.01	Учебная практика (ПМ.01)	1	1	36		<ul> <li>на студ.</li> </ul>	* на подгр.				
УП.01.01	Учебная практика (ПМ.01)	2	3	108		- на студ.	* на подгр.				
УП.05.01	Учебная практика (ПМ.05)	2	5	180		- на студ.	* на подгр.	Зач	* на студ.	- на подгр.	
УП.02.01	Учебная практика (ПМ.02)	3	3	108		- на студ.	* на подгр.				
УП.01.01	Учебная практика (ПМ.01)	4	1	36		- на студ.	* на подгр.				
УП.02.01	Учебная практика (ПМ.02)	4	4	144		- на студ.	* на подгр.	Зач	* на студ.	- на подгр.	
УП.03.01	Учебная практика (ПМ.03)	4	3	108		- на студ.	* на подгр.	Зач	* на студ.	- на подгр.	
УП.01.01	Учебная практика (ПМ.01)	6	4	144		- на студ.	* на подгр.	Зач	* на студ.	- на подгр.	
УП.04.01	Учебная практика (ПМ.04)	6	1	36		- на студ.	* на подгр.	Зач	* на студ.	- на подгр.	
пп	Производственная практика (по профилю специальности)										
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (ПМ.01)	4	2	72		* на студ.	- на подгр.				
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (ПМ.01)	5	2	72		* на студ.	- на подгр.	Диф3ач	* на студ.	- на подгр.	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (ПМ.02)	5	2	72		* на студ.	- на подгр.	Диф3ач	* на студ.	- на подгр.	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) (ПМ.03)	5	1	36		* на студ.	- на подгр.	Диф3ач	* на студ.	- на подгр.	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) (ПМ.04)	5	1	36		* на студ.	- на подгр.	Диф3ач	* на студ.	- на подгр.	
пдп	Производственная практика (преддипломная)									<u> </u>	
ПДП.1	Производственная практика (преддипломная)	6	4	144		* на студ.	- на подгр.	Диф3ач	* на студ.	- на подгр.	
*									•		

Вид работ	Часов	цк
Выпускная квалификационная работа		
Руководство	* на студ на	подгр.
Рецензирование	* на студ на	подгр.
Нормоконтроль	* на студ на	подгр.
Консультации по		•
	* на студ на	подгр.
	* на студ на	подгр.
		подгр.
Председатель ГАК	* <b>на студ.</b> - на	подгр.
Члены ГАК		
1	* на студ на	подгр.
2		подгр.
3	* на студ на	подгр.
4		подгр.
5		подгр.
6		подгр.
7		подгр.
8		подгр.
9		подгр.
10	* на студ на	подгр.
Государственный экзамен		
Председатель ГАК	* на студ на	подгр.
Члены ГАК		
1	* на студ на	подгр.
2		подгр.
3		подгр.
4		подгр.

			1	
5	*	на студ.	на подгр.	
6	*	на студ.	на подгр.	
7	*	на студ.	на подгр.	
8	*	на студ.	на подгр.	
9	*	на студ.	на подгр.	
10	*	на студ.	на подгр.	

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.
	Коллекционно-опытное поле (участок).
	Полигоны:
1	автодром, трактородром;
2	гараж с учебными автомобилями категорий "В" и "С".
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством.
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал,
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий,
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	Залы:
1	библиотека,читальный зал с выходом в сеть Интернет,
2	актовый зал.

# Пояснения Учебный план программы подготовки специалистов среднего звена образовательного учреждения ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ по специальности 35.02.05 Агрономия разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего

Учебный план программы подготовки специалистов среднего звена образовательного учреждения ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ по специальности 35.02.05 Агрономия разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.05 Агрономия, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.05. 2014 № 454, зарегистрированного Министерством юстиции РФ (рег. № 32871 от 26.06. 2014г).

#### Организация учебного процесса и режим занятий

- 1.Графиком учебного процесса предусмотрено начало учебного года с 1 сентября. Продолжительность учебной недели составляет 5 дней . Учебные занятия сгруппированы парами, состоящими из 2 уроков, продолжительностью по 45 мин. Перерыв между парами составляет 15 мин.; обеденный перерыв - 60 мин.
- 2.Срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) базовой подготовки на базе среднего общего образования в очной форме обучения составляет 2 года 10 месяцев.
- 3. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки.
- 4. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.
- 5.Общая продолжительность каникул в учебном году составляет 10 -11 недель, в том числе 2 недели в зимний период.
- 6.Выполнение курсовой работы предусмотрено по модулю ПМ.01 Реализация агротехнологий различной интенсивности. Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебного цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на его изучение.
- 7.Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).
- 8. Часть учебного времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" (48 часов) отведена на изучение основ военной службы. В период обучения с юношами проводятся пятидневные учебные сборы.
- 9.Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные.
- 10.При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Учебная практика и производственная практика ( по профилю специальности) в количестве 33 недель проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Производственная практика (преддипломная) в количестве 4 недель реализуется перед ГИА. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.
- 11. Образовательная деятельность в форме практической подготовки реализуется при проведении практических и лабораторных занятий, уроков, всех видов практики и выполнении курсовой работы.

# Формирование вариативной части ППССЗ

Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 35.02.05 Агрономия предусмотрено использование 1242 часов на вариативную часть.

Этот объём часов был распределен пропорционально объёму часов на каждый учебный цикл. В профессиональном цикле увеличен объем времени, выделяемый ФГОС по специальности на изучение обязательных дисциплин и междисциплинарных курсов. Обучающиеся осваивают профессию рабочего 18103 Садовник в соответствии с перечнем профессий рабочих, должностей служащих, рекомендованных к освоению в рамках программы подготовки специалистов среднего звена (Приложение к ФГОС СПО по специальности 35.02.05 Агрономия).

# Формы проведения промежуточной аттестации

Текущий контроль знаний проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение дисциплин и междисциплинарных курсов. Промежуточная аттестация осуществляется в рамках освоения учебных цикловв следующих формах: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, экзамен квалификационный в соответствии с учебным планом. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов и дифференцированных зачетов 10.

Формы проведения государственной итоговой аттестации

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации я	является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при
изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому Учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка т	у из основных видов профессиональной деятельности.
Согласовано	труда.
Проректор по учебной и воспитательной работе	
Начальник Учебно-методического управления	С.А. Чичиланова
Директор Института ветеринарной медицины	Г.П. Лещенко
Разработчик: старший методист Учебно-методического управления	С.В. Кабатов
The state of the s	Р.С. Абдулкадырова

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломной работы). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.								
Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.								
Учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка труд	ца.							
Согласовано								
Проректор по учебной и воспитательной работе		С.А. Чичиланова						
Начальник Учебно-методического управления		Г.П. Лещенко						
Директор Института ветеринарной медицины С.В. Кабатов								
Разработчик: старший методист Учебно-методического управления Р.С. Абдулкадырова								