Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор Планадобраня Ученьим советом вуза

*Примонии№3*грим 25/ 0502016
5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

ФГБОУ ВО "Белгородский государственный аграрный университет им.В.Я.Горина"

		наименование образоват	тельного учреждения (орган.	изации)		
	по спет	иальности среднег	о профессионального	о образования		
35.02.07	Механизация сельско	о хозяйства				
код	наименование специальности					
по программе базовой подгот	говки					
уровень образования основ	вное общее образован	ле 				
квалификация:	Техник-механик					
форма обучения	Очная	Срок получения	і СПО по ППССЗ:	3г 10м	год начала подготовки по УП	2016
профиль получаемого профе	ссионального образова	іния Т	ехнический			
1 1		7	ри реализации программы с	среднего общего образ	вования	
Приказ об утверждении ФГОО	от	07.05.2014 № 4	·56			
СОГЛАСОВАНО	he					
Проректор по учебной раб	боте <u>ЛД-</u>	_/Бреславец П.И./				
Начальник УМУ	es. offer	/ Манохина Л.A/				
Декан	6/5/	_/ Бражник Г.В./				
Зав.кафедрой	( AZ	/ Макаренко А.Н/				

## 1 Календарный учебный график

Vi.m.	(	Cer	HTR	брь			0	ктяб	рь			Ho	эябр	рь			Де	кабр	ь			Янва	арь			Фев	врал	ь			Ma	рт			Ar	рел	ь	_	-	M	ай			Ин	ОНЬ			V	1юл	ь			Ав	густ	1
Курс	1	2		3 4	4	5	6	7	8	$\mathbf{L}$	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	2	1 2	2 7	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	57
0	*	*		k 3	*	*	*	*	*	3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	k 4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1																			::	II	=																		111							::	::	=	ll .	=	=	=	=	=	
п						Ī				T	Ī					Γ			::		=			Ī	T	Ī	T	T				İ						=		::	0	0	0	0	0	0	0	=	:==	=	Ξ	=	=	=	-
ш			T	1	)	8	8			Ī	Ī	Ī							::	=	=		Ī	Ī	Ī												::	0	0	0	0	0	0	0	8	8	8	=	=	=	=	=	=	=	
IV			T	Ť	T					Т	T	Ī			0	0	0	0	0	=	=		1	T	Ī	1		T	Ī	1	1	**	8	8	8	8	X	X	Х	Х	۵	Δ	Δ	Δ	Ш	III	*	*	4.	*	*	*	*	*	

٦ĸ	~~	 200	~	1.614	a	

Обучение по дисциплинам и междисциплинарным кур	4	Обуче	ние по	дисциплинам	И	междисциплинарным	KVDC	аń
---	---	-------	--------	-------------	---	-------------------	------	----

Учебная практика

Подготовка к государственной итоговой аттестации

:: Промежуточная аттестация

8 Производственная практика (по профилю специальности)

