

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Кушнаренковский сельскохозяйственный колледж по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства

базовой подготовки

Квалификация: техник - механик Форма обучения — очная Нормативный срок обучения —3 года и 10 мес. на базе основного общего образования

1. Календарный график 1курс

	Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Виды учебной нагрузки	2 сент. –6 сент.	Сент	ф	30 сент 5 окт.		тябрь	28 окт. – 2 нояб.		оябрь	20 mons	ножо. – эо	Джбұ	ь		30 дек. – 4 янв.	Янва	ърь	27 янв 1 фев.	Ф		24 фев. – 1 мар.	Ма		24 мар. – 29 мар.	Агре	Ъ		28 апр. – 3 мая	Mai	í	26 мая – 31 мая.	Июнь	,	23 июн. – 28 июн.		Ин	оль		28 июл. – 2 авг.	Август		25 авг. – 30 авг.	Всего часов
	2	нованис н, профе МДК		36	38	39	40	41	43	3 4	45	46	47	64 4	50	51	52	10 8	03	뵹	05	90	T		9 =			41 21	16	17	81	20	21	22	23	5 5	56	27	28	59	30	33	33	34	35	
		Ципли				1	1 -	1 - 1			1 - 1	-			1 -							Поряді		1 1			ого года	1		1 1		1				<u> </u>				`						
		дис		_ ,	7 8	c 4	5	9	7 8	6	10	11 5	12	51 41	15	16	17	18	20	21	22	23	25	26	27	29	30	31	33	34	35	36	38	39	40	41	43	4	45	46	47	48	50	51	52	
	0.00	Общеобразовательны	обяз. уч.	3 6	3 3	3 6	3 6	3 6	3 3 6 6		3 6	3 3		3 3 6 6	3 6	3 6	3 0	6		3 6		3 3	3 6		3 3	3 3 6	3 6		3 6	3 6		3 3 6	3 6	3 6		3 3	i									1 4 0
		й цикл	сам. р. с.											-					+				+	+			H																+		\vdash	4
	ОДБ.01	Dua anni X marvio	обяз. уч.	4	4 4	4	4	4	4 4	4	4	4	4 4	4 4	6	6	6	4	0																			0	0	0	0	0 0	0	0	0	7 8
	ОДБ.01	Русский язык	сам. р. с.	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2	2	2	2	2 2	3	3	3	2																												3 7
	ОДБ.02	Литература	обяз. уч.	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2	2	2	2	2 2	2	2		1	0	4	4	4 4	4	4	4 4	1 4	4	4 4	4	4	4	4 4	4	4	4	4 4		0	0	0	0	0 0	0	0	0	1 1 6
			сам. р. с.	1	1 1	1	1	1	1 1	1	1	1	1	1 1	1	1				2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2	2 2	:									5 8
1 Kypc	ОДБ.03	Иностранный язык	обяз. уч.	4	4 4	4	4	4	4 4	4	4	4	2	4 2	4	2			0	2	4	2 4	2	4	2 4	1 2	4	2 4	2	4	2	4 2	4	2	2			0	0	0	0	0 0	0	0	0	1 1 6
	-7		сам. р. с.	2	2 2	2 2	2	2	2 2	. 2	2	2	1 :	2 1	2	1				1	2	1 2	1	2	1 2	2 1	2	1 2	. 1	2	1	2 1	2	1	1											5
	ОДБ.04	История	обяз. уч.	4	4 4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4 4	4	4	4		0	4	4	4	2	2	2 2	2 2	2	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2			0	0	0	0	0 0	0	0	0	1 1 6
		1	сам. р. с.	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2	2	2	2	2 2	2	2	2			2	2	2	1	1	1	1 1	1	1 1	. 1	1	1	1 1	1	1	1											5
	ОДБ.05	Обществознание (вкл.	обяз. уч.	4	2 4	1 2	4	2	4 2	. 4	2	4	2	4 2	4	2	4	,	0	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2 2	2	2	2	2 2	2	4	4	4 8	:	0	0	0	0	0 0	0	0	0	1 0 8
		экономику и право)	сам. р. с.	2	1 2	2 1	2	1	2 1	. 2	1	2	1 :	2 1	2	1	2			1	1	1	1	1	1	1	1	1 1	. 1	1	1	1 1	1	2	2	2 4										5 4
	OHE OV	V	обяз. уч.															1	0	4	4	4 4	4	4	4 4	1 4	4	4 4	4	4	4	6 6	6					0	0	0	0	0 0	0	0	0	7 8
	ОДБ.06	Химия	сам. р. с.																	2	2	2	2	2	2 2	2 2	2	2 2	2	2	2	3 3	3													3
	OHE 07	Francis	обяз. уч.	2	2 2	2 2	2	2	2 2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2																				0	0	0	0	0 0	0	0	0	3 6
	ОДБ.07	Биология	сам. р. с.	1	1 1	1	1	1	1 1	1	1	1	1	1 1	1	1	1	1																												1 8
	ОДБ.08	Физическая культура	обяз. уч.	2	4 2	2 4	2	4	2 4	2	4	2	4	2 4	2	2	2	2	0	2	4	2	4	2	2 4	1 2	4	2 4	2	4	2	4 2	4	2	4	4 2		0	0	0	0	0 0	0	0	0	1 1 6
			сам. р. с.	1	2 1	1 2	1	2	1 2	. 1	2	1	2	1 2	1	1	1	1		1	2	1 2	2	1	1 2	2 1	2	1 2	1	2	1	2 1	2	1	2	2 1										5 8
	ОДБ.09	Основы безопасности	обяз. уч.															-	0	4	2	4	4	4	2 2	2 4	2	4 2	2 4	2	4	2 4	2	4	4	4 4		0	0	0	0	0 0	0	0	0	7 0
	ОДБ.09	жизнедеятельности	сам. р. с.																	2	1	2	2	1	2	1 2	1	2 1	. 2	1	2	1 2	1	2	2	2 2	:						L		Ш	3 5

