Утверждаю Директор

Поляков Станислав Александрович

Педагогическим советом техникума Протокол № 11 от 20.03.2024

		УЧЕБНЫЙ ПЛАН	H
	т т-т	рограммы подготовки специалистов среднего техникум"	о звена
		наименование образовательного учреждения (организац	эции)
	по спе	ециальности среднего профессионального об	образования
35.02.16	Эксплуатация и ремог	нт сель <mark>скохоз</mark> яйственной техники и оборудов	рвания
код	наименование специальности		
		основн	ное общее образование
		Уровень образован	ания, необходимый для приема на обучение
квалификация:	техник-механик		
форма обучения	Очная	Срок получения образования по ОП 	3г 10м год начала подготовки по УП 2024
профиль получаемого профе	ссионального образова	ния технический	
		при реализации программы средне	него общего образования
Приказ об утверждении ФГОС	от	14.04.2022 № <u>235</u>	
	Виды деятельно	сти	
Эксплуатация сельскохозяйственно			
Ремонт сельскохозяйственной техни	ики и оборудования		
Освоение одной или нескольких про	фессий рабочих, должност	ей служащих	

#### 1 Календарный учебный график

	_	Сен	тябр	Ь	b	01	ктяб	рь	Ж	Н	оябр	ь	-	- /	Дека	брь	_	8	Ян	зарь	- 6	9	Февр	раль	мар		Ma	эрт		апр	Апр	ель	- 25	_	M	ай	_		Ию	нь	$\exists$	100	И	ЮЛЬ		35	A	вгуст	<u> </u>
Курс_	1.7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 сен - 5 о	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 OKT - 2 HG	3-9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1-7	8 - 14	15-21	22 - 28	29 дек - 4 ян	5-11	21 - 71	26 aug - 1 App	2 0 0	9-15	16-22	23 фев - 1 м	2-8	9 - 15	16-23	23 - 29	30 мар - 5 ar	6 - 12	20 - 26	27 anp - 3 Ma	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 июн - 5 ин	6 12	13-19		27 июл -2 ав	3-9	17 - 23	24 - 31
_	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19 2	0 2	1 2	2 2	3 2	4 25	26	27	28	29	30	31	32 3	3 34	1 35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47 /	48	19 50	51	52
1																	111	=	=																					-11.	::	=	=	=	=	= :	= =	=	=
11																	::	=	0																			11	0	0	0	=	=	=	= :	=  :	= =	=	=
m																	0	-													:	_	0	0	0	0	0	8	8	8	8	8	= :	=	=   :	=   =	=   =	=	=
IV	8	8	8	8	8	# #										0	0	= =									11	0	0 0 0 0 0	8	8	X	Х	×	х	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	*	* 3	* *	*	*

Обозначения:	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курса
	Day .

0 Учебная практика

△ Подготовка к государственной итоговой аттестации

:: Промежуточная аттестация
= Каникулы

- 8 Производственная практика (по профилю специальности)
- III Государственная итоговая аттестация

Х Производственная практика (преддипломная)

Неделя отсутствует

# 2 Сводные данные по бюджету времени

										Пг	актики					Г	ИА				
Курс	Обучение по дис	сциплинам и междисцип.	линарным курсам	Промеж	куточная атт	гестация	Учебн	ая практі	ика	практика	одствен (по про альност	филю	Произа практика (і	одствен преддила		Подго- товка	Прове- дение	Каникулы	Всего	Студентов	Групп
-	Всего	1 сем	2 сем	Bcero	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Bcero	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем						
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		•
I	40 1/3	16 5/6	23 1/2	2/3	1/6	1/2												11	52		
II	37 2/3	16 5/6	20 5/6	1/3	1/6	1/6	3		3									11	52		
III	29 1/3	15 5/6	13 1/2	2/3	1/6	1/2	7	1	6	5		5						10	52		
IV	18	9 2/3	8 1/3	1	1/3	2/3	4	2	2	8	5	3	4		4	4	2	2	43		
Bcero	125 1/3	59 1/6	66 1/6	2 2/3	5/6	15/6	14	3	11	13	5	8	4		4	4	2	34	199		

#### ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА							
	Формы промежуточной аттес		Kype 1		Курс :		по курсам и семестрам Курс 3
Наименование циклов, разделов, Индекс дисциплин, профессиональных морулей МЛК	eerthi Gonsi	С преподавателем	Семестр 1 16 5/6 нед	Семестр 2 23 1/2 нед	Семестр 3 16 5/6 нед	Семестр 4 20 5/6 (3 ) нед	Семестр 5 С 15 5/6 (1 ) нед 13 1
Индекс дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	замены вые про	ругие росктир осектир	В ТО 1 14 14 100 1 1 1 14 100 1 1 1 14 10 10 1 1 14 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	в том числе	B TOM HUCHE	В том числе	8 TOM YUCAR 1. W U 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.
	Зк. Дифф Зк. Курсов Курсов	онтрол (С С С С С К К К К К К К К К К К К К К К	Само Само Само Само Само Само Само Само	С превенения урожи Пр. Пр. Пав. Пав. Пав. Курс. Эректия Проме Про	Само Консул Консул Пр. Выятия Лаб. Выятия Курс. Воектия Курс. Воектия Проместя Ваттестя ваттестя ваттестя	Само Само Консул Консул Консул Уроки Ивсинии	проекти Консу, Курски ТПр. ТПр. ТКонсу, Курски Курски Само Само Само Само Курски
Итого час/нед (с учетом консультаций в период	обучения по циклам)	*	36 35.64 36 3	4.81 36	36	36 35.42	36 35.62 36
	4 9	7 1476 22 12 1418 774 612 32 24	4 612 4 2 600 354 224 22 6 864 18 10 8	18 420 388 10 18			
СО Среднее общее образование БУП Базовые учебные предметы	2 9		4 612 4 2 600 354 224 22 6 864 18 10 8				
ОУП.01 Русский язык ОУП.02 Литеоатура	1	72 2 54 32 32 6	2 406 2 2 396 198 180 18 6 556 16 6 5 5 72 2 64 32 22 6				
ОУП.03 История	2 2	108 108 68 40 136 136 90 46		08 68 40			
ОУП.04 Обществознание ОУП.05 География	1 2	72 72 38 34 72 72 72 42 30 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	72 72 38 34 72	72 42 30			
ОУП.06 Иностранный язык ОУП.07 Оизическая культура	2 2	72 72 72 72 82 82 2 8C	72	72 72 18 48			
ОУП.08 Основы безоласности и защить: Родины ОУП.09 Химия	2	68 68 22 46	68	58 22 46			
ОУП.10 Окаика ОУП.11 Информатика	2	1 108 2 100 84 8 8 6		52 44 8 6			
<ul> <li>Индивидуальный проект</li> </ul>	2	1 108 2 106 26 80 2 2 32 14 4 14 12 2	8 8 6 5 2 24 14 4	58 14 44 6 6			
ПУП Профильные учебные предметь: ПУП.01 Математика	2	2 410 4 4 390 274 102 14 12 1 266 4 2 254 196 58 6	2 174 2 172 130 38 4 236 2 4 2 1 110 2 108 86 22 156 2 7 1				
ПУП.03 Биология	2	1 144 2 136 78 44 14 6	64 64 44 16 4 80 2	2 34 28 10 6			
ДУП Дополнительные учебные предметы  Введение в специальность/Экология  ДУП.01 /Астрономия /Повал / Экономия / Редила		2 64 64 52 12		2 25 6			++++
ДУП.01 /Астрономия /Право/ Экономика/Родной язык/Родная литература /Естествознание		12 64 64 52 12	32 32 26 6 32	2 26 6			
ПП В В В В В В В В В В В В В В В В В В	10 4 26 2	1 37   4248   42   24   3006   1400   1534   52   20   60	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	6     606   298   285   22       8	64   10   2   738   320   414   4	6 612 12 564 270 294 900 8 12
СГ Социально-гуманитарный цикл СГ.01 История России	2 4	2 428 428 72 356 32 32 16 16		98			66 66 66 78
CF.02 Иностранный язык в профессиональной дея тельности	6	4 120 120 4 116		32	32 4 28 3	38 38 38	32 32 32 18
СТ.03 — Физическая культура — СТ.04 — Безопасность жизнедеятельности	46 8	176 176 176 :		34		42 42 42	34 34 34 28
СГ.05 Россия - ноя история	4	68   68   20   48		32	32 32	58 68 20 48	
ОПЦ Общепрофессиочальный цикл. Оп.01 Математические методы решения прикладных	13	12 1302 26 1276 708 542 26 1		372 4	4 368 178 168 27 3:	26 6 320 160 156 4	272 10 262 144 118   182   6
ОП.02 Экологические основы: природоподыдования	6	5 112 4 108 60 48 40 40 18 22					58 2 56 28 28 54 2 40 18 22
ОП.03 Инженерная графина ОП.04 Техническая механика	4	3 104 2 102 16 86   3 120 2 118 76 42		46		58 2 56 6 50	
ОП.05 Материаловедение ОП.06 Электротехника и электроника	4	3 102 102 58 34 10		50	48 30 12 6 5	70 7 68 44 24 54 54 28 22 4	
ОП.07 Основы гидравлики и теплотехники	3	104 2 102 52 50 70 2 68 40 18 10		70 2	2 68 40 18 10	04 2 102 52 50	
ОП.08 Основы эготехнии ОП.09 Основы зотехнии	6 6	44 2 42 24 18 44 2 42 22 20					44 2
Информационные "ехнологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии	3	64 14 50		64	64 14 50		
OП.11 Основы язаимозаменяемости и технические оперетыя ОП.12 Основы экономики, мечеджмента и маркетинга	3	54 2 52 22 24 6 7 70 70 28 42		54 2	2 52 22 24 6		
Правовые основы профессиональной деятельности и охрама труда/ Сециальная адаптация и основы социально-правовых знаний и охрамы труда	5	78 26 52					78 78 26 52
OП.14 Основы предпринимательской деятельности [расширяющим горизонты_profileM]»		5 56 8 48 32 16					56 8 48 32 16
Использование энергоэффективных и энергосберегающих технологий и оборудования							
в производственной сфере и быту/Основы конструирования ОП.15  // Окслужтационныема териалы/Оитопатология							
Энтомология/Методы и принципы диагностики современных электронных систем/Электронные системы управления современного		34 80 80 60 20		40	40 30 10 44	0 40 30 10	
трактора /Знектронные системы управления вовременного комбайна							
Эсновы сварочного произведства/Современное диагностическое оборудование и							
ОП.16 информационные базы данных/Современное диагностическое газооборудскание и информационные базы данных		56 80 80 80					40 40 40 46
Семеновадство/Почвоведение/							
Гехнология и организация восстановления етвлей и сборных единиц/Модериизация оп.17 сигателей сельскоходяйственной техники на ниг / СПГ/Документооборот		78 80 80 80					
нтіГ / СПГ/Документооборот гельскохозяйственного предприятия/Экономика этрасли/Основы дипломного проектирования		70 80 1 80 80					
<del></del>	10 2 9 2	3 2518 16 24 1302 620 636 26 20 60		142 2	140 84 56 30	D 4 2 270 140 130   6	274 2 236 126 110 640 2 12
ПМ.01 Эксплуатация сельскохозяйственной техники и		1 20   20   20   20   30   20   do		1 132 2	1 1 20   01   30   1   35	2   2   2   220   1 no   120       0	1 30 110 110
оборудования	4 1 3 1	3   1238   10   10   726   360   346   20   24		142 2	140 84 56 39	0 4 2 270 140 130 6	164 2 162 96 66 428 2 8
сборудования  тазначение, общее устройство, режимы рабеты ракторов, автомобилей, сельскохозяйственных	4 1 3 1	3 1238 10 10 726 360 346 20 24 230 2 2 220 130 90 6		142 2			164 2 162 96 66 428 2 8

#### ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

	ечест	= 6				-				.vec.p	7			K	/pc 4	_	_		vecto	R	=	=	=		Объ	ён ОП
13.1, 1001000-1	/2 (11 HMT)	) нед	и чис		Tpewcydu.	по из 90	Savery	Кансульт.	9 2/	3 (7)	8 TO	H HINCH	1	Помежут.	10 £	C) 40CT.	Kehoyner	8 1/ Wolling 34.56	Jenum, (b)	E TO	числ	Kyn.:	Пронежут.	цк	Обяз.	Bap.
	+	F					Ī								Ē	Ī					Ī					
																						-				
		-																								
	+		-	-						L																
	I			F																						
466	1194	252	L	20	15	612	1 4		344	196	148			12	648	2	1 10	1 288	1:22	- 140	i 26		24	_	69.49% <b>2</b> 952	30.51% 1296
78 32 18	16			F		20			20		20		F		18			18		18	-	-			396 32 120	32
28	118	28				20			20		20				18			18		18					176	32
176 52	32	20				74			74	54	20				76			76	54	22				_	112 32 84	8 20
										-														_	120 54 54 36	48 50 34
42	24	18 20											_												32 32 64	12
						34			34	14	20		_		36			36	14	22				_	36 70	18
																				_				_	78	56
																										80
40	40																									80
						40			40	40					40			40	40							80
212	60	132		20	18	518	4		250	142	108			12	554	2	10	194	68	100	26		24		1752	766
154	40	94		20	12	114								6											780	458
																									124	106