П Государственная игоговая аттестация

Каникулы

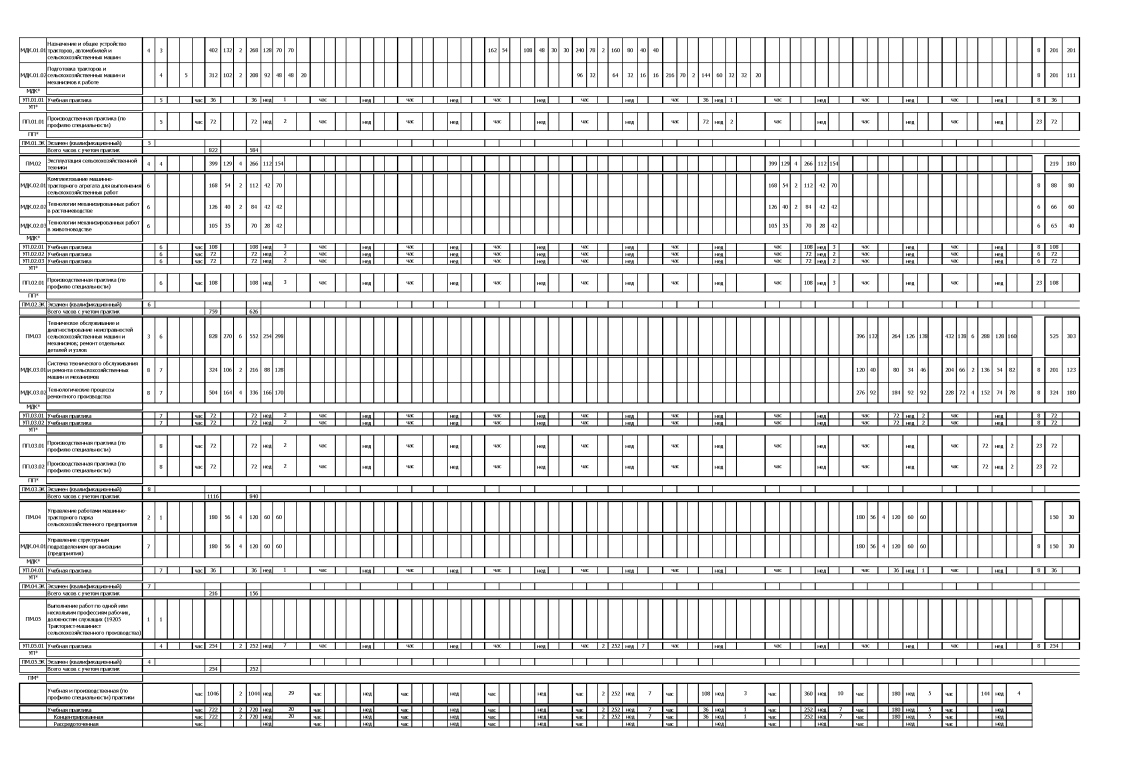
Производственная практика (преддипломная)

\* Неделя отсутствует

## 2 Сводные данные по бюджету времени

													Пp	актики					Г	ИА				
Курс	Обуч	нение по дись	иплинам и	междисципл	і мынарнымі	курсам	Промеж	гуточная атт	естация	Учебна	я практ	ика	Произв практи <b>ка</b> специ		филю	ub	одствен актика ципломн		Подго- товка	Прове- дение	Каникулы	Всего	Студентов	Групп
1	Во	сего	1	сем	2	CEM	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем			į į			1
	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.		
I	39	1404	16	576	23	828	2	1	1												11	52		
II	32	1152	16	576	16	576	2	1	1	7		7									11	52		
III	27	972	13	468	14	504	2	1	1	8	1	7	5	2	3						10	52		
IV	21	756	12	432	9	324	1		1	5	5		4		4	4		4	4	2	2	43		
Bcero	119	4284	57	2052	62	2232	7	3	4	20	6	14	g	2	7	4		4	4	2	34	199		