OTTILL	Математика	обяз. уч.	6	6	6	6	6	6	6 6	6	6	6	6	6	6	6	5 6	i	0	0	6	6	6	6 6	6	6	6	6	6	6	6 (6 6	6	6	6	6	6	6	6	4	0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0
ОДП.11	математика	сам. р. с.	3	3	3	3	3	3	3 3	3	3	3	3	3	3	3	3 3				3	3	3	3 3	3	3	3	3	3	3	3	3 3	3	3	3	3	3	3	4	2									
ОДП.12	Информатика	обяз. уч.	6	6	6	6	6	6	6 6	6	6	6	6	6	6	6	4 6		0	0																					0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0
,,		сам. р. с.	3	3	3	3	3	3	3 3	3	3	3	3	3	3	3	2																																
ОДП.17	Физика	обяз. уч.	4	4	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4	4	4			0	0	4	4	4	4 4	4	4	4	4	4	2	2 2	2 2	2	2	2	2	2	2			0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0
		сам. р. с.	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2	2					2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	1	1	1 1	1	1	1	1	1	1				T							
0.777.10	P v	обяз. уч.	2	2	2	2	2	2	2 4	2	4	2	4	2	4	2	4 2																								0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0
ОДП.10	Башкирский язык	сам. р. с.	1	1	1	1	1	1	1 2	1	2	1	2	1	2	1	2 1																																
ОУД.13	Проект Информатика	обяз. уч.																			2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2													
09Д.13	проект информатика	сам. р. с.																			1	1	1	1 1	1	1	1	1	1	1	1	1 1	1	1	1	1													
ОУД.15	Астрономия	обяз. уч.																			2	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2													
09Д.13	Астрономия	сам. р. с.																			1	1	1	1 1	1	1	1	1	1	1	1	1 1	1	1	1	1													
Всего ча	ас. в неделю обязательной уч нагрузки	ебной	3 6		3 6		3 6	3 6	3 3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 :	3 3 5 0	6	0	0	3 6	3 6	3 6	3 3 6 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 3	3 3 6		3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 0									
Всего час	с. в неделю самостоятельной студентов	работы	1 8	1 8	1 8	1 8	1 8	1 8	1 1 8 8	1 8	1 8	1 8	1 8	1 8	1 8	1 8	1 1 5	3	0	0	1 8	1 8	1 8	1 1 8 8	1 8	1 8	1 8	1 8	1 8	1 8	1 8	1 1 8 5	1 8	1 8	1 8	1 8	1 8	1 8	1 8	1 5									
	Всего часов в неделю		5 4	5 4	5 4	5 4	5 4	5 4	5 5 4 4	5 4	5 4	5 4	5 4	5 4	5 4	5 :	5 4	9	0	0	5 4	5 4	5 4	5 5 4 4	5 4	5 4	5 4	5 4	5 4	5 4	5 5	5 4 4 5	5 4	5 4	5 4	5 4	5 4	5 4	5 4	4 5									

1.2. Календарный график аттестации

1 курс

	Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплии, профессиональных модулей, МДК, практик	2 сент. – 6 сент.	Сенябр		30 сент 5 окт.	Октябрь	28 окт. – 2 нояб.	Ноя	ябрь	25 нояб. – 30 нояб.	Да	ка́рь	30 дек. – 4 янв.		Январь	,	27 янв 1 фев.	Февр		24 фев. – 1 мар.	Ma		24 мар. – 29 мар.	Агрен	,		28 апр. – 3 мая	Май	1	26 мая – 31 мая.	Июнь		23 июн. – 28 июн.		Июль		28 июл. – 2 авг.	Авгу	/CT	25 авг. – 30 авг.	промежуточной
		H - ¥		1							1 1		-	1 1	- 1		1		Ном	ера кал	тендарн	ых нед	ель			1 1	-						1									, L,
			35	37	39	9 =	4 2 4	4	45	47	48	49	51 20	52	10 8	03	29	05	90	80	60	9 =	12	13	15	16	11	8 6	20	21	22	23	25	56	27	28	30	31	32	33	35	
												•						Пој	рядкові	іе ном	ера нед	цель уч	ебного і	года	•		•	•			•	•										1
			1	3	4 ,	2	7 8	6	10	12	13	14	16	17	81	20	21	22	23	25	56	27	29	30	31	33	34	35	37	38	39	40	42	43	4 á	46	47	48	49	50	52	
	O.00	Общеобразовательный цикл																															Ė									
	ОДБ.01	Русский язык												Э																								〓			士	Э
	ОДБ.02	Литература																														Д 3										Д 3
ОУД.Курс	ОДБ.03	Иностранный язык											3																			Д 3										3 Д 3
0,	ОДБ.04	История																														Д 3										Д 3
	ОДБ.05	Обществознание																															Д 3									Д 3
	ОДБ.06	Химия																														Д 3										Д 3
	ОДБ.07	Биология											Д 3																													Д 3
	ОДБ.08	Физическая культура											3																			3										3
	ОДБ.09	Основы безопасности жизнедеятельности																															Д 3									Д 3
	ОДП.11	Математика																																Э	工	工		Ш	_	#	\blacksquare	Э
	ОДП.12	Информатика																													Д 3											Д 3
	ОУД.13	Проект информатика																														Д 3										Д 3
[ОДП.14	Физика																								Ш							Э		ユ	I	$ldsymbol{\perp}$	口	I	I	工	Э
-	ОДП.10	Башкирский язык	$\vdash \vdash \vdash$	_	++	-		-		-	₩		+	3			-				\vdash		+						+			_	-	**	+	+	₩	$\vdash \vdash$	\dashv	+	-	3
	ОУД.15	Астрономия																			Ш													3	\perp	_		Ш	ightharpoonup	\bot	\bot	З