#### план учебного процесса

														_			-	_																			Распра	еделение	no interest	H M CRUE						
		<u></u>	Формы і	промежку	точной а	тастаци	и		Учеб			ащихся, ч.		$\perp$						Курс	1										_		Курс 2					agone mine	TO AYPON	TH COACE				Ку	pc 3	
Наименов	вание циклов, разделов.			e   8	ē	-tuog				-	В то	вателем ом числе	-	-			Семестр 16 #/6 н			-			23 1/2				+			местр 3 ∄/6 нед						еместр 4 /6 (3 ) н				-		местр 5 /6 (1 ) нел	д.			
Индекс диеципли	ин, профессиональных модулей, МДК,	III GIR	ema	All Indoor	e pa6	d an	me	TO M	DCT.		DAG DAG	TIVB	тир.	5	300	F	<	B TOM	неле	6.5	5	- F	4	в тон	H HASTIE	F. 3	_		4	-	том чис	ne	E # =		F 3		TOM HAKE	ne .	1			8	TOM HINEJIE	107	5	E
		Dista	111	Kulconner Kulconner	Ky cons	Кентроты	H	0.5%	0 1	Beero	Results, y	Лаб	Apc. ribee	Operation	Calact	Кемфуль	Denville.	Th.	Лаб за еттря Курс	I Ipomon	Develo	Констъ	Crime o	Пр.	Man.	Промеж	Office	Carre	Criticia	Round,	лан ятия	Курс.	Office of	Campo	Karey to C noteno	Лепия Удокн	Пр. Лаб.	Kypc.	attracta.	Самост	Ko reym	Лекции, урока	Autorite Augusta	Курс. проектив. Промеж эттестац	O6hëm C	Koncyna
	вка тракторов и сельскохозяйственных механизмов к работе	6					4	214	4 4	200	98 10	12	6																				94	4	90	40	50		60		60	48	12		60	4
МДК.01.03 Комплекто для выпол	тование машинно-тракторных агрегатов элнения сельскохозяйственных работ	6		6			5	220	4 4	206	78 10	8	20 €											ļ															104	2	102	48	54		116 2	4
МДК.01.04 Технологи хозяйстве	ии механизированных работ в сельском е			4			3	100		100	54 46	5						П									40		40	24	16		60		60	30	30									
УП.01.01 Учебная п			4 (		PU		час			252		7		час			Heat				час			4			- sac			нед			час		108	нед			час		1	нед			час	工
ПП.01.01 Производо ПМ.01.3К Экаммен по Всего часо	по модулю	7	I		PFI			6		216	нед	6		час	1.1	-	нед				Vac		**	4.6			час			+eg.			час						час		+	HEE.			час	_
	ельскохозяйственной техники и ания				_	_		764		726		Т Т		_	T	_		_	_	<del></del>	_	_			T		1 1		_	TT		1 1		T 1	-	7 1		17	_		1	T 1	1	_		7
		4	L :	1	<del> </del>	+	1	736	6 10	444	210 20	8 26	2.	1		<u> </u>		╀	+	$\perp$	_			+-	++	+		4	+-	++	+	++	+	1	1	-	<del>-</del> -	┿	+	+	+	11	++	+	-	+
сельскохоз	технического обслуживания и ремонта взяйственной техники и оборудования	8	1	<u></u>		_		110	2	102	54 42	6	6											$\perp$															1							
МДК.02.02 техническо	по по применения по		,					60		60	30 30			L																					1											
МДК,02.03 Технология производст	ические процессы реноитного ства	8		8				164	2 4	152	50 82	20	Б							П									1						1											
МДК.02.04 Организаци сельскохаз	ция производства и управление на предприятии	8						144	4 4	130	76 54		6												П														T							
УП.02.01 Учебная пр ПП.02.01 Производст	рактика		7 8		РΠ		час	144		144		4		час	П	1	чед			_	час			ед			час		T	195			час		1	-et			Час			Ічед			час	T
ПМ.02.ЭК Экзамен по	о модулю	8	1 8	<u> </u>	PI			108		108	нед		6	час	-1	-	нед			1	426	1	H	eg .			час		+	нед		-	час	-	1	нед			480	+	-	Sept			час	_
Всего часов	зв по МДК ие работ по одной или нескольким	_		T.		-	1 1	478		444		<del></del>		_	_				_					_									<u> </u>	<del>-</del> -												_
профессия	яч рабочих, должностям служащих	2	2	1		<u> </u>		400	4	132	50 82		12				1															<u> </u>	_		1			$\sqcup \bot$	110		74	30 4	44		212	4
Освоение п Тракторист производст	профессии 19205 п-машинист сельскохозяйственного	6						142	4	132	50 82		5								1																		74		74	30 4	64		68	4
УП.03.01 Учебная по: ПП.03.01 Производст		1	1 6		PII		час		$\top$	108		3		час		1	нед				490			4			час		I	HEL			Lar		-	Heta			час		16	нед	: [		час	-
1М.03.ЭК Зкачен по	о модулю	7	1 6	İ	PII	-		6	-!-	144	- Bar	4	6				нед				420	1	146	4		T	430	-	+	нед	_ _		час			нед			480		1	нед	-		час	
Boero vacos	в по МСК производственная (по профилю		_				1	142		132	_					_	-	_				-,		_				-	_	T 1-			<del>-</del>	-	7					1 7		T				+
tuerimive no	ости) грактики		_	_			4ac	_		972		27		480			нед				ac		116				490		1	HEL			час		108	<del></del>	-	3	час		_	нед	1		час	
Уче5ная гра Концентр	рактика Прированная						4ac 4ac		+-	504		14		4ac		+-	нед				ac i	+	He				4ac	+	+	нед			yac tias			Hea		3	4ac			HEE	1		час	+
	реннамото						час				ед			час			нед				ıac		He				час			нед			час			нед			час		┙_	Hef			час	1
трактика	тяенняя (по профилю специальности)						час			468		13		час			нес			_	cac		ме				час			465			час			нед			480			нед			час	4
Рассредот	рированная						час	468	+	468		13		4ac		+	нед				ac .	1	He				час	+	+	HEE.			Hac Hac			нед			4ac 4ac			нед		-	час	+
пда производо	СТВЕННАЯ ПРАКТИКА		8		PE		час	144		144	ед	4		час	Ī	T	нед	Ī			ıac		не	4			час	T	T	нед			час	TT		нед			час			er			час	T
	енная итоговая аттестация				<del>-</del> -		час	216		216	ед	6		час		İ	нед				ac		не	z.			час	Ť	1	rer.			час			overi			Mac			HEG			42C	士
patient	выпускной квалификационной		_					144		144		4		час			нед				ac		не	E			час		1	нед			час			нед			час			MEG			час	
	тускной квалификационной работы к государственным экзаменам						час	72	+	72	ict ict	2		час		+	нед			_	ac	+ +	не				48C		+	нед			480		1 -	Hec:	-		час		+	нед	+		43C	4
і роведение	е государственных экзаменов	_					486				ед			час		1	нед				ac		не				час		T.	нед			ASC		1	нед			час			нед			час	
KOHCY/ 5TAL				_	_		-			1	2			-	_	_	2		_	4			10	_					_				+			2					=					_
ОБЪЕМ ОБРА	T	44   4	35	2	1		24 5	940 6	4 36	1 7	-	84 ] 2	10   84	612	4	2 60	0 354	224	22	6 8	64 18	10	818 42	D 385	10	18	612	6	606	298 28	86 22		864	10 2	738	320 4	14 4	6	612	12	564	270 29	94		900 8	12
Экзамены (бо	без учета физ. культуры)			_			-				-				_	<del>-</del>	1	_					3		=-			_		<u></u>						1_							1 1			
Зачеты (без у	учета физ. культуры) четы (без учета физ. культуры)		_														2			-	_		6							3			T			6			+=			2				
Курсовые про	роекты (без учета физ. культуры)														_	=																														
Контрольные	аботы (без учета физ. культуры) не работы (без учета физ. культуры)																			+													-						-							