	Формы	промежу ттестаци	очной	Учебн	ная нагр		учающи бязател				Семе	rm 1		Курс	1	Col	местр	2		F		Cons	естр 3		Кур	c 2		еместр		еделе	ие по	курсам		страм Семестр	. 5	Ку	рс 3		Cons	естр б		I		Cow	естр 7		Курс	4		Семест	n 8		-	аяу	имальн чебная
Индекс Наименование циклов, разделов, дисцитлин, ирофессиональных модулей, МДК, практик	MeHbi	. зачеты	TWe True	ср.+и.п.	ьтации	Ţ	B TON	числе <u>Е</u>	gi y		16	нед в т	ом чис	_	<u>ا</u> ا		3 нед Б	в том	1 ЧИСЛО				нед	том чи	кле	. I	.   =	16 не		4 ЧИСЛ -	е ,	. T	I E	13 не,		1 числе	#	÷   _		нед	OM YUC	ле	- L	12	нед	том чис	сле	Ţ,		9 не	Д	и числе	lık		рузка
	3ar	Диффер.	Друп	Макол Самост.(	Консул	Boero 2	YDORG	Лаб. заня Курс.	проекти Максии	Самост.	Консул	Лекции,	10 38H9H	331-1911/9	Makcur	Консул	Обязател	уроки	- <u>36</u>	занятия Макси	Camoc	Консул	Лекции,	уроки пр.занят я	Лаб. занятия	Макси	Koncyn	Обязател	Лекции, уроки	na and	жели Макси	Camoc	Консул	Эбязател Лекции,	уроки Пр.занять в	Лаб. Занятия Купс	турский	Camoc	Консул	лекции, упова	10.33H9TT	331-1910/9	Camoc	Консул	Обязател Лекции,	ypoky p.33H9TL	лаб.	Makcu	Camoc Korrcy л	Обязател	Лекции, уроки	a Se	331-911/9	Обяз часть	Вар. часть
1 2. Итого час/нед (с учетом консультаци		5 обучени			13	14			20 23		25 26	27	28		34 35 54		37 36	38	39 4	0 45 54		47 4	8 49			56 5 54	7 58	59 36	60	61 6	2 6					73	_	8 79	80 8		83 8		39 90 54		92 9:	94	95	100 10 54	01 102				6 265	266	267
ОП ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА НО Начальное общее образование	3 1		4	2106 68	8 14	1404 4	659	256	864	280	8 57	6 200	280	96 1	242 408	6	828	289 3	379 16	0	Н	_	<u> </u>			4	_	_		+	<u> </u>	+	Н			_	+			<u> </u>		+			_	Н	_	4					4		Щ
ОО Основное общее образование			П	Ī	П	ī	İ		Ī	П	Ī	Ī	П	Ī	İ	П	Ī		Ī	Ī	П	Ī	Ī			Ī		ī	ī	Ī	Ī	Ī	П				Ī			Ī	П	ī				П	ī		Ī			Ì			
СО Среднее (полное) общее образовани  БД Базовые дисциплины	e 3 1	9	4	924 30	8 14	1404 4 616 1	.53 347	256	864 408	+++	8 57 2 27	6 200 2 72	152	96 1	242 408	$\overline{}$	$\overline{}$	289 3 81 1	95 6	0	$\overline{H}$	+	+	+	$\dashv$	+	+	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	Н	+	$\mathbf{H}$	$\dashv$	+	+		+	H	+	+	Н	+	$\overline{H}$	$\dashv$	+	+	$\vdash$	$\dashv$	+	7		$\vdash$
БД.01 Русский язык БД.02 Литература	2	2		117 35 177 59	5 4	78			48	14	2 32		16		69 21 .05 35	2	46			+			ŧ	Ħ	=	#		=		#	$\dagger$		H			+	#					#			ŧ	$\forall$	=	#				ŧ	22		H
БД.03 Иностранный язык БД.04 История БД.05 Физическая культура		2 2 2		174 58 174 58 176 59	3	116 116	38 78 117	116	72	24 24 24	48 48 48	3 16		1	.02 34 .02 34 .04 35			22 2		3			F			1				+	+		H				+					#					4	+		F			22 22 22		
БД.06 Основы безопасности жизнедеятельности		2		106 35			16 55		72		48	$\overline{}$	32		34 11	$\overline{}$	23		23																																		22		
ПД Профильные дисциплины  математика: алгебра и начала	2	1	3	774 24	$\neg$	$\neg$	$\top$	100	$\neg$	$\vdash$	$\neg$	$\top$	$\vdash$	$\neg$	186 158	$\vdash$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	3	Н	+	+	H	$\dashv$	7	F	-	-	Ŧ	$\mp$		Н	+	+	-	Ŧ			$\perp$	H	Ŧ		H	$\mp$	$\mathbf{H}$	$\dashv$	$\blacksquare$		H	$\dashv$		1		$\Box$
ПД.01 математика: алгеора и начала математика: алгеора и начала математического анализа; геометриз ПД.02 Информатика и ИКТ ПД.03 физика	2 2	2	1	153 49	9 2	102	40 156	62	48	14	2 11	2 16	Н	16 1	.05 35	H	70	92 9	40	5	$oxed{\sqcup}$	$\perp$	$\bot$	L		$\pm$		$\dashv$	4	$\perp$	+		Н				$\pm$			$\perp$	Н	#				Н	4	1	-	L			22		$oxed{oxed}$
ПД.03 Физика * ПОО Предлагаемые ОО	2	3	111	408 13			16 116			56	2   48	_			05   33			68 6		4			+			$\frac{1}{1}$				$\frac{\perp}{1}$	$\frac{\perp}{1}$	<u> </u>		$\perp$			$\pm$			<u> </u>		$\pm$			$\pm$			$\pm$	+			$\pm$	7 22	408	$\vdash$
ПСО.01 Обществознание (вкл. экономику и право)		2		174 58	3	116	38 78		72	24	48	3 16	32	1	.02 34	П	68	22 4	46					T		1				1							İ					1						1					22	174	
ПОО.02 Химия ПОО.03 Биология *		2		117 39 117 39			40 18 38 20			16 16	32	2 16			69 23 69 23			24 1 22 1		2	Н					+				1	+		Н				$\pm$				Н	+				$\mathbf{H}$	_						22 22	117	
ПП ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	19 33	3 3		4320 140	08 32	2880 1	1041440	316 2	20	П				Ι					Ι	864	282	6 5	76 19	2 322	62	864 2	82 6	576	240	248 8	8 70	228	6 4	168 17	6 176	96	20 7	56 248	4 50	04 182	294	28 6	48 212	4 4	32 18	6 222	24	486 1.	.56 6	324	128	.78 18	3		30% 1296