2. Календарный график 2 курс

30	Индекс	Наименование циклов, рязделов, дисциплии, профессиональных модулей, МДК, практик	Виды учебной нагрузки	2 сент. –6 сент.	C	снябрь	y 0c	30 ceht 3 okt.	Октябр		28 окт. – 2 нояб.	Ноя	брь	25 нояб. – 30 нояб.	Дъ	ίμь		30 дек. – 4 янв.	ЯнВ	арь	27 янв 1 фев.	Фе	риь	24 фев. – 1 мар.	M	прт	24 мар. – 29 мар.	Апр	шь		28 апр. – 3 мая	М	ай	26 мая – 31 мая.	Ин	онь		23 июн. – 28 июн.		Июль		28 июл. – 2 авг.	710	густ		25 авг. – 30 авг. Всего часов
1 Kypc		H _D Mo	B		1 1								1			1	1 1			1	1 1	Номеј	а кале	ндарны	іх недел	ь	1 1								1						1	1	1			
				35	37	38	39	9 4	42	43	4 ;	5 4	47	48	49	51	52	01	03	9	05	90	80	60	10	12	13	41	S 91	17	18	19	21	22	23	24	25	56	27	29	30	31	32	33	34	35
						ı				<u> </u>	_		1		_			_		1		Поряд	ковые і	юмера	недель	учебно	ого года	1	1			_			1	<u> </u>		-	_	_	1		I		$\overline{}$	-
					2	3	4 v	9	7	∞	6	3 =	12	13	4 7	16	17	8 9	2 3	21	22	23	3 2	26	27	3 63	30	31	33	34	35	36	38	33	40	41	42	43	4 4	9 4	47	84	49	20	21 2	25
	ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-	обяз. уч.	8	8	8	8	8 8	8	8	8	8 8	8	8	8	8				6	6	6	6 6	6	6	6	6	6	2		6	6	6 6	4												1 7 6
		экономический цикл	сам. р. с.	4	4	4	4	4 4	4	4	4	4 4	4	4	4	4				3	3	3	3 3	3	3	3 3	3	3	2		3	3 3	3 3	2												8 8
	ОГСЭ.03	Иностроин у доли	обяз. уч.	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2	2 2			0 0	2	2	2	2 2	2	2	2 2	2	2			2	2 2	2 4	2					0 (0	0	0	0	0	0 (0 6 6
	01 (3.03	Иностранный язык	сам. р. с.	1	1	1	1	1 1	1	1	1	1 1	1	1	1	1				1	1	1	1 1	1	1	1 1	1	1			1	1	1 2	1												3
	ОГСЭ.04	Физической калагально	обяз. уч.	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2	2 2			0 0	2	2	2	2 2	2	2	2 2	2	2	2		2	2 2	2 2	2					0 (0 0	0	0	0	0	0 (0 6 6
	01 0 3.04	Физическая культура	сам. р. с.	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2	2 2				2	2	2	2 2	2	2	2 2	2	2	2		2	2 2	2 2	2												6
	ОГСЭ.05	Башкирский язык	обяз. уч.	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2	2 2			0 0	2	2	2	2 2	2	2	2 2	2	2			2	2 2	2						0 (0 0	0	0	0	0	0 ($0 \begin{bmatrix} 6 \\ 0 \end{bmatrix}$
	01 03.03	вашкирский язык	сам. р. с.	1	1	1	1	1 1	1	1	1	1 1	1	1	1	1				1	1	1	1 1	1	1	1	1	1			1	1	1													3 0
	ОГСЭ.06	Русский язык и	обяз. уч.	2	2	2	2	2 2	2	2	2	2 2	2	2	2	2 2																														2 8
	01 05.00	культура речи	сам. р. с.	1	1	1	1	1 1	1	1	1	1 1	1	1	1	1																														1 4
	EH.00	Математический и общий	обяз. уч.		2 0																																									4 8
	211.00	естественнонаучный цикл	сам. р. с.	1 4																																										2 4
	EH.01	Математика	обяз. уч.	2 8															0 0																				0 (0	0	0	0	0	0 (0 4 8
	231101	TATAL SALTING	сам. р. с.	1 4	1																																									2 4
	П.00	Профессиональный	обяз. уч.		8	2 8	2 8	2 2 8	2 8	2 8	2 8	2 8 8	2 8	2 8	2 8	2 2 8	3 6			3 0	2 4	3 0	3 0 0	3 0	2 4	3																				1 0 8 2
		цикл	сам. р. с.		4	1 4	1 4	1 1 4 4	1 4			1 1 4 4	1 4	1 4	1 4	1 1	1 8			1 5	1 2	1 5	1 1 5	1 5	1 2																					3 4 3
	ОП. 00	Общепрофессиональн	обяз. уч.		8	2 8	2 8	2 8 8		2 8	2 8	4					3 6			3 0	2 4		3 3 0	3 0		3 3																				3 1 6
		ые дисциплины	сам. р. с.		4	1 4		1 1 4 4		1 4	1 4	2					1 8			1 5	1 2		1 1 5 5	1 5		1 5																				1 5 8
2 Kypc	ОП. 01	Инженерная графика	обяз. уч.		8	8	2 8										3 6		0 0	1 4																			0 (0	0	0	0	0	0 (0 1 1 4
			сам. р. с.		4	1	1										1			7																									L	5