#### план учебного процесса

		_	_		_																			1	i	
														Ку	pc 4										ne.	м ОП
Ce	местр	6			_				Cer	честр :	7	_						Cer	честр	8	_	_			1 0050	M OII
13 1/	2(11)				-,-	-	_	1	9 2/3	(7) H		_		1		;		8 1/3	(9)		-		,	10c	-	
19		B TO	м числ	_	TOCIONITE	1 5	100	4	4		и том	числ	1	Hpewray.	5	-	16	5	-	в том	числ	1 .	1	The		
npenut	100	Tp.	Lab.	ypc	0	Shew DIT	Swer	энсулыг	препод.	§ 5	. 52	100	Kype,	ETA	D Man O	15%	сульт.	Denon	X II	. 100		PARE.	I I MENOTE IN IN		Сбяз.	Вар. Часть
- ů	With the last	러는	200	, d	0 2	5	10	- 5	- U	Ле ции	P. INMITTED	Лаб	Kype	87	6	0	3	5	Nex III	Tables 1	And Indian	FVIE	P P			Haria
	-	-	1	-	-	-	+	-	-	-	- 0	-	- 2	-	_	_	-		-	-	-	=	-			
50	10	40			6								1			ì									128	86
-	+-	╄	+-	<del> </del>	$\vdash$	L.	↓	↓		ļ	_	_	-		Ļ	L.	L-	_	-	_	<u> </u>	-	-			
104	30	54		20	6					1						į									132	88
			1_	1	"		$\perp$	Ĺ					1				L					1				
1	1		1		1		1						1													100
144	+=	4	₩	_	-		3		_	-	<u> </u>	-	-	_		_	_	<del>-</del>	+=	-	-	-	_		252	
108	нед нед		+	_		-ac	+	1	108	нед нед	3	$\vdash$	_		48C		-	-	нед нед		-		-	-	144	72
-	1	1 -			1	5	1		700	пед		-		6	480			-		-	-		0		_	6
							-			4	_	_	_					_						-		
		П	ī			326	4		250	142	108				410	2	10	194	68	100	26		24		520	216
<u>_</u>		<u> </u>	<u> </u>	!	<u> </u>	320	-	L,	250	142	104	_	_	اللبا	9111	Α.	10	194	00	100	20		-		320	210
	]		-																				6		6C	50
L						46			46	30	16				64		2	56	24	26	6		0		Bu	Su
																									36	24
1		i				GC			50	30	30														36	24
		_			1	80	2		78	36	42				84		4	74	14	40	20		6		124	40
	-	⊢	ļ.,	-			-		/		AI.			-				/1	-		-					
						68	2		66	46	20				76	2	4	64	30	34			6		120	24
_	нед	T	T	==		час		H	72	нед	2				Yac			72	нед	2		=			108	36
	нед					480	Ť		_	нед					480			108	нед	3					72	36
															6								6			6
58	20	38			6	78								6		-									308	92
<del> </del>	+	_	-	-	=	_	<del>-</del>		_		Ξ	-		=	-	=	=		-			=		-		_
58	20	38	}		6																				128	14
<u>_</u> _	!	-		_																						
72	нед	2	_			4ac				нед					час				нед						108	
72	нед	2				ASC			72	нед	2		-	_	час	_ !	_		нед			_			72	72
L		_		_	_	5					_	_	_	6							_					6
		_	_	_				<del>-</del>			_	_		_		-	_	_		=	_		_			
396	нед		- 23			985			252	HEE		7			4ac			180	HEAL		5		- [			
216	нед		6			~2c		= 1	72	нед	_	2			час			72	нед	_	2		=			
216	нед		6			∿ac			72	нед		2			4ac			72	нед		2					
	нед					48C				нед					480				нед							
180	нед		5			час			180	нед		5		T	час			108	нед		3					
180	нед		5			480		-	180	нед	_	5		-	ASC	-	-	108	нед		3		$\dashv$			
100	нед	-			+	48C			100	нед		- 5		-	uac	-	-	108	нед	-	3	-				
					-+	-		-	-		-	_	_	_			=			i	_	-	==	Т	i	
	нед					час				нед					48C	Ì		144	нед	9					144	
	нед					час				нед	Ĩ			Ĩ	час			216	нед	6						
	нед					час		7		нед				T	час			144	нед	4					194	-7
	нед	-				час	-	-		нед				-	час	-	-	72	нед	2	_		-		72	
	нед					час		1		нед				1	час				нед			-	-			
	нед					час				нед					час				нед							
					1		T				_			Ť			_						i			
-	12				T				_	-	-		-	T		=	-	-	10							
-	-	200	T	. i		erc 1		_				i	1	_	1	. 1	1		_	1	2			Γ	ence I	(20.5
466	194	252		20	18	612	4		344	195	148			12	864	2	10	288	122	140	26		24		4644	1296
	3				Ī					2									4							
							_			1																
	7				-					2				4					4							
	1				-		_							-+		_	_	-	1	-		-				
	-				-			_						1							-					
										_		_														

# СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

Νō	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Сем	естр проведения комплексного вида контроля] Наименование ди	1СЦИП	лины,	/мдк
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	ОП.08 Основы агрономии	•	×	[X]
	диф. зач	комплексный диф. зачет		[6]	ОП.09 Основы зоотехнии	•	×	

Индекс	Содержание
OK 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОУП.03	История
ОУП.04	Обществознание
ОУП.08	Основы безопасности и защиты Родины
ОУП.09	Химия
ОУП.10	Физика
ОУП.11	Информатика
*	Индивидуальный проект
ПУП.01	Математика
ПУП.03	Биология
СГ.04	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ОП.02	Экологические основы природопользования
ОП.03	Инженерная графика
ОП.04	Техническая механика
ОП.05	Материаловедение
ОП.06	Электротехника и электроника
ОП.07	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.08	Основы агрономии
ОП.09	Основы зоотехнии
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда/ Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний и охраны труда
ОП.14	Основы предпринимательской деятельности (расширяющим горизонты, profilUM)»
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.01.04	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика

Индекс	Содержание
K 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОУП.03	История
ОУП.04	Обществознание
ОУП.05	География
ОУП.08	Основы безопасности и защиты Родины
ОУП.09	Химия
ОУП.10	Физика
ОУП.11	Информатика
*	Индивидуальный проект
ПУП.01	Математика
ПУП.03	Биология
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
CF.04	Безопасность жизнедеятельности
CF.05	Россия - моя история
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ОП.02	Экологические основы природопользования
ОП.03	Инженерная графика
ОП.04	Техническая механика
ОП.05	Материаловедение
ОП.06	Электротехника и электроника
ОП.07	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.08	Основы агрономии
ОП.09	Основы зоотехнии
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологи
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.14	Основы предпринимательской деятельности (расширяющим горизонты. profilUM)»
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования.
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.01.04	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.03.01	Учебная практика

Индекс	Содержание
ПП.03.01	Производственная практика
ОК 03,	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОУП.04	Обществознание
*	Индивидуальный проект
ПУП.01	Математика
СГ.03	Физическая культура
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ОП.02	Экологические основы природопользования
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.14	Основы предпринимательской деятельности (расширяющим горизонты. profilUM)»
УП.01.01	Учебная практика
ΠΠ.01.01	Производственная практика
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
K 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОУП.01	Русский язык
ОУП.02	Литература
ОУП.03	История
ОУП.04	Обществознание
ОУП.06	Иностранный язык
ОУП.08	Основы безопасности и защиты Родины
ОУП.09	химия
ОУП.10	Физика
ОУП.11	Информатика
ПУП.01	Математика
ПУП.03	Биология
ДУП.01	Введение в специальность/Экология /Астрономия /Право/ Экономика/Родной язык/Родная литература /Естествознание
СГ.01	История России
CF.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГ.03	Физическая культура
СГ.04	Безопасность жизнедеятельности
СГ.05	Россия - моя история
ОП.02	Экологические основы природопользования
ОП.03	Инженерная графика
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологи
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга

	Индекс	Содержание
	ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда/ Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний и охраны труда
	ОП.14	Основы предпринимательской деятельности (расширяющим горизонты. profilUM)»
	МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования.
	МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ
	МДК.01.04	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
<u></u>	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика
	МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования
	МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации
	МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства
	МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии
	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика
	МДК.03.01	Освоение профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
	УП.03.01	Учебная практика
	ПП.03.01	Производственная практика
OK 05	5.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
	ОУП.01	Русский язык
	ОУП.02	Литература
	ОУП.03	История
	ОУП.05	География
	ОУП.10	Физика
-	ОУП.11	Информатика
	*	Индивидуальный проект
	ДУП.01	Введение в специальность/Экология /Астрономия /Право/ Экономика/Родной язык/Родная литература /Естествознание
	CF.01	История России
	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	CF.05	Россия - моя история
	ОП.02	Экологические основы природопользования
	ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии
	ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОП.14	Основы предпринимательской деятельности (расширяющим горизонты. profilUM)»
	МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования.
	МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ
	МДК.01.04	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика
	МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования

Индек	кс	Содержание
МДК.0	02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации
МДК.(	02.03	Технологические процессы ремонтного производства
мдк.	02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии
УП.02	2.01	Учебная практика
ПП.02	2.01	Производственная практика
мдк.с	03.01	Освоение профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.03	3.01	Учебная практика
ПП.03	3.01	Производственная практика
ОК 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
ОУП.0	)2	Литература
ОУП.0	)3	История
ОУП.0	)4	Обществознание
ОУП.0	)5	География
ОУП.0	06	Иностранный язык
ОУП.0	)8	Основы безопасности и защиты Родины
ДУП.0	1	Введение в специальность/Экология /Астрономия /Право/ Экономика/Родной язык/Родная литература /Естествознание
СГ.01		История России
CF.02		Иностранный язык в профессиональной деятельности
CF.03		Физическая культура
СГ.04		Безопасность жизнедеятельности
CГ.05		Россия - моя история
ОП.02		Экологические основы природопользования
ОП.12		Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.13		Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда/ Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний охраны труда
ОП.14		Основы предпринимательской деятельности (расширяющим горизонты. profilUM)»
МДК.0:	1.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования.
МДК.0:	1.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
МДК.0:	1.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.0:	1.04	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.0	01	Учебная практика
ПП.01.0	.01	Производственная практика
МДК.02	2.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования
МДК.02		Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации
МДК.02		Технологические процессы ремонтного производства
МДК.02		Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии
УП.02.0		Учебная практика
ПП.02.0		Производственная практика
K 07.		Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОУП.04		Обществознание

	Индекс	Содержание
	ОУП.05	География
	ОУП.08	Основы безопасности и защиты Родины
	ОУП.09	Химия
	ОУП.10	Физика
	ПУП.03	Биология
	СГ.04	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
	ОП.02	Экологические основы природопользования
	ОП.08	Основы агрономии
	ОП.09	Основы зоотехнии
	ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда/ Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний и охраны труда
	МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования.
	МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ
	МДК.01.04	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика
	МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования
	МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации
	МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства
	МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии
	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика
	МДК.03.01	Освоение профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
	УП.03.01	Учебная практика
	ПП.03.01	Производственная практика
OK 08	3.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
	ОУП.07	Физическая культура
	CF.03	Физическая культура
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика
	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика
ОК 09	).	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
	ОУП.01	Русский язык
	ОУП.02	Литература
	ОУП.04	Обществознание
	ОУП.06	Иностранный язык
	ОУП.11	Информатика

	Индекс	Содержание
	*	Индивидуальный проект
	CF.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
	ОП.02	Экологические основы природопользования
	ОП.03	Инженерная графика
	ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
	ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда/ Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний и охраны труда
L	ОП.14	Основы предпринимательской деятельности (расширяющим горизонты, profilUM)»
	МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования.
	МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ
	МДК.01.04	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика
	МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования
	МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации
	МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства
	МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии
	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика
	МДК.03.01	Освоение профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
	УП.03.01	Учебная практика
	ПП.03.01	Производственная практика
ПК 1.1	1.	Выполнять приемку, монтаж, сборку и обкатку новой сельскохозяйственной техники, оформлять соответствующие документы
	ОП.03	Инженерная графика
	ОП.04	Техническая механика
	ОП.05	Материаловедение
	ОП.06	Электротехника и электроника
	ОП.07	Основы гидравлики и теплотехники
	ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
	МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования.
	МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика
	ПП.03.01	Производственная практика
7K 1.2		Проводить техническое обслуживание сельскохозяйственной техники при эксплуатации, хранении и в особых условиях эксплуатации, в том числе сезонное техническое обслуживание
	ОП.03	Инженерная графика
	ОП.04	Гехническая механика
	ОП.05	Материаловедение

Индекс	Содержание
ОП.06	Электротехника и электроника
ОП.07	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.03.01	Учебная практика
IK 1.3.	Выполнять настройку и регулировку почвообрабатывающих, посевных, посадочных и уборочных машин, а также машин для внесения удобрений, средств защиты растений и ухода за сельскохозяйственными культурами
ОП.03	Инженерная графика
ОП.04	Техническая механика
OП.05	Материаловедение
ОП.06	Электротехника и электроника
ОП.07	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.08	Основы агрономии
ОП.09	Основы зоотехнии
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования.
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.01.04	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
K 1.4.	Выполнять настройку и регулировку машин и оборудования для обслуживания животноводческих ферм, комплексов и птицефабрик
ОП.03	Инженерная графика
ОП.04	Техническая механика
ОП.05	Материаловедение
ОП.06	Электротехника и электроника
ОП.07	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.08	Основы агрономии
ОП.09	Основы зоотехнии
ΟΠ.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования.
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика

Индекс	Содержание
ПК 1.5.	Выполнять настройку и регулировку рабочего и вспомогательного оборудования тракторов и автомобилей
ОП.03	Инженерная графика
ОП.04	Техническая механика
ОП.05	Материаловедение
ОП.06	Электротехника и электроника
ОП.07	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.08	Основы агрономии
ОП.09	Основы зоотехнии
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования.
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.01.04	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
IK 1.6.	Выполнять оперативное планирование работ по подготовке и эксплуатации сельскохозяйственной техники
ОП.07	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.08	Основы агрономии
ОП.09	Основы зоотехнии
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии
МДК.01.04	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
K 1.7	Осуществлять подбор сельскохозяйственной техники и оборудования для выполнения технологических операций, обосновывать режимы работы, способы движения сельскохозяйственных машин по полю
ОП.08	Основы агрономии
МДК.01.04	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
₹ 1.8.	Осуществлять выдачу заданий по агрегатированию трактора и сельскохозяйственных машин, настройке агрегатов и самоходных машин
ОП.08	Основы агрономии
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
УП.01.01	Учебная практика