ОГСЭ ОГСЭОН ОСТОВЫ ФИЛОСОФИИ  ОГСЭ ОГСЭОН ОСТОВЫ ФИЛОСОФИИ	1 8	2		696 23 58 10	$oldsymbol{\perp}$		48 256 16 32		_	Ц		_	Ц	4		Ц		_	$\downarrow$		102	2 20		128		96 3	2	64		32 3	2 7	8 26	Ц	52	26	26	8	34 28	5	6	28	28 7	72 24	4	48	24	24	54 1	18	36		18 18	3	624 58	
ОГСЭ.02 История ОГСЭ.03 Иностранный язык	3	8		58 8 188 28	2	-	16 32	_	#	$\parallel$		t		#					#	58	8 28	2 4	_	32		32		32		‡,	12 2	6		26		26	1	28	2			28 2	24		24		24	18		18		1,	21	58	
ОГСЭ.04 Физическая культура ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи	3-6			320 16 72 24	0	160	160 16 32		+	Ħ		+	H	+	+				‡	64	32 24	3	_	32		64 3	2	32		32	5	_	-	26	26	20	_	6 28	2	_	28	_	18 24		24	24	_	36 1	18	18		18	16	320	
* Математический и общий			П	144 4			32 64	П	Ť	П	Ť	<del>–</del>	П	Ť	Ť	П		İ	Ť	144		4 6	6 32	64		Ť	İ	1		Ť	Ť	i T	П	Ì			Ť			<del>-</del>		Ť			Ť	П	<u> </u>	Ť	Ť			Ì	<u>.                                     </u>	108	
естественнонаучный учебный цикл  ВН.01 Математика	3	++	+	72 22	2 2	_	16 32	Н	+	Н	+	+	Н	+	+	Н	+	+	+	+	22	2 4	+	32	+	+	+	_		+	+	-	Н	+		+	+	+		+	H	+		+	+	+	+	+		H		+	4	54	
EH.02 Экологические основы природопользования	3			72 22	2 2	_	16 32													72	22	2 4	+	+																													3	54	_
* Профессиональный учебный цикл	16 25	i 1 :		3480 113	34 26	2320 1	0241120	156 2	20	П				1		П			Ι	408	136	2.	72 11	2 130	30	768 2	6 6	512	240	216	6 62	4 202	6 4	16 17	6 150	70	20 6	72 220	4 4	18 182	266	5	76 188	4 3	84 18	6 198	Ц	432 13	.38 6	288	128	60		2292	1188
ОП Общепрофессиональные дисциплин ОП.01 Инженерная графика	ы 4 8 4	1.	+	1359 44 144 48	+	_	78 490 32 64	-	+	Н	+	+	Н	+	+	Н		_	+	_	82 24	10		100	_	432 1·	10 4 4	288 48	128 16	160 32	40	132	4 2	72 11	6 118	38	2	73 91	18	32 70	112	+		-		+	_		-				5	996 96	363 48
ОП.02 Техническая механика ОП.03 Материаловедение	4 4		$\parallel$	144 46 96 32	-	96	32 64 32 32		#	Ħ	1	F	П	#	#	H	_	#	#	-	24	4	—	32		-	2 2	48	16	32	#		Ħ	1		1	#			1	Ħ	#			#	$\parallel$	#	#					5	84 69	60
ОП.04 Электротехника и электронная техника	Ц	6		159 53	+	106	_		İ	⇈	İ	İ		1	士				亅	İ			İ				T		5£		91	6 32		54 20	5 38			3 21	4	2 14	28	士			土	⇈	╛	↥	I				7	98	
ОП.05 Основы гидравлики и теглотехники ОП.06 Основы агрономии	5 4	+	+	117 37 96 32	7 2		38 40 32 32		Ŧ	+	+	+	H	$\mp$	+	H	$\dashv$	$\dashv$	Ŧ	+	+	+	+	+	$\dashv$	96 3	2	64	32	32	11	.7 37	2	78 38	3 40	$\dashv$	$\mp$	+	+	+	H	+		H	+	+	$\dashv$	$\mp$	F	$\vdash$	$\dashv$	+	7	87 76	_
ОП.07 Основы эоотехнии	4			96 30	) 2	64	32 32	-	1	$\parallel$	1	T		1	#	$\square$		1	1	ļ	$\parallel$	1	1			96 3	0 2	64	$\rightarrow$	32	#		Ħ	1			#					#			#	$\parallel$	1	#				1	11	76	20
ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности  Мотрология станцатурговния и	5	+	+	96 30	2	+	26	38	+	$\sqcup$	-	$\perp$	$\sqcup$	4	+	$\sqcup$	_	4	+	+	H	+	+		$\sqcup$	+			_	+	+	6 30	$\vdash$	54 26	5	38	+			+	$\sqcup$	+		$\vdash$	$\bot$	$\mathbb{H}$	$\dashv$	+	-				18	54	
ОП.09 Метрология, стандартизация и подтверждение качества ОП.10 Основы экономики, менеджиента и	5	+	+	99 33	3	$\rightarrow$	26 40	$\sqcup$	+	H	_	+	$\vdash$	4	+	$\sqcup$	_	_	+	+	H	+	+		$\perp$	4		_		-	9	9 33	$\vdash$	56 26	5 40		+			_		+		$\vdash$	+	$\dashv$	4	4	_				5	71	
маркетинга  Правовые основы профессиональной	6	++	+	63 21		$\rightarrow$	14 28 14 28	$\vdash$	+	H	+	+	$\vdash$	+	+	H	+	+	+	+	H	+	+	+	$\dashv$	+	+	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	$\vdash$	+	+	$\dashv$	+	i3 21 i3 21	+	2 14	$\vdash$	+		$\vdash$	+	H	$\dashv$	+	+	$\vdash$	$\dashv$	+	19	63	
ОП.12 Охрана труда	6			84 28	3	56	28 28		+	$\forall$	+	+	H	$\pm$	+	H	_	$\dashv$	+	101	24	+	0 22	26	$\dashv$	#		_	_	+	#		H	+	$\Box$	$\downarrow$		34 28		6 28		+		$\vdash$	+	$\forall$	$\dashv$	$\pm$		F	$\dashv$	+	6		27
ОП.13 Безопасность жизнедеятельности  *  ПМ Профессиональные модули	12 17	<u>                                     </u>		102 34			32 36		20	1 1	+	$\frac{\perp}{1}$		<u> </u>	+		_	_	<u> </u>				8 32			336 1	0 2	224	112	56	6 21	6 70	21:	44 64	32	32	20 2	99 129	4 2	56 112	154		76 188	4   3	84 18	5 198		432 11:	38 6	288	128	.60	7		825
Подготовка машин, механизмов,	12 17	H		Ť	Ħ			118 2	Ť	$\forall$	$^{+}$	T	$\forall$	$\dagger$	$\dagger$	H	$\forall$	$\forall$	$\dagger$	Ť	П	10	Ť	30		Ť		Ť	Ť	Ť	Ť	Ť	Ħ	.44 60	Ħ		20 3	129		.5 112	1.27	Ť	.0,100	1		1.50	$\forall$	.52 1		200	120		┪	╴	312
ПМ.01 установок, приспособлений к работе комплектование сборочных единиц	<u></u>			714 23	4	4/6 2	:20 118	118 2	20											162	54	10	Jo   48	30	30	336 I	.0 2	224	112	36	6 21	.6 70		.44   60	32	32	20																	402	312



