Уникальный программный ключ: 43ba42f5deae4116<mark>%</mark>fcbb9ac98e Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Утверждаю Ректор ФГБОУ ВО Омский О.В. Щумакова УЧЕБНЫЙ ПЛАН программы подготовки специалистов среднего звена ФГБОУ ВО Омский ГАУ наименование образовательного учреждения (организации) 07cbee4149f2098d7a по специальности среднего профессионального образования 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования код наименование специальности среднее общее образование Уровень образования, необходимый для приема на обучение квалификация: техник-механик Очная форма обучения 1г 10м Срок получения образования по ОП 2023 год начала подготовки по УП профиль получаемого профессионального образования технический при реализации программы среднего общего образования Приказ об утверждении ФГОС 14.04.2022 № 235 Виды деятельности Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих

	Формы промежуточной аттестации Учебная нагрузка обуч-	вющихся, ч.	Распределение по к Курс 1	урсам и семестрам Курс 2	Максимальная
Наименование циклов, разде			Семестр 2 10 (14) нед	Сенестр 3 10 (6) нед	Семестр 4 учебная 13 (5) нед
Индекс дисциплин, профессиональны практик	х модулей, МДК, 1943-8-60 do and do an	4 числе пром в С 16 нед 16 нед 16 нед 17 г.	Προ MCK ci i i i i i i i i i i i i i i i i i i	8 B TOM MUCHE Про MCK	8 в том числе Про меж 55 д Б гом числе меж 55 д Б гом про
	Завен	Coeses app. Some	POOR NAME OF THE PROPERTY OF T	Marches Marc	B TON MACCION
1 2	3 4 5 6 7 8 9 10 12 14 15 17 18	19 20 23 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34	37 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 51 53 54	55 56 57 58 59 60 61 62 65 67 68 69 70 71 7	72 73 74 75 76 79 81 82 335 336 337
3 ОП ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПО		53.53 36		53.41 36 54 3	36
5 НО Начальное общее образовани 6 *	e				
7 8 ОО Основное общее образовании 9 *					
11 СО Среднее общее образование					
13 ООД Обязательные обще образова дисциплины	тельные				
16 ООД Обязательные обще образова дисциплины (по профилю спи	Te/bhaie				
17 *					
19 ООД Обязательные обще образова дисциплины(по выбору) 20 *	тельные				
22 23 ПП ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГО	TOBIKA 14 11 9 1 4248 1476 1764 772 972	20 108 910 298 576 248 328	26 1350 450 360 150 100 20 20	908 296 360 160 200 36 1080 432 4	70.79% 29.21% 168 214 254 3007 1241
25 СГ Социально-гуманитарный ции 26 СГ.01 История России	n 3 3 430 150 268 40 228		70 30 40 40	128 40 76 20 56 12 80 40 4	
26 СГ.02 Иностранный язык в професс деятельности	3 64 20 40 20 20 иональной 2 4 128 48 80 80	40 18 22 22	30 10 20 20		20 20 128
28 СГ.03 Физическая культура 29 СГ.04 Безопасность жизнедеятельн	24 170 82 80 80 80 cru 1 68 68 20 48	8 44 22 22 22 68 68 20 48	40 20 20 20	46 20 18 18 8 40 20 2	20 20 170 68
30 *					
32 EH Математический и общий естественионаучный учебный 33 *	Line()				
35 ОПБ Обязательный профессионал 36 ОП 01 Математические методы реш		40 416 50 330 162 168	36 92 20 72 36 36	102 20 78 38 40 4 394 110 2	
36 OП.01 Математические методы реш прикладных профессиональн 37 OП.02 Экологические основы приро	к задач	1		66 20 42 20 22 4 56 20 3	66 36 18 18 56
38 ОП.03 Информационные технологии профессиональной деятельно	CTV 2 92 20 72 36 36		92 20 72 36 36		92
 39 ОП.04 Инженерная графика 40 ОП.05 Техническая механика 	1 80 20 60 30 30 4 100 20 80 40 40	80 20 60 30 30		100 20 8	80 80 40 40 100
 41 ОП.06 Материаловедение 42 ОП.07 Электротехника и электрония 		8 66 10 48 24 24 8 48 40 18 22	8 8		66 48
 43 ОП.08 Основы гидравлики и теплото 44 ОП.09 Основы агрономии 	4 90 30 60 30 30	8 68 60 30 30	8	90 30 6	60 30 30 90