Индекс	Содержание
ПП.01.01	Производственная практика
⊓ <del>K</del> 1.9.	Осуществлять контроль выполнения ежесменного технического обслуживания сельскохозяйственной техники, правильности агрегатирования и настройки машинно-тракторных агрегатов и самоходных машин, оборудования на заданные параметры работы а также оперативный контроль качества выполнения механизированных операций
ОП.03	Инженерная графика
ОП.08	Основы агрономии
ОП.09	Основы зоотехнии
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ΠK 1.10.	Осуществлять оформление первичной документации по подготовке к эксплуатации и эксплуатации сельскохозяйственной техники и оборудования, готовить предложения по повышению эффективности ее использования в организации
ОП.03	Инженерная графика
ОП.08	Основы агрономии
ОП.09	Основы зоотехнии
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
7K 2.1.	Выполнять обнаружение и локализацию неисправностей сельскохозяйственной техники, а также постановку сельскохозяйственной техники на ремонт
ОП.03	Инженерная графика
ОП.04	Техническая механика
ОП.05	Материаловедение
ОП.06	Электротехника и электроника
ОП.09	Основы зоотехнии
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда/ Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний и охраны труда
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
K 2.2.	Проводить диагностирование неисправностей сельскохозяйственной техники и оборудования
ОП.03	Инженерная графика
ОП.04	Техническая механика
ОП.05	Материаловедение
ОП.06	Электротехника и электроника
ОП.09	Основы зоотехнии
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования

i	Индекс	Содержание
	мдк.02.03	Технологические процессы ремонтного производства
2	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика
ПК 2.3.		Определять способы ремонта (способы устранения неисправности) сельскохозяйственной техники в соответствии с ее технически состоянием и ресурсы, необходимые для проведения ремонта
	ОП.03	Инженерная графика
	ОП.04	Техническая механика
	ОП.05	Материаловедение
	00.ПС	Электротехника и электроника
	ЭП.09	Основы зоотехнии
	ЭП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
P	<b>МДК.02.01</b>	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования
ı	<b>МДК.02.03</b>	Технологические процессы ремонтного производства
У	/П.02.01	Учебная практика
Г	7П.02.01	Производственная практика
ПК 2.4.		Выполнять восстановление работоспособности или замену детали (узла) сельскохозяйственной техники
C	ОП.03	Инженерная графика
C	ЭП.04	Техническая механика
C	On.05	Материаловедение
С	ЭП.06	Электротехника и электроника
С	ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
M	1ДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования
M	1ДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства
У	′П.02.01	Учебная практика
Л	П.02.01	Производственная практика
ПК 2.5.		Выполнять оперативное планирование выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту сельскохозяйственной техники и оборудования
0	л.03	Инженерная графика
0	П.04	Техническая механика
0	П.05	Материаловедение
0	П.06	Электротехника и электроника
0	П.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии
O	П.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
Oi	П.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
M	ДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования
	ДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации
	ДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства
	ДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии
	Π.02.01	Учебная практика
	П.02.01	Производственная практика

	Индекс	Содержание
ПК 2	.6.	Осуществлять выдачу заданий на выполнение операций в рамках технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования, на постановку на хранение (снятие с хранения) сельскохозяйственной техники и оборудования
	ОП.03	Инженерная графика
	ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
	ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии
	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика
ПК 2.	7.	Выполнять контроль качества выполнения операций в рамках технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования
	ОП.03	Инженерная графика
	ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
	МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования
	МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации
	МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства
	МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии
	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика
⊓K 2.8.		Осуществлять материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации
	МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации
	МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии
	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика
K 2.9	Э.	Выполнять работы по обеспечению государственной регистрации и технического осмотра сельскохозяйственной техники
	МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования
	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика
IK 2.1	.0	Оформлять документы о проведении ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования. составлять техническую документацию на списание сельскохозяйственной техники, непригодной к эксплуатации, готовить предложения по повышению эффективности технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования в организации
	ОП.03	Инженерная графика
	ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии
	ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда/ Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний охраны труда
	МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования
	МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации
	МДК.02.03	Гехнологические процессы ремонтного производства
	МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии
	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика

# ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	Кабинеты:
1	социально-экономических дисциплин
- 2	иностранного языка
3	информационных технологий в профессиональной деятельности
4	инженерной графики
5	технической механики
6	материаловедения
_ 7	управления транспортным средством и безопасности движения
8	агрономии
9	зоотехнии
10	экологических основ природопользования
11	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	Лаборатории:
1	электротехники и электроники
2	метрологии, стандартизации и подтверждения качества
3	гидравлики и теплотехники
4	топлива и смазочных материалов
5	тракторов и автомобилей
6	сельскохозяйственных и мелиоративных машин
7	эксплуатации машинно-тракторного парка
8	ремонта машин, оборудования и восстановления деталей
9	технологии и механизации производства продукции растениеводства
10	технологии и механизации производства продукции животноводства
11	Мастерские:
12	слесарная мастерская
13	сварочная мастерская
14	пункт технического обслуживания и ремонта
15	Тренажеры, тренажерные комплексы
16	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным и мобильным энергетическим средством
17	Спортивный комплекс
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в интернет
2	актовый зал