				4	. 4	4											8																										\Box	工		_
ОП.02	Техническая механика	обяз. уч.				2 8	2 8	1										0	0 1 6	2 4																		0	0	0	0	0	0	0	0	0
011102	Totali Iookai iiokaiiika	сам. р. с.				1 4		8											8	1 2																		\Box								
		обяз. уч.				Ť	Ť											0	0	Ť			2 8	3	2													0	0	0	0	0	0	0 (0	0
ОП.03	Материаловедение	сам. р. с.																					1 4	1	1													T					\exists	+		_
ОП.04	Электротехника и	обяз. уч.						1 2	2 8	2 8	4							0	0				·		2 3													0	0	0	0	0	0	0 (0	0
	электронная техника	сам. р. с.						6	1 4	1 4	2														1 1 1 5	1 0																				
ОП 05	Основы гидравлики и	обяз. уч.																0	0		3	3	2															0	0	0	0	0	0	0 (0	0
011 05	теплотехники	сам. р. с.																			1 5	1 5	1																							
ПМ.00	Профессиональные	обяз. уч.									2 2 4 8	2 8	2 8	2 8	2 8	2 8										4	3 0	3 3 0 4	3 6	3 6	2 4	3 0	3 0	3 1	3 2 4	2 3 4 6	2 4									
111/1.00	модули	сам. р. с.									1 1 2 4		1 4	1 4	1 4	1 4										2	1 5	1 8			3	1 5	1 5	1 5	$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 6 & 2 \end{bmatrix}$	1 2										
	Подготовка машин, механизмов,	обяз. уч.									2 2 4 8	2 8	8	2 8	2 8	2 8										4	3 0	3 3 0 4	3 6	3 6	2 4	3 0			3 2	3	2 4									
ПМ.01	установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц	сам. р. с.									1 1 2 4															2	1 5	1 8			3	1 5			1											
MHEOLOL	Назначение и общее устройство тракторов,	обяз. уч.									2 4 8	2 8	2					0	0							4		3 1 0 6										0	0	0	0	0	0	0	0	0
МДК.01.01	автомобилей и сельскохозяйственных машин	сам. р. с.									1 1 2 4		1 4	1 4	1 4											2	1 5	1 8																		
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных	обяз. уч.																0	0												6	3 0	3		3 2 2	2		0	0	0	0	0	0	0 (0	0
	машин и механизмов к работе	сам. р. с.																													3	1 5	1 5	1 5	1 1 6 2	1										
УП. 01.01		обяз. уч.																0	0									1 8	3 6		1 8															
УП. 01.02		обяз. уч.																0	0																1 2	1 3	2	\Box								
Всего ча	с. в неделю обязательной уч нагрузки	ебной	3 3 6	3 6		3 3 6	3 6	3 6	3 6		3 3 6	3 6	3 6				3 6	0	0 3 6		3 6	3 6		3 6	3 3	3 0	3 6	3 3 6	3 6	3 6	3 0	3 6	3 6			3 3	2 4									
Всего час.	. в неделю самостоятельной студентов	работы	1 1 8 8	1 8	: 8	1 1 8	1 8	1 8	1 8	1 8	1 1 8 8	1 8	1 8	1 8	1 8	1 8	1 8	0	0 1 8	1 5	1 8	1 8	1 8	1 8	1 1 5	1 5	1 8	1 9	0	0	6	1 8	1 8	1 8	1 1 2	1 (0									
	Всего часов в неделю		5 5 4 4	5 5		5 5 4 4	5 4	5 4	5 4	5 4	5 5 4 4	5 4	5 4			5 4	5 4	0	0 5 4	4 5	5 4	5 4		5 4	4 5 4	4 5	5 4	5 4 4 5	3 6	3 6	3 6	5 4	5 4	5 4		4 3	2 4									

1.2. Календарный график аттестации 2 курс

	z kyp	<u> </u>																																										
	KC	Наименоваше шислов, разделов, дисшплин, профессиональных модулей, МДК, практик	t	2 сент. – 7 сент.	Сенябр	5	30 сент 5 окт.	Октяб	рь	28 окт. – 2 нояб.	Ноябрь	900 900 90	25 нояб. – 30 нояб.	Джбрь		30 дек. – 4 янв.	Яі	нварь		27 янв 1 фев.	Фара		24 фев. – 1 мар.	Мар	Т	24 мар. – 29 мар.	Ацев		28 апр. – 3 мая	1	Май	-	20 May - 21 May.	Іюнь		23 июн. – 28 июн.		Июль		28 июл. – 2 авг.	Авгус	т	25 авг. – 30 авг.	промежуточной
Kung	Индекс	Ha pr nom																			Ном	ера кал	ендарн	ых нед	ель																			
		'	,,		~						10								_			~			6)		16	, ,						_	16	,,					6) (Τ.,	1 1
			35	37	38	39	9 =	42	43	4 3	46	47	48	50	51	52	02	03	8		0.0		60		l I	13	15	16	18	19	20	21	23	24	25	26	27	8 8	30	31	32	34	35	
				_	1						1 1		1			-	_	1 1		Поря	ядковые	номер	а неде	ль учес	оного го	ода	1 1				-	_	1	1			-	_	1		$\overline{}$	\neg	$\overline{}$	
			-	- 2	33	4	s s	7	∞	9 01	= :	12 12	5 4	15	16	_ 2	19	20	21	22	24	25	26	58	29	31	32	33	35	36	37	88 8	9 9	14	42	43	4 ;	t 9	47	48	49	51	52	
	0ГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл																																										
	ОГСЭ.03	Иностранный язык													Д 3																	3	Д 3											Д 3
	ОГСЭ.04	Физическая культура													Д 3																		Ц 3											Д 3
	ОГСЭ.05	Башкирский язык													Д 3																Д 3													Д 3
	ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи													Д 3																													Д 3
	ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл (только для СПО)																																										
	EH.01	Математика		Д 3																																								Д 3
	П.00	Профессиональный цикл (для СПО)																																										
	ОП. 00	Общепрофессиональные дисциплины (для СПО)																																										
	ОП. 01	Инженерная графика				Д 3													Д 3																									Д 3
	ОП.02	Техническая механика				Ħ														6			1																		二	二	丰	Э
	ОП.03 ОП.04	Материаловедение Электротехника и																					6		6																+	+	1	Э
	ОП 05	электронная техника Основы гидравлики и														+						Д 3																			+	+	+	Д
	ПМ.00	теплотехники Профессиональные модули																				3																						3
	ПМ.01	Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц																																										
	МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин																											6															Э
	МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе																																	6									Э
	УП. 01.01																												Д 3														\perp	Д 3
á	УП. 01.02																																		Д 3									Д 3
7 Kyne				1		1									4				1	1		1	1		1				2		1		2		2									1 8
_					_								-														-								_			_						