	Производственная (по профилю специальности) практика	час		324 н		час		нед	час	н	"	час		ед	час	нед	час	72		2	час	108 нед	3	час	не		час	144 н			
-	Концентрированная Рассредоточенная	час час	324	324 H		час час		нед	4ac 4ac	H		час час	H		час	нед	yac yac	72	нед	2	час час	108 нед нед	3	час час	HE	д	4ac 4ac	144 H	ед 4	1	
пдп	Рассредоточенная ПРАКТИКА (ПРЕДЛИПЛИДЕННАЯ)	8 4ac	144	144 HK		час		нед	час	H	T	час	Н	ΪΤ	час	нед	yac		нед		час	нед		час	H	ÌТ	час	144 н	i I	144	
	Государственная итоговая аттестация	час	216	216 H	ед 6	час		нед	час	HK	д	час	Н	ед	час	нед	час		нед		час	нед		час	HE	А	час	216 н	ед 6	1	
	Подготовка выпускной квалификационной работы	час	144	144 HK	ед 4	час		нед	час	H	А	час	н	ед	час	нед	час		нед		час	нед		час	н	л	час	144 н	ед 4	6 144	7
	Защита выпускной квалификационной работы	час	72	72 H	2д 2	час		нед	час	н	Д	час	н	ед	час	нед	час		нед		час	нед		час	н	Д	час	72 н	ед 2	6 72	7
	Подготовка к государственным экзаменам	час		HK	ед	час		нед	час	н	Д	час	н	ед	час	нед	час		нед		час	нед		час	н	А	час	н	≥д		
	Проведение государственных экзаменов	час		н	≥д	час		нед	час	н	Д	час	н	ед	час	нед	час		нед		час	нед		час	н	Д	час	н	ед		
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О в т.ч. в период обучения по цикл	пам		14 14			8			6																				1	
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП			34									6			8			6			4			4			6		1	
	в т.ч. в период обучения по цик	пам		32									6			6			6			4			4			6		j	
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	22 34 12 1 4	6380 2096	4284 15	93 2099 572	20 856 280	576	200 280	96 1236 408	828 28	9 379 160	858 282	576 1	92 322 62	858 282	576 240 24	8 88 696 22	8 468	176 176	96 20	752 248	504 182 2	294 28	644 212	432 18	6 222 2	4 480 156	324 1	28 178 18	5130 12	<u> 1</u> 96
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЉТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	22 34 12 1 4	6426 2096 40	6 4284 15	932099 572	20 864 280	8 576	200 280	96 1242 408	6 828 28	9 379 160	864 282	6 576 1	92 322 62	864 282 6	576 240 24	8 88 702 22	8 6 468	176 176	96 20	756 248	4 504 182 2	294 28	648 212	4 432 18	6 222 2	4 486 156	6 324 1	28 178 18	5130 12	!96
	Экзамены (без учета фив. культуры)		·	·	·		·			3	·		3	·		4		·	3	·		2			2	·		2	·	_	_
	Зачеты (без учета физ. культуры) Диффер. зачеты (без учета физ. культу	wei)				+				8		1	1			ь	_		3		-	1		1	4		+	1		-	
	Курсовые проекты (без учета физ. куль	туры)				+						<del>                                     </del>									t			1			_			-	
	Курсовые работы (без учета физ. культ	уры)																	1											_	