45 ОП.10 Основы зоотехнии Основы взаимозаменяемости ОП.11	1 54 42 20 22 и технические 4 56 20 36 18 18	12 54 42 20 22	12	56 20 3	54 36 18 18 56
47 OП.12 измерения 47 ОП.12 ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ, МЕНЕДЖИ	4 36 20 36 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	56 20 36 18 18		56 20 3	36 18 18 56
48 OП.13 Правовые основы профессио деятельности и охрана труда	4 92 20 72 36 36			92 20 7	72 36 36 92
ОП.14 Основы предпринимательств грамотности ОП.15 Основы бережливого произве		44 44 22 22		36 36 18 18	36
51 *					
53 ПЦ Профессиональный цикл 55 ПМ.01 Эксплуатация сельскохозяйст и оборудования	5 5 3 1 2814 1126 732 354 358 венной технями 2 2 1 1 1530 608 382 180 182	20 56 342 208 134 66 68 20 36 342 208 134 66 68	1188 400 248 114 114 20 36 1188 400 248 114 114 20 36	678 236 206 102 104 20 606 282 1	.44 72 72 1573 1241 1267 263
Назначение и общее устройс	70		1.00 100 270 117 117 20 30		
57 МДК.01.01 сельскохозяйственной технив оборудования Комплектование машинно-тр	и и 1 342 208 134 66 68	342 208 134 66 68			209 133
58 МДК.01.02 агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	2 2 660 400 248 114 114	20 12	660 400 248 114 114 20 12		530 130
59 МДК* 61 УП.01.01 Учебная практика	2 PN 4ac 216 216 Heg	6 час нед	чвс 216 мед 6	час мед час	мед 216
62 YII+					
64 ПП.01.01 производственная практика (специальности)	100 профилю 2 РП час 288 288 мед	8 час нед	час 288 нед 8	час нед час	нед 288
67 ПМ.01.3К Квалификационный экзамен 68 Всего часов по МДК	2 24 1002 382	24	24 24		24
70 ПМ.02 Ремонт сельскохозяйственной оборудования		20		678 236 206 102 104 20	92 586
72 МДК.02.01 сельскохозяйственной техния	ремонт и и 3 454 236 206 102 104	12		454 236 206 102 104 12	20 434
73 МДК*	57 557 250 102 104				20 101
_					

/4															
75 YП+															
77 NN.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	3	PΠ	час 216	216 нед	6	час	нед		час	нед		час 216 нед 6	час мед	72 144
78 NN+															
80 ПM.02.3K	Квалификационный экзамен	3		8		8							8		8
81	Всего часов по МДК			454	206										
83 ПM.03	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	1 2 2		606 282	144 72 72									606 282 144 72 72	214 392
85 MДK.03.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 13006 Тракторист- машинист	4		212 140	72 36 36									212 140 72 36 36	142 70
05 44014 02 02	Выполнение работ по рабочей профессии: 13001 Специалист в области механизации			214 142	72 36 36									214 142 72 36 36	214
86 МДК.03.02	13001 Специалист в области механизации сельского хозяйства	1 7		219 192	72 30 30									214 142 72 36 36	214
87 МДК+															
	Учебная практика	4	PFI	час 72	72 нед	2	480	неп		480	неп		час нед	час 72 нед 2	72
90 YFI.03.02		4	PII	час 108	108 нед	3	war	неп		war	неп		час нед	4ac 108 Heg 3	108
91 YTT+	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1		эээ ульд			rnag			mag				100
93 III+		ĺ													
ua	Квалификационный экзамен	4													
95 1M.03.3K	Квалификационный экзамен Всего часов по МДК	7	\perp	426	144						-				
47	BCELO 4BCOB TIO PIZIK			420	233										
98 ПM+															
#	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики			час 900	900 нед	25	час	нед		час	504 нед	14	час 216 нед 6	час 180 нед 5	
#	Учебная практика			час 396	396 нед	11	час	нед		час	216 нед	6	час нед	час 180 нед 5	
#	Концентрированная			час 396	396 нед	11	час	нед		час	216 нед	6	час нед	час 180 нед 5	
#	Рассредоточенная			час	нед		час	нед		час	нед		час нед	час нед	
#	Производственная (по профилю специальности) практика			час 504	504 нед	14	час	нед		час	288 нед	8	час 216 нед 6	час нед	
#	Концентрированная			час 504	504 нед	14	час	нед		час	288 нед	8	час 216 нед 6	