3. Календарный график

3 курс

_								_						_																															
2	ekc	Наименование шиклов, разделов, дисшилни, профессиональных молулей, МДК, практик	Виды учебной нагрузки	2 сент. — 7 сент.		Севя́рь	30 сент 5 окт.	Oi	стябрь	28 окт. – 2 нояб.	Но	оябрь	25 нояб. – 30 нояб.		І жі́рь		30 дек. – 4 янв.	Яғ	варь	27 янв 1 фев.	d	Ічрнь	1 1 10	24 фев. – 1 мар.	Март	r	24 мар. – 29 мар.	Агрењ	•	28 orm = 3 Mod	Jan of	Май		26 мая – 31 мая.	Июнь		23 июн. – 28 июн.		Июл	ΙЬ		28 июл. – 2 авг.	вгуст		25 авг. – 30 авг. Всего часов
1 Kype	Индекс	ие щ фесси (К, п)	небис																		Ho	мера в	аленд	арных	недель	,																			
		нован , про	ды у	35	37	38	39	41	42	4	45	46	48	49	50	52	01	02	E 2	05	90	07	80	10	11	12	13	15	16	17	19	20	21	22	23	25	26	27	28	29	30	32	33	34	35
		аплин	Bı	(4)	, [4,	(4)	60 4	4	4 4	4	4	4 4	4	4	σ, σ	, ,	0	0	0 0		Порядк		- 1			<u> </u>	!_	. -	-	- -	1 -	-23	7	7	61 6	4 64	2	- 7	- 21	7	63 6	, 6,	(4,	(6.)	(4)
		Э дист																			1				1						T					1			\neg			\top	П		\dashv
				-	2	3	4 v	9	r 8	6	10	1 2		-	15	17	18	19	20 21	22	23	24	25	26	28	29	30	32	33	34	36	37	38	39	9 =	4 42	43	4	45	94	47	84 64	20	51	22
		Общий гуманитарный	обяз. уч.				4	1 0	$\begin{array}{c c}1&1\\0&2\end{array}$	1 2		1 1 0 2		1 2	1 1 2				4 4	4			4	4 4	4	4	4 4	4	4			4													9
	ОГСЭ.00	и социально- экономический цикл																		1_												_							\dashv				Ħ		1
		, , , , , ,	сам. р. с.				3	6	6 7	7	6	6 7	7	7	7 8	6			3 3	3			3	3 3	3	3	3 3	3	3			3													2 3
	ОГСЭ.01	Основы философии	обяз. уч.					4	2 4	4	4	2 4	4	4	4 6	6	0	0																					0	0	0 (0 0	0	0	0 4 8
	01 05.01	основы философии	сам. р. с.					2	1 2	2	2	1 2	2	2	2 3	3																													2 4
	0.000.00		обяз. уч.					2	4 4	4	2	4 4	4	4	4 6	6	0	0																					0	0	0 (0 0	0	0	0 4 8
	ОГСЭ.02	История	сам. р. с.					1	2 2	2	1	2 2	2	2	2 3	3																											П		2
			обяз. уч.				2	2	2 2	2	2	2 2	2	2	2 2	2	0	0	2 2	2			2	2 2	2	2	2 2	2 2	2			2							0	0	0 (0 0	0	0	0 5
	ОГСЭ.03	Иностранный язык	сам. р. с.				1	1	1 1	1	1	1 1	1	1	1 1	l l			1 1	1			1	1 1	1	1	1 1	. 1	1			1							\dashv				Ħ		2
			обяз. уч.				2	2	2 2	2	2	2 2	2	2	2 2	2	0	0	2 2	2			2	2 2	2	2	2 2	2 2	2			2							0	0	0 (0 0	0	0	0 5
	ОГСЭ.04	Физическая культура	сам. р. с.				2	2	2 2	2		2 2	2	2	2 2				2 2				_	2 2		2	2 2	+	2		+	2			+				+			+	\forall		5
		Математический и	обяз. уч.				2 6		1								0	0																					0	0	0 (0 0	0	0	0 6
	EH.00	общий естественнонаучный	сам. р. с.				1	1	8																											-			$\dot{+}$				H		3
		цикл	-				2	1	0								0	0																					0	0	0 (0 0	0	0	0 3
	EH.02	Экологические основы природопользования	обяз. уч.				6	5									0	0																		_			+	U	0 (-	+++	0	6
			сам. р. с.				3	1	1					\vdash				-																-	-				+			+	\vdash		8
	EH.03	Информатика	обяз. уч.					6	6																											_			_			_	\sqcup		2
			сам. р. с.	Ш				8	8				_	Н																						_	-		_		4	\bot	Ш		6
			обяз. уч.						1 2 0 4	2 4	2 0	2 2		2 4	2 2	2	0	0	3 3 2	3 2	3 6	3	3 2	3 3 2	2 6	3 2	3 3 2	3 2	2 4	3 6	3 6	3 2	3 6	3 6	3 3	3 3	3 6	2 4	0	0	0 (0 0	0	0	0 1 7
	П.00	Профессиональный цикл							0 4		U	0 4			, '							-			0	2			•	"	-		0	0	"		-	•	4			4	Ш		6
			сам. р. с.						5 1 2	1 2		1 1 1 2			1 1 2				1 1 6 6				1 6	1 1 6 6	4	7	1 1	1 6	1 1				1 8	1 8	9										1
			. 6						1 2	_	2	_	-	-			0						_	1																0	0	0 0		0	2
	ОП. 00	Общепрофессиональн	обяз. уч.						0 4	2 4	0	2 2 6 4		4			0	0						6															0	0	0 (0 0	0	0	0 1 4
3 Kypc		ые дисциплины	сам. р. с.						5 1 2	1 2		1 1 1 2		7									1 6	8																					1 0
3 K	ОП. 06	Основы агрономии	обяз. уч.						1 2	2	1		Ŧ				0	0																_					0	0	0 (0 0	0	0	0 7