Νō	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр		[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
				[6]	МДК.02.02 Технологии механизированных работ в растениеводстве
1	Экз	Комплексный экзамен	6	[6]	МДК.02.01 Комплектование машинно- тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
				[6]	МДК.02.03 Технологии механизированных работ в животноводстве
				[6]	УП.02.01 Учебная практика
2	Зач	Комплексный зачет	6	[6]	УП.02.02 Учебная практика
				[6]	УП.02.03 Учебная практика
3	Зач	Комплексный зачет	7	[7]	УП.03.01 Учебная практика
	Jay	помплексный зачет	,	[7]	УП.03.02 Учебная практика
4	Зач	Комплексный зачет	8	[8]	ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)
	544	ROM DICKCIBIL 344C1	0	[8]	ПП.03.02 Производственная практика (по профилю специальности)
5	Экз	Комплексный экзамен	8	[8]	МДК.03.01 Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов
	22			[8]	МДК.03.02 Технологические процессы ремонтного производства

но	Начальное общее образование												
00	Основное общее образование												
БД	Базовые дисциплины												
БД.01	Русский язык												
БД.02	Литература												
БД.03	Иностранный язык												
БД.04	История												
БД.05	Физическая культура												
БД.06	Основы безопасности жизнедеятельности												
пд	Профильные дисциплины												
ПД.01	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия												
ПД.02	Информатика и ИКТ												
ПД.03	Физика												
ПОО	Предлагаемые ОО												
ПОО.01	Обществознание (вкл. экономику и право)												
ПОО.02	Химия												
ПОО.03	Биология												
огсэ	Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл	ОК 1	ОК 2	ок з	ок 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ок 8	ОК 9			
ОГСЭ.01	Основы философии	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9			
ОГСЭ.02	История	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9			
ОГСЭ.03	Иностранный язык	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9			
ОГСЭ.04	Физическая культура	OK 2	ОК 3	ОК 6									
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	ОК 8	OK 9			
		ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	OK 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
EH	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1
	естественнопаў чивый ў чеоный циког	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
EH.01	Математика	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
		OK 1	ОК 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
EH.02	Экологические основы природопользования	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
		ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
оп	Общепрофессиональные дисциплины	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
ОП.01	Инженерная графика	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
	ипженерная графика	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.5		
		OK 1	ОК 2	ок з	ОК 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3