час нед	
#	Рассредоточенная			час	нед		час	нед		час	нед		час нед	час нед	
# пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)		PΠ	час	нед		час	нед		час	нед		час нед	час	
#	Государственная итоговая аттестация			час 216	216 нед	6	480	нед		480	нед		час нед	час 216 нед 6	
#	Подготовка выпускной квалификационной работы			час	нед		час	нед		час	нед		час нед	час мед	
#	Защита выпускной квалификационной работы	1		час	нед		час	нед		час	нед		час нед	час нед	
#	Подготовка к государственным экзаменам			час	нед		час	нед		час	нед		час нед	час нед	
#	Проведение государственных экзаменов	l		час 216	216 нед	6	час	нед		час	нед		час нед	час 216 нед 6	216
#	КОНСУЛЬТАЦИИ по О				·										
#	консультации по ПП														
#	ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	14 11 9	1	4464 1476	1764 772 972	20 108	910 298	576 248 328	36	1350 450	360 150 190	20 36	908 296 360 160 200 3	1296 432 468 214 254	3223 1241
#	Экзамены (без учета физ. культуры)				•			4			3		4	3	
a	Зачеты (без учета физ. культуры)							2			3		1	3	
#	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)							3					1	5	
#	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)														
#	Курсовые работы (без учета физ. культуры)										1				
#	Контрольные работы (без учета физ. культуры))													
_														,	

но	Union use of weet of			Т			1	Т	T	Т	Т		
•	Начальное общее образование			_		_		_		_		_	
00	Основное общее образование							_		_			
оод	Обязательные обще образовательные дисциплины												
оод	Обязательные обще образовательные дисциплины (по профилю специальностей)												
оод	Обязательные обще образовательные дисциплины(по выбору)												
СГ	Социально-гуманитарный цикл	OK 04	OK 05	OK 06	OK 07	OK 08	OK 09						
СГ.01	История России	OK 05	OK 06										
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	OK 04	OK 06	OK 09									
CF.03 CF.04	Физическая культура Безопасность жизнедеятельности	OK 04 OK 06	OK 08 OK 07	OK 08									
	Математический и общий												
EH	естественнонаучный учебный цикл		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
опь	Обязательный профессиональный блок	ОК 01 ПК 1.5	ОК 02 ПК 1.6	OK 03 ПК 1.7	ОК 04 ПК 1.9	ОК 05 ПК 2.3	ОК 06 ПК 2.4	ОК 07 ПК 2.5	ОК 09 ПК 2.7	ПК 1.1 ПК 2.8	ПК 1.2 ПК 2.9	ПК 1.3	ПК 1.4
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	OK 01	OK 02	ПК 1.9									
ОП.02	Экологические основы природопользования	OK 07	ΠK 1.3										
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	OK 02	OK 03	ΠK 1.1									
ОП.04	деятельности Инженерная графика	OK 01	OK 02	ПК 2.4	ПК 2.5								
ОП.05	Техническая механика	OK 01	OK 02	OK 03	OK 09	ПК 2.3	ПК 2.4						
ОП.06	Материаловедение	OK 01	OK 03	OK 07	ПК 2.4	ΠK 2.8							
ОП.07	Электротехника и электроника	OK 01	OK 07	OK 09	ΠK 1.5	ΠK 2.7							
00.00	Основы гидравлики и теплотехники	OK 01	OK 03	OK 07	ΠK 1.1	ΠK 1.2							
ОП.09 ОП.10	Основы агрономии Основы зоотехнии	OK 01	OK 07	ΠK 1.3	TIK 1.7								
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические	OK 01	OK 09	ΠK 1.6	ΠK 2.5	ПК 2.9							
	измерения				TIK 2.5	11K 2.9							
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга Правовые основы профессиональной деятельности	OK 03	OK 09	ΠK 2.8									
ОП.13	и охрана труда	OK 03	OK 05	OK 06	ΠK 1.1	ΠK 1.6							
ОП.14	Основы предпринимательства и финансовой грамотности	OK 03	ПК 2.8										
ОП.15	Основы бережливого производства	OK 02	OK 04	OK 07	ПК 2.5	ПК 2.8							
	İ	OK 01	OK 02	OK 03	OK 04	OK 07	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ΠK 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ΠK 1.7
						UK U/	IIK I.I						