l					1		0	4	4	2					ı		-		-		1			- 1		-					Т	1	ı	1	1	1	1	П					\neg	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	0
		сам. р. с.					5	- 1	1	6																																		1			3
011.07	0	обяз. уч.						2	2	8	2 6	2				0	0																							0	0 () (0	0	0		3
ОП.07	Основы зоотехнии	сам. р. с.								4	1	1																																			1
	Метрология, стандартизация и	обяз. уч.										2 2	2	1		0	0																							0	0 () (0	0	0	0	6
ОП.09	подтверждение качества	сам. р. с.										1 1	1 .	7																													T				3
ОП 12	Охрана труда	обяз. уч.														0	0					3 2	1 6																	0	0 () (0	0	0	U	8
011 12	оприна груда	сам. р. с.																				1 6	8																								2
ПМ.00	Профессиональные	обяз. уч.	3	3 6	3 6	3 6								1 2 4	2 0	0	0	3 3 2 2	3 2	3 6	3 0		1 6	3 2	2 3 6 2	3 2 2	3 2	3 2	2 4	3 3	3 6 6	3 2	3 6	3 6		3 6	3 6	3 6	2 4								9
	модули	сам. р. с.												5 1 2	1 0			1 1 6 6	1 3				8	1 6	4 7	, 1	1 6	1 6	1				1 8	1 8	9												1
	Подготовка машин, механизмов, установок,	обяз. уч.	3	3 3 6	3 6	3 6																																									1
ПМ.01	приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц	сам. р. с.																																													
УП.01.02			3	3 5 6												0	0																							0	0 () (0	0	0	0	2
ПП.01					3 6	3 6																																								ı	7
ПМ. 05	Выполнение работ по профессии «Водитель автомобиля»	обяз. уч.											į		0	0	U	3 3 2 2	2		3 0																										2 1 6
		сам. р. с											:	$\begin{bmatrix} 1 \\ 2 \end{bmatrix}$	1 0			1 1 6 6	3																												7 2
МДК.05.01	Теоретическая подготовка водителя	обяз. уч.												1 2 0 4	1 -	0	0	3 3 2		:																				0	0 () (0	0	0	0	4
	автомобиля	сам. р. с											:	5 1 2	1			1 1 6 6																													7
УП. 04	Учебная практика	обяз. уч.																	6	3 0																											3
ПП. 04	Производственная практика	обяз. уч.																		6	3																										3
ПМ. 02	Эксплуатация	обяз. уч.														0	0						1 6	3 2	2 3	3 3		3 2	2 4		3 3	3 2	3 6	3 6		3	3 6	3 6	2 4								(
11WL 02	сельскохозяйственной техники	сам. р. с																					8	1 6	4 7	, 1	1 6	1 6	1 1				1 8	1 8	9								T				1 3
	Комплектование	обяз. уч.														0	0						1 6	3 2	8															0	0 () () 0	0	0	0	5
МДК.02.01	машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ.	сам. р. с																						1	4																						2
УП. 02.01	учебная практика	обяз. уч.														0	0								1 1 8 8	1														0	0 () (0	0	0	0	3
МДК.02.02	Технология	обяз. уч.																							1 4	3		3 2	2 2														T				1
мдк.02.02	механизированных работ в растениеводстве	сам. р. с						1			T					0	0	+							7	, 1	1 6	1 6	1	\dagger									\top				+	\dagger			(
УП. 02.02	Учебная практика																									0	, 0	U	4	3 3	3 3	3 2															1
МДК.02.03	Технология	обяз. уч.		1	T		1	1	t		\top		1		1	0	0	1	1		t			_ t		1	1		<u> </u>	1	1		3	3	1	t				+		1	T	1			9

	механизированных																																		5 (5 8	3							0
	работ в животноводстве	сам. р. с																																	1 1	3 9)							4 5
УП. 02.03	Учебная практика																0	0																		1 2	2 4							3
ПП. 02	Производственная практика																																				1 2	3	3 6	2 4				1 0 8
Всего ч	нас. в неделю обязательной уче нагрузки	ебной	3 3	3 3 6			3 6									3 6	1 2	0	3 6	3 6	3 6	3 6	3 3	3 3	3 6	3 0	3 6	3 6	3 3 6 6					3 3				3 6	3 6	2 4				1 4 4
Всего ча	с. в неделю самостоятельной р студентов	работы	0 (0	0	1 6	1 9	1 1	1 1	1 5	1 9	1 9	1 9	1 9	1 9	1 9	6	0	1 9	1 9	1 9	0	0 1	1 1	1 1	7	1 0	1 9	1 1 6 9	1 4	0	0	0	3	1 18	1 9	0	0	0	0				
	Всего часов в неделю		3 3	3 3 6	3 6		5 5				5 5					5	1 8	0	5 5	5 5		3 6		5 5		3 7	4 6	5 5	4 5 6 5					3 :		5 3	3 3	3 6	3 6	2 4				1 9

1.2. Календарный график аттестации 3курс

	JKypt	1		_																				,																					
	екс	Наименование циклов, разделов, пинлин, профессиональных модулей, М.К., практик	2 сент — 7 сент		Сенибрь		30 Cent 3 Okt.	Октябр	Ъ	28 окт. – 2 нояб.	Ноябј	Ъ	25 нояб. – 30 нояб.	Джбр	ь	30 дек. – 4 янв.	:	Январь	5	27 янв 1 фев.	Φ	ерль	24 фев. – 1 мар.		Март	20 vov. 90	I I	Апреъ		28 апр — 3 мав	June	Май		26 мая – 31 мая.	1 юнь		23 июн. – 28 июн.		Июль	•	28 июл. – 2 авг.	Авгу	/ст	25 авг. – 30 авг.	промежуточной
Kypc	Инде	ие ці К, п																			H	омера	календ	арных	неделі	5																			
		меновані мн, проф МД	35	37	38	39	41	42	43	4 4	46	47	48	50	51	52	10	03	8 8	05	90	70	en 60	10	11	12	C 41	15	16	17	19	20	21	22	24	25	26	27	28	30	31	32	33	35	
		Наи ципл																		П	орядко	вые н	омера 1	недель	учебн	ого год	ιa																		
		дис	_	2	3	4	9	7	∞	6 9	11	12	13	15	16	17	81 2	20	21	22	23	75 75	26	27	28	29	31	32	33	¥ %	36	37	38	39	41	42	43	4	45	47	48	49	50	52	
	0ГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (только для СПО)																																											
	ОГСЭ.01	Основы философии													Д 3																														Д
	ОГСЭ.02	История													Д																								\top				\top		Д
	ОГСЭ.03	Иностранный язык														Д 3																	Д 3												Д
	0ГСЭ.04	Физическая культура														Д 3																	Д 3						I						Д 3
	EH.02	Экологические основы природопользования					3																																						3
	EH.03	Информатика						Д 3																																					Д 3
	П.00	Профессиональный цикл																																											
	ОП. 00	Общепрофессиональные дисциплины (для СПО)																																											
	ОП.06	Основы агрономии																																											Э
	ОП.07	Основы зоотехнии									Д 3																															ıŢ			Д 3
	ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества											7	ſ																															Д 3
3 Курс	ОП.08	Охрана труда																						Д 3																					Д 3
	ПМ.00	Профессиональные модули																																											