МДК.01.02	и механизмов к работе	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6									
MEIC 04 02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин	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
МДК.01.01	автомобилей и сельскохозяйственных машин	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6				-					
	комплектование сборочных единиц  Назначение и общее устройство тракторов,	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПМ.01	Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе,	ОК 1 ПК 1.4	ОК 2 ПК 1.5	ОК 3 ПК 1.6	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.
ПМ	Профессиональные модули	<u> </u>											
пм	 	IIN 7.2	111/ 1.3	111/ 1.1	11K 4.3								
л1.13	Безопасность жизнедеятельности	ПК 1.4 ПК 4.2	ПК 1.5 ПК 4.3	ПК 1.6 ПК 4.4	ПК 2.1 ПК 4.5	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1
ОП.13	Безопасность мизнеледтельности	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ΠK 1.2	ΠK 1.3
	<u> </u>	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5	011.5	OK 5	011.7	01( 0	010.0	DIC 4.4	Elf. 4.2	
0Π.12	Охрана труда	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1
		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 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
0П.11	Правовые основы профессиональной деятельности	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1
		ОК 1	OK 2	OK 3	ОК 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1
		ОК 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
	качества	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5				1		1		
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение	ΠK 1.4	ΠK 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.
		OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.
A 1.00	деятельности	ΠΚ 1.4 ΠΚ 4.2	ПК 1.3	ПК 1.6	ΠK 4.5	1 IIX Z.Z	111\ 2.3	1 II \ 2. <del>1</del>	111/ 2.1	111\ 3.2	111/ 3.3	111/ 3.4	1111.4.
0П.08	Информационные технологии в профессиональной	ОК 1 ПК 1.4	ОК 2 ПК 1.5	ОК 3 ПК 1.6	ΟΚ 4 ΠΚ 2.1	ОК 5 ПК 2.2	ОК 6 ПК 2.3	ОК 7 ПК 2.4	ОК 8 ПК 3.1	ОК 9 ПК 3.2	ПК 1.1 ПК 3.3	ПК 1.2 ПК 3.4	ПК 1. ПК 4.
	<u> </u>	ПК 1.4	ΠK 1.5	ПК 1.6	ΠK 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ΠK 4.1	ΠK 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.
ΟΠ.07	Основы зоотехнии	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.
	·	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.
ОП.06	Основы агрономии	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.
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.
		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
		ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5								
ОП.04	Электротехника и электронная техника	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.
		ОК 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
	1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5				1	1			
ОП.03	Материаловедение	ΠK 1.4	ΠK 1.5	ПК 1.6	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1
		OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.02	Техническая механика	ПК 1.4 ПК 4.2	ПК 1.5 ПК 4.3	ПК 1.6 ПК 4.4	ПК 2.1 ПК 4.5	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1