пц	Профессиональный цикл	ΠK 1.8	ПК 1.9	ΠK 1.10	ΠK 2.1	ΠK 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ΠK 2.8	ПК 2.9
пц	Профессиональный цикл	ПК 2.10	ПК 2.11	ПК 1.10	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8	ПК 2.9
пц	Эксплуатация сельскохозяйственной	ПК 2.10 ОК 01	ПК 2.11 ОК 03			1							
	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования Назначение и общее устройство	ПК 2.10	ПК 2.11	ПК 1.10	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 2.5	ПК 2.6	ПК 2.7	ПК 2.8	ПК 2.9
ПМ.01 МДК.01.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	ПК 2.10 ОК 01 ПК 1.9 ОК 01	ПК 2.11 ОК 03 ПК 1.10	OK 04	OK 07	ПК 2.2 ПК 1.1	ПК 1.2 ПК 1.2	ПК 2.4 ПК 1.3 ПК 1.3	ПК 1.4 ПК 1.4	ПК 2.6 ПК 1.5	ПК 2.7	ПК 2.8	ПК 2.9
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборуде замия Назачанение и сфер устройство сельскохозяйственной техники и оборудования Компестование машино-тракторного ратегата для выполнения сельскохозяйственых работ	ПК 2.10 ОК 01 ПК 1.9 ОК 01	ПК 2.11 ОК 03 ПК 1.10 ОК 03	OK 04 OK 07	OK 07 OK 07	ПК 2.2 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2	ПК 2.4	ПК 2.5 ПК 1.4	ПК 2.6 ПК 1.5	ПК 2.7	ПК 2.8	ПК 2.9
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УП.01.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования Назначение и общее устройство сельсовозяйственой сеньми и оборудования Компиетованые нашинено-гражотриного агрегата для выполнения сельсохозяйственных работ	OK 01 OK 01 OK 01 OK 01 OK 01	OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03	OK 04 OK 07 OK 1.7	ПК 2.1 ОК 07 ОК 07 ПК 1.6 ПК 1.8	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7 ПК 1.9	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.8 ПК 1.10	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3	ПК 1.4 ПК 1.4	ПК 2.6 ПК 1.5	ПК 2.7	ПК 2.8	ПК 2.9
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборуде замия Назачанение и сфер устройство сельскохозяйственной техники и оборудования Компестование машино-тракторного ратегата для выполнения сельскохозяйственых работ	ПК 2.10 ОК 01 ПК 1.9 ОК 01	ПК 2.11 ОК 03 ПК 1.10 ОК 03	OK 04 OK 07	OK 07 OK 07	ПК 2.2 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2	ПК 2.4 ПК 1.3 ПК 1.3	ПК 1.4 ПК 1.4	ПК 2.6 ПК 1.5	ПК 2.7	ПК 2.8	ПК 2.9
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УП.01.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования Назначение и обще устройств сельскохозяйственной техники и оборудования комплектование машено тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	OK 01	OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 04 OK 04	ПК 1.10 ОК 04 ОК 04 ОК 07 ПК 1.7 ПК 1.1 ОК 03	ПК 2.1 ОК 07 ПК 1.6 ПК 1.8 ПК 1.2 ОК 04	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7 ПК 1.9	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.8 ПК 1.10	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3	ПК 1.4 ПК 1.4	ПК 2.6 ПК 1.5	ПК 2.7	ПК 2.8	ПК 2.9
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УП.01.01 ПП.01.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования Назначение и общее устройство сельскохозяйственной техники и оборудования Компектования машино-гражиторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ учесбыя пражима работ учесбыя пражима (по профилю специальности) ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	OK 01 OK 01 OK 01 OK 01 OK 01 OK 01	OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 04	OK 04 OK 07 OK 1.7 OK 1.7	ПК 2.1 ОК 07 ПК 1.6 ПК 1.8 ПК 1.2	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7 ПК 1.7 ПК 1.9	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.8 ПК 1.10 ПК 1.4	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.5	ПК 1.4 ПК 1.4	ПК 2.6 ПК 1.5	ПК 2.7 ПК 1.6	ПК 1.7	ПК 2.9 ПК 1.8