ПМ.01	Проектирование, организация и устройство территорий различного назначения																													
УП. 01.02	Учебная практика		3																											3
ПП. 01	Производственная практика			6			\sqcup																							Э
ПМ. 05	Выполнение работ по профессии «Водитель автомобиля»																													
МДК.05.01	Теоретическая подготовка водителя автомобиля														6															Э
УП. 05	Учебная практика													3																Э
ПП. 05	Производственная практика														3															Э
ПМ. 02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники																													
МДК.02.01	Комплектование машинно- тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ.																6													Э
УП. 02.01	Учебная практика																	3												3
МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве																			6										Э
УП. 02.02	Учебная практика																					3								3
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве							·															6							Э
УП. 02.03	Учебная практика																							3						3
ПП. 02	Производственная практика																									3				3
			1	2	1	1	1		1	2	2			1	2	1	1	1		1		3	1	1		1				2 4
•																														

4. Календарный график

4 <u>курс</u>

od	Индекс	Наименование циклов, рязделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Виды учебной нагрузки	men L = men C		Сеня́грь	30 ceur - 5 ovr		ктябрь	28 okt. – 2 hog6.	F	оябрь	25 нояб. — 30 нояб.	3	Джбрь		30 дек. – 4 янв.	R	нварь	27 янв 1 фев	.	Фериъ		24 фев. – 1 мар.	Мар	т	24 мар. – 29 мар.	Ацев		28 апр. – 3 мая		Май	ē	26 мая – 31 мая.	Июнь		23 июн. – 28 июн.		Июль		28 июл. – 2 авг.	Авгу	уст	30 on 30	25 авг. – 30 авг. Всего часов
1 Kypc	Инд	ние ц офессі ДК, п	мебн																		Н	омера	кален,	дарных	х недел	Ь																		\bot	4
		генова 1н, пр М	Виды	35	37	38	39	41	5 5	3 4	45	94 ;	⁴ 8	49	50	52	01	02	03	¥ 8	90	07	80	60	2 =	12	13	15	16	17	19	20	21	22	2 42	25	26	27	28 28	30	31	32	33	¥ 5	ક
		Наим																			Поряд	ковые	номер	оа неде	ель уче	бного г	ода							•											
		ЭНТ		-	2	3	4 4	6	7	9	10	11	12	14	15	17	18	19	20	21	23	24	25	26	28	29	30	32	33	34	36	37	38	39	41	42	43	4	45	47	48	49	50	21	76
		Общий гуманитарный	обяз. уч.	4	1 4	4	4 4	1 4		1 4	4	4	1 4				4				4	4	4	4 4	4 3	8	4 4																		1 2
	ОГСЭ.00	и социально- экономический цикл										-					-								1																		4	4	0 8
			сам. р. с.	3			3 3			3 3			3 3				3				3		-	3 3	6	5	3 3															\vdash	+	4	2
	ОГСЭ.03	Иностранный язык	обяз. уч.	1	_	2	2 2			2 2	+	2	2 2			-	2	0	0	-	2	2	2	2 2	2 2	2	2 2			\perp	+	\perp		+		+	H		+			$\vdash \vdash$	+	+	2 2
			сам. р. с.		<u> </u>	1				` `	1	1	1 1	_		+	1	0		+	2	1	1	1	1 1	1				+				-						+		\vdash	+	+	2
	ОГСЭ.04	Физическая культура	обяз. уч.	2		1	2 2	-		2 2		-	2 2				2	0	0		2		-	2 2		1	2 2	-														\vdash	+	+	4
			сам. р. с.	4	2 2	2	2 .	2 2	+	2 2	2	2	2 2	-		+	2			+	2	2	2	2 .	2 2 8	2	2 2			-		-		-		-				+		\vdash	+	+	3
	ОГСЭ.07	Психология общения	обяз. уч. сам. р. с.		-				-		+	-				+	+ +		-	+	+			-	8	2	+	+		+			-	+			H	-		+	+	\vdash	+	+	1
			сам. р. с.	1	3 3	2	2 3	2 2	2 1	2 2	3	2	3 3	2	2					2 2	3	3	2	2	4		2 2	2	2	1															6 9 6
	П.00	Профессиональный	обяз. уч.	3	2 2	3 2	8 3	3 2 6	6	3 3 2	2	3 2	3 3 2	6	3 6			0	0	3 3	2	2	3 2	2 4	2 4	8	3 3 2 2	3 0		8															0
	11100	цикл	сам. р. с.	1	1 6	1 6	1 1			$\begin{bmatrix} 1 \\ 6 \end{bmatrix}$	1 6	- 1	1 1 6 6								1 6		1 6	1 2	1 2	1 4	1 1 6 6	6																	3 3 6
			.6	3 2	3 3	3	1											0	0		3 2	3		_																					
	ОП. 00	Общепрофессиональн ые дисциплины	обяз. уч.	2	2 2	2	0									4		0	0		2	2			2 4															4		Ш	4	4	3 3 2
		ые дисциплины	сам. р. с.	1		1 6	5														1 6	1 6	1 6	1 2	1 2																				1 6 6
	0777.6	Информационные технологии в	обяз. уч.															0	0		3 2	3 2	2																					T	8 4
	ОПД.08	профессиональной деятельности	сам. р. с.																		1 6	1	1 0																						4 2
	ОПД.10	Основы экономики, менеджмента и	обяз. уч.	3	3 4													0	0					2 4																			T		7 2
		маркетинга	сам. р. с.	1	2																		6	1 2																					3 6
	OHII 11	Правовые основы	обяз. уч.		2 8	6												0	0					3.63	3 4																				7 0
	ОПД.11	профессиональной деятельности	сам. р. с.		1 4	3																			1 6 2																				3 5
	ОПД.13	Безопасность	обяз. уч.														4																												7 0
		жизнедеятельности	сам. р. с.													1 1 5 8	2																										\perp		3 5
4 Kypc	ОПД.14	Основы деловой культуры	обяз. уч.			2 6	1 0																																						3 6
4	1	KAMBIANDI	сам. р. с.			1	5											[[Ш			1