	T	lor 1	OK 3	OK 3	01/.4	OK 5	OK C	OV 7	014.0	014.0	П( 1 1	ПК 1 2	ПК 1.2
УП.01.01	Учебная практика	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	014.4	014.5	014.4	011 =	214.0	214.2		=14.4.0	
ΠΠ.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	OK 1	OK 2	ОК 3 ПК 1.6	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
	Специальности	ПК 1.4	ПК 1.5										
ПМ.02	Эксплуатация сельскохозяйственной	ОК 1	OK 2	ок з	ОК 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
	техники	ПК 2.4											
МДК.02.01	Комплектование машинно- тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	ОК 1 ПК 2.4	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
	Технологии механизированных работ в	ОК 1	ОК 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
МДК.02.02	растениеводстве	ПК 2.4											
MEI 00 00	Технологии механизированных работ в	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
МДК.02.03	животноводстве	ПК 2.4											
VE 02.04	IV. C	ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
УП.02.01	Учебная практика	ПК 2.4											
VE 02 02	IV. C	ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
УП.02.02	Учебная практика	ПК 2.4											
1/E 02 02	IV. C	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
УП.02.03	Учебная практика	ПК 2.4											
77 02 04	Производственная практика (по профилю	ОК 1	ОК 2	ок з	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ΠΠ.02.01	специальности)	ПК 2.4											
EM 03	Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и	ок 1	OK 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ок 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ПМ.03	механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов	ПК 3.4											
M	Система технического обслуживания и ремонта	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
МДК.03.01	сельскохозяйственных машин и механизмов	ПК 3.4											
МДК.03.02	Taylo Boridleskine Epollessi L penolitiloro Epoleono Estra	OK 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
™ДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства	ПК 3.4											
УП.03.01	Учебная практика	OK 1	ОК 2	ок з	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
711.03.01	учестая практика	ПК 3.4											
УП.03.02	Учебная практика	OK 1	ОК 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
311.03.02	учестая практика	ПК 3.4											
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю	OK 1	ОК 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
1111.03.01	специальности)	ПК 3.4											
ПП.03.02	Производственная практика (по профилю	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
1111.03.02	специальности)	ПК 3.4											
ПМ.04	Управление работами машинно- тракторного парка	ОК 1	OK 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
			1	1	1	1	1	1			1		
	сельскохозяйственного предприятия	ПК 4.4	ПК 4.5										
МДК.04.01		<b>ПК 4.4</b> ОК 1	<b>ПК 4.5</b> ОК 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3

УП.04.01	Учебная практика	ОК 1 ПК 4.4	ОК 2 ПК 4.5	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19205 Тракторист-	ОК 1	ОК 2	ок з	ок 4	ОК 5	ОК 6	ок 7	ок 8	ОК 9	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4
	машинист сельскохозяйственного производства)												
УП.05.01	Учебная практика	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4