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УП.01.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования Назначение и обще устройств сельскохозяйственной техники и оборудования комплектование машено тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	ПК 2.10 ОК 01 ПК 1.9 ОК 01 ОК 01 ОК 01 ОК 01 ОК 01 ОК 01 ПК 2.8	ПК 2.11 ОК 03 ПК 1.10 ОК 03 ОК 03 ПК 1.6 ОК 04 ОК 04	OK 04 OK 04 OK 07 INK 1.7 OK 0.3 INK 2.10	ОК 07 ОК 07 ПК 1.6 ПК 1.8 ПК 1.2 ОК 04 ПК 2.11	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7 ПК 1.9 ПК 1.3	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.8 ПК 1.10 ПК 1.4	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.5 ПК 2.2	ПК 2.5 ПК 1.4 ПК 1.4 ПК 1.10	ПК 1.5 ПК 1.5	ПК 2.7 ПК 1.6	ПК 2.8 ПК 1.7 ПК 2.6	ПК 2.9 ПК 1.8
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УТ.01.01 ПП.01.01 ПМ.02 МДК.02.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования Назачение и общее устройство сельскохозяйственной техники и оборудования Компектование концемостройство растори компектование концемостройственных работ учебная практива Производственный практива (по профилю сециальности) Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования Техническое обслуживания и ремон сельскохозяйственной техники обрудования Производственная практив (по профило техническое обслуживания и ремон сельскохозяйственной техники обрудования Производственная практив (по профило производственной практив (по производственной практив (по производственной практив (по производственной практив (по производственной практив (по профило производственной практив (по профило	TIK 2.10 OK 01 TIK 1.9 OK 01 OK 01 OK 01 OK 01 OK 01 OK 01 TIK 2.8 OK 02	ПК 2.11 ОК 03 ПК 1.10 ОК 03 ОК 03 ПК 1.6 ОК 04 ОК 02 ПК 2.9 ОК 02	OK 04 OK 04 OK 07 FIX 1.7 FIX 1.1 OK 03 FIX 2.10 OK 03	ПК 2.1 ОК 07 ПК 1.6 ПК 1.8 ПК 1.2 ОК 04 ПК 2.11 ОК 04	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7 ПК 1.9 ПК 1.3	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.8 ПК 1.10 ПК 1.4	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.5 ПК 2.2	ПК 2.5 ПК 1.4 ПК 1.4 ПК 1.10	ПК 1.5 ПК 1.5	ПК 2.7 ПК 1.6	ПК 2.8 ПК 1.7 ПК 2.6	ПК 2.9 ПК 1.8
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УП.01.01 ПП.01.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования Навначение и общее устройство сольсовозяйственной темним и оборудования Комплектование машинистракторного агрегата для выполнения сельсовозяйственных работ Эмесівая практива Произвадственная практива (по профилю сельцавльности сольсовозяйственной техники и оборудования сольсовозяйственной техники и оборудования произвадственная практива (по профилю сельсовозяйственной техники и оборудования произвадственная практива (по профилю сельсовозяйственной техники сольсовозяйственной гелики и оборудования произвадственная практива (по профилю сельсовозяйственной сельсовозя сельсовозя сельсовозя сельсовозя сельсовозя сельсовозя сельсовозя с	OK 01	ПК 2.11 ОК 03 ПК 1.10 ОК 03 ОК 03 ПК 1.6 ОК 04 ОК 02 ПК 2.9 ОК 02 ПК 2.9	OK 04 OK 04 OK 07 IIK 1.7 IIK 1.1 OK 03 IIK 2.10	OK 07 OK 07 OK 07 OK 1.6 IK 1.8 IK 1.2 OK 04 IK 2.11 OK 04	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7 ПК 1.7 ПК 1.7 ПК 1.9 ПК 1.3 ОК 07	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.8 ПК 1.10 ПК 1.4 ПК 2.1	ПК 2.4 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.9 ПК 1.5 ПК 2.2	ПК 2.5 ПК 1.4 ПК 1.4 ПК 1.10 ПК 2.3 ПК 2.3	ПК 2.6 ПК 1.5 ПК 1.5 ПК 2.4	ПК 2.7 ПК 1.6 ПК 2.5 ПК 2.5	ПК 1.7 ПК 1.7 ПК 2.6	ПК 2.9 ПК 1.8 ПК 2.7