					3																																				_
ПМ.00	Профессиональные	обяз. уч.				1 8	3 2	2 3 6	3 2	3 2	3 2	3 3 2	3 3 2	3 3 6	3 6			(0	3 6	3 6						2 8	3 2	3 3	3 6	1 8										
11M1.00	модули	сам. р. с.				9	1 6	7	8	1 6	1 6	1 1 6 6	l 1														1 4		1 6	,											
	Техническое обслуживание и диагностирование	обяз. уч.				1 8	3 2	2 3	3 2	3 2	3 2	3 3 2	3 3					(0	3 6																					
ПМ. 03	неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов	сам. р. с				9	1 6	7	8	1 6	1 6	1 1 6 6	1 1																												
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта	обяз. уч.					3 2	1										(0																						
МДК.03.01	ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов	сам. р. с				9	1 6	7																																	
УП. 03.01	Учебная практика							1 3 2 6	2									(0																						
MHI 02 02	Технологические	обяз. уч.							8	3 2	3 2	3 3 2	3 3																												-
МДК.03.02	процессы ремонтного производства	сам. р. с							4	1 6	1 6	1 1	1 1																												
УП. 03.02	Учебная практика													3																											_
ПП. 03	Производственная практика																			3 6	3																				
ПМ. 04	Управление работами машинно-тракторного парка	обяз. уч.																4 (0								2 8		3 3 2	3 3	1 8										
11.11 ()	сельскохозяйственной организации	сам. р. с																2									1 4	1 6	1 6	,											
МДК.04.01	Управление структурным	обяз. уч.																4									2 8	3 2	3 1 2 2	2											
МДК.04.01	подразделением организации	сам. р. с																2									1 4	1 6	1 6	5											
УП.04																													1 8	1 8											
ПП.04																														1 8											
Преддипломн ая практика																															1 8	3 6		3 6	1 8						
Всего час	с. в неделю обязательной уче нагрузки	ебной	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 3 6	3 6	3 6	3 6	3 3 6	3 3	3 3	3 6	3 0	3 6	1 2		3 6	3 6	3 6	3 6	3 3	3 3	3 6	3 6	3 6	3 3	3 3	3 6	3 6	3 6	3 6	1 8						
Всего час.	в неделю самостоятельной р студентов	работы	1 9	1 9	1 9	1 7	1 9	1 0	7	1 9	1 9	1 1	1 1	1		1 5		5					1 9	1 1	1 1	1 9	1 9	1 9	1 1 9 0												
	Всего часов в неделю			5 5				-	4 3	5 5		_	-	5 3	3 6		3	1 3		3 6	3 6	5 5			+	5 5		5 5		+	3 6	3	3 6	3 6	1 8						

1.2. Календарный график аттестации

4 курс

	т курс																																														
3	екс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	2 сент. – 7 сент		Сенябрь		30 сент 5 окт.	Октя	ябрь	28 окт. – 2 нояб.		оябрь	25 нояб. – 30 нояб.	Į	Іжі́рь	30 new - 4 ann		янК	ърь	-	2/ янв 1 фев.	Фарил		24 фев. – 1 мар.	Ma	рт	24 мар. – 29 мар.	Anp	еь		28 апр. – 3 мая	N	ſай	26 мая — 31 мая.	И	łюнь		23 июн. – 28 июн.		Июл	,	28 июл. – 2 авг.		густ		25 авг. – 30 авг.	промежуточной
Kypc	Индекс	H d 0k																				Номер	оа кале	ендарн	ых нед	ель																					
			36	37	38	39	40	41	43	4	45	46	48	49	50	52	10	02	03	± 5	90	07	80	60	11 10	12	13	14	16	17	18	19	20	22	23	24	25	26	27	28	30	31	32	33	34	35	٦
																					Поряд	іковые	номе	ра нел	ель уч	ебного г	года																1				
		-		1		1 1		1		T	П		1 1								1.	· 1 1	Ť		Ť	1 1						- 1			1	1	l l			1				I I	T		
			-	2	3	4	2	9 1	- ∞	6	10	= 2	13	14	15	10	28	19	20	21	23	24	25	26	28 23	29	30	31	33	35	35	36	38	39	9	4	42	43	4	5 5	6 4	84	49	50	51	52	
	ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл																																													
	ОГСЭ.03	Иностранный язык															Д 3											Д 3																			Д 3
	ОГСЭ.04	Физическая культура															Д 3									п		Д 3																			Д 3
	ОГСЭ.07	Психология общения																								Д 3																					Д 3
	ОП. 00	Общепрофессиональные дисциплины (
	ОПД.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности																					Д 3																								Д 3
	ОПД.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга																						Д 3																							Д 3
	ОПД.11	Правовые основы профессиональной деятельности																							Д 3																						Д 3
	ОПД.13	Безопасность жизнедеятельности															Д 3																														Д 3
	ОПД.14	Основы деловой культуры				Д 3							ш						_							Ш					Ш										_						Д 3
	ПМ. 03	Техническое обслуживание и днагностирование ненсправностей ссльскохозяйственных машин и механизмов; ремоит отдельных деталей и узлов																																													
	МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов						6																																							Э
	УП. 03.01	Учебная практика							3							1												1																			3
	МДК.03.02 УП. 03.02	Технологические процессы ремонтного производства Учебная практика		_			_	_					\perp	2	1	6	1		_	_		\sqcup		4		\perp	_	_	_	_			+							_	_	1	-				Э
	ПП. 03	Учеоная практика Производственная практика		+		1	+	+	-	+	\vdash	-	+	э		+	+	\vdash	+	7	3	\vdash	\dashv	+	-	+	\dashv	+	+	+	\vdash	-+	+	+	+	-			\dashv	+	-	-	+	\vdash	_		3
t Kypc	ПМ. 04	Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации																																													
4	МДК.04.01	Управление структурным				Щ																Ш	[[_				6			<u>Ш</u>						<u> </u>									I	Э

	подразделением организации																											
УП.04	Учебная практика																		3									3
ПП.04	Производственная практика		6																	3								Э
			2	1	1	1		1	1	1	3		1	1	1	1	1	3	1	1								1 8

Условные обозначения

формы промежуточной аттестации без учета времени:

3 - 3ачет;

ДЗ – дифференцированный зачет

формы промежуточной аттестации с учетом времени:

Э – экзамен

Заместитель директора по учебной работе: Д.И.Саляхова

Заведующий отделением: Т.Н.Маматова