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УТ.01.01 ПП.01.01 ПМ.02 МДК.02.01	Зксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования Назначение и общее устройств сельскохозяйственной техники и оборудования Комплектование машено-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ Умебая практам (по профилю специальности) Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования Техническое обслуживания и ремонт Техническое обслуживания и ремонт Терническое обслуживания и ремонт Справодственной техники и оборудования Троизводственной техники и оборудования Троизводственной техники и оборудования Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	TIK 2.10 OK 01 TIK 1.9 OK 01 OK 01 OK 01 OK 01 OK 01 OK 01 TIK 2.8 OK 02	ПК 2.11 ОК 03 ПК 1.10 ОК 03 ОК 03 ПК 1.6 ОК 04 ОК 02 ПК 2.9 ОК 02 ПК 2.9	OK 04 OK 04 OK 07 IIK 1.7 IIK 1.1 OK 03 IIK 2.10	OK 07 OK 07 OK 07 OK 1.6 IK 1.8 IK 1.2 OK 04 IK 2.11 OK 04	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7 ПК 1.7 ПК 1.7 ПК 1.9 ПК 1.3 ОК 07	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.8 ПК 1.10 ПК 1.4 ПК 2.1	ПК 2.4 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.9 ПК 1.5 ПК 2.2	ПК 2.5 ПК 1.4 ПК 1.4 ПК 1.10 ПК 2.3 ПК 2.3	ПК 2.6 ПК 1.5 ПК 1.5 ПК 2.4	ПК 2.7 ПК 1.6 ПК 2.5 ПК 2.5	ПК 1.7 ПК 1.7 ПК 2.6	ПК 2.9 ПК 1.8 ПК 2.7
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УТ.01.01 ПП.01.01 ПМ.02 МДК.02.01	Зксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования Назначение и общее устройство сельскохозяйственной техники и оборудования Комплектование машено-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ Умебая практам (по профилю специальности) Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования Техническое обслуживания и ремонт Сроизводственной техники и оборудования Гроизводственной техники и оборудования Гроизводственной техники и оборудования Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих Выполнение работ по рабочей профессии: 13006 Тракторист- раменного Тракторист- раменного Вилимент Вилим	TIK 2.10 OK 01 TIK 1.9 OK 01 OK 01 OK 01 OK 01 OK 01 TIK 2.8 OK 01 TIK 2.8 OK 02 TIK 2.11	TIK 2.11 OK 03 TIK 1.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 04 OK 04 OK 04 OK 02 TIK 2.9 OK 02 OK 02	OK 04 OK 04 OK 07 FIK 1.7 FIK 1.1 OK 03 FIK 2.10 FIK 2.10 FIK 2.1	OK 07 OK 07 OK 0.6 OK 0.7 OK 1.6 OK 1.8 OK 1.2 OK 04 OK 2.11 OK 04 OK 2.11 OK 2.2	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7 ПК 1.7 ПК 1.3 ОК 07 ПК 2.3	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.8 ПК 1.10 ПК 1.4 ПК 2.1 ПК 2.1	ПК 2.4 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.9 ПК 1.5 ПК 2.2 ПК 2.5	ПК 2.5 ПК 1.4 ПК 1.4 ПК 1.10 ПК 2.3 ПК 2.3	ПК 2.6 ПК 1.5 ПК 1.5 ПК 2.4 ПК 2.4	ПК 2.7 ПК 1.6 ПК 2.5 ПК 2.5	ПК 1.7 ПК 1.7 ПК 2.6	ПК 2.9 ПК 1.8 ПК 2.7
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УТ.01.01 ПМ.02 МДК.02.01 ПИ.02.01 ПИ.03 МДК.03.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования зазачение и общее устройство сольскохозяйственной томини и оборудования Комплектование машинис-тракторного агрегата дил выполнения сельскохозяйственных работ Эмефан практива Производственная практива (по профилю сельциальности) Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования Техническое обслуживания и ремонт сельскохозяйственной техники техническое обслуживания и романадственной техники посмаратьенной техническое обслуживания техническое техни	TIK 2.10 OK 01 TIK 1.9 OK 01	TIK 2.11 OK 03 TIK 1.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 FIK 1.6 OK 04 OK 02 TIK 2.9 OK 02 OK 02 OK 04 OK 02 OK 04	OK 04 OK 04 OK 07 FIK 1.7 FIK 1.1 OK 03 FIK 2.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03	OK 07 OK 07 OK 07 OK 1.6 FIK 1.8 FIK 1.2 OK 04 FIK 2.11 FIK 2.11 FIK 2.2 OK 07 OK 07	ПК 2.2 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7 ПК 1.9 ПК 1.3 ОК 07 ПК 2.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3	ПК 2.3 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.8 ПК 1.10 ПК 1.4 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.4 ПК 1.4 ПК 1.4 ПК 1.4	ПК 2.4 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.9 ПК 1.5 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.5 ПК 1.7	ПК 2.5 ПК 1.4 ПК 1.4 ПК 1.10 ПК 2.3 ПК 2.3	ПК 2.6 ПК 1.5 ПК 1.5 ПК 2.4 ПК 2.4	ПК 2.7 ПК 1.6 ПК 2.5 ПК 2.5	ПК 1.7 ПК 1.7 ПК 2.6	ПК 2.9 ПК 1.8 ПК 2.7
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УТ.01.01 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.03 МДК.03.01 МДК.03.01 МДК.03.02 УТ.03.01	Зкстилуатация сельскохозяйственной техники и оборудования Назначение и общее устройство сельскохозяйственной техники и оборудования Компенствание мышеню тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ Рамебвая практа для Рамебвая практа для Рамебвая практа Рамебвая практа Рамебвая практа Рамебвая Р	TK 2.10 OK 01 TK 1.9 OK 01 OK 01 OK 01 OK 01 TK 2.8 OK 01 TK 2.8 OK 02 TK 2.11 OK 01 OK 01	INK 2.11 OK 03 INK 1.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 04 OK 04 OK 02 INK 2.9 OK 02 OK 02 OK 04 OK 02 OK 02 OK 02	THK 1.10 OK 04 OK 04 OK 07 FIK 1.7 FIK 1.1 OK 03 FIK 2.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03	OK 07 OK 07 OK 07 OK 1.6 OK 1.8 OK 0.4 OK 0.4 OK 0.4 OK 0.7 OK 0.7 OK 0.7 OK 0.7 OK 0.7 OK 0.7	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7 ПК 1.9 ПК 1.3 ОК 07 ПК 2.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.8 ПК 1.10 ПК 1.4 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.4	ПК 2.4 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.9 ПК 1.5 ПК 2.2 ПК 2.5 ПК 2.5	ПК 2.5 ПК 1.4 ПК 1.4 ПК 1.10 ПК 2.3 ПК 2.3	ПК 2.6 ПК 1.5 ПК 1.5 ПК 2.4 ПК 2.4	ПК 2.7 ПК 1.6 ПК 2.5 ПК 2.5	ПК 1.7 ПК 1.7 ПК 2.6	ПК 2.9 ПК 1.8 ПК 2.7
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УТ.01.01 ПМ.02 МДК.02.01 ПИ.02.01 ПИ.03 МДК.03.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования Назачение и обще устройство сельскохозяйственной общех устройство сельскохозяйственной техники и оборудования Комплествание машинею стракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ умебыя практика (по профилю сельцалымскот). Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования техники и оборудования Техническое обслуживания и ремонт сельскохозяйственной профилю сельскохозяйственной профилю сельском профилю сельском профилю сельском профилю сельском профилю сельском профило сельском профи	TIK 2.10 OK 01 TIK 1.9 OK 01	TIK 2.11 OK 03 TIK 1.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 FIK 1.6 OK 04 OK 02 TIK 2.9 OK 02 OK 02 OK 04 OK 02 OK 04	OK 04 OK 04 OK 07 FIK 1.7 FIK 1.1 OK 03 FIK 2.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03	OK 07 OK 07 OK 07 OK 1.6 FIK 1.8 FIK 1.2 OK 04 FIK 2.11 FIK 2.11 FIK 2.2 OK 07 OK 07	ПК 2.2 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7 ПК 1.9 ПК 1.3 ОК 07 ПК 2.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3	ПК 2.3 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.8 ПК 1.10 ПК 1.4 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.4 ПК 1.4 ПК 1.4 ПК 1.4	ПК 2.4 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.9 ПК 1.5 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.5 ПК 1.7	ПК 2.5 ПК 1.4 ПК 1.4 ПК 1.10 ПК 2.3 ПК 2.3	ПК 2.6 ПК 1.5 ПК 1.5 ПК 2.4 ПК 2.4	ПК 2.7 ПК 1.6 ПК 2.5 ПК 2.5	ПК 1.7 ПК 1.7 ПК 2.6	ПК 2.9 ПК 1.8 ПК 2.7
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УТ.01.01 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.03 МДК.03.01 МДК.03.01 МДК.03.02 УТ.03.01	Зкстилуатация сельскохозяйственной техники и оборудования Назначение и общее устройство сельскохозяйственной техники и оборудования Компенствание мышеню тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ Рамебвая практа для Рамебвая практа для Рамебвая практа Рамебвая практа Рамебвая практа Рамебвая Р	TK 2.10 OK 01 TK 1.9 OK 01 OK 01 OK 01 OK 01 TK 2.8 OK 01 TK 2.8 OK 02 TK 2.11 OK 01 OK 01	INK 2.11 OK 03 INK 1.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 04 OK 04 OK 02 INK 2.9 OK 02 OK 02 OK 04 OK 02 OK 02 OK 02	THK 1.10 OK 04 OK 04 OK 07 FIK 1.7 FIK 1.1 OK 03 FIK 2.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03	OK 07 OK 07 OK 07 OK 1.6 OK 1.8 OK 0.4 OK 0.4 OK 0.4 OK 0.7 OK 0.7 OK 0.7 OK 0.7 OK 0.7 OK 0.7	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7 ПК 1.9 ПК 1.3 ОК 07 ПК 2.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.8 ПК 1.10 ПК 1.4 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.4	ПК 2.4 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.9 ПК 1.5 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.5 ПК 1.7	ПК 2.5 ПК 1.4 ПК 1.4 ПК 1.10 ПК 2.3 ПК 2.3	ПК 2.6 ПК 1.5 ПК 1.5 ПК 2.4 ПК 2.4	ПК 2.7 ПК 1.6 ПК 2.5 ПК 2.5	ПК 1.7 ПК 1.7 ПК 2.6	ПК 2.9 ПК 1.8 ПК 2.7
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УТ.01.01 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.03 МДК.03.01 МДК.03.01 МДК.03.02 УТ.03.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования Кавначение и общее устройство согласовозяйственной сельскох озяйственной Конплектование кошменстракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ Эмесная практива Производственной гельскохозяйственных работ Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования сельскохозяйственной техники и оборудования оборудов	TK 2.10 OK 01 TK 1.9 OK 01 OK 01 OK 01 OK 01 TK 2.8 OK 01 TK 2.8 OK 02 TK 2.11 OK 01 OK 01	THK 2.11 OK 03 THK 1.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 FIK 1.6 OK 04 OK 02 THK 2.9 OK 02	ITK 1.10 OK 04 OK 04 OK 07 FIK 1.7 FIK 1.1 OK 03 FIK 2.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03	OK 07 OK 07 OK 07 OK 1.6 OK 1.8 OK 0.4 OK 0.4 OK 0.4 OK 0.7 OK 0.7 OK 0.7 OK 0.7 OK 0.7 OK 0.7	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7 ПК 1.9 ПК 1.3 ОК 07 ПК 2.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 2.1	ПК 2.3 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.8 ПК 1.10 ПК 1.4 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.4 ПК 1.4 ПК 2.7 ПК 1.4 ПК 2.7 ПК 1.4 ПК 2.7	ПК 2.4 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.9 ПК 1.5 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.5 ПК 1.7 ПК 1.7 ПК 1.7	ПК 2.5 ПК 1.4 ПК 1.4 ПК 1.10 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.6 ПК 2.1	ПК 2.6 ПК 1.5 ПК 1.5 ПК 2.4 ПК 2.7 ПК 2.7 ПК 2.7	ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.8	ПК 2.8 ПК 1.7 ПК 2.6 ПК 2.6 ПК 2.9 ПК 1.2	ПК 2.9 ПК 1.8 ПК 2.7 ПК 2.7 ПК 2.10
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УТ.01.01 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.03 МДК.03.01 МДК.03.01 МДК.03.02 УТ.03.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования Кавначение и общее устройство согласовозяйственной сельскох озяйственной Конплектование кошменстракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ Эмесная практива Производственной гельскохозяйственных работ Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования сельскохозяйственной техники и оборудования оборудов	THK 2.10	ITIK 2.11 OK 03 ITIK 1.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 04 OK 04 OK 02	OK 03	THK 2.1 OK 07 OK 07 INK 1.6 INK 1.8 INK 1.8 INK 2.1 OK 04 INK 2.11 OK 07	TIK 2.2 TIK 1.1 TIK 1.1 TIK 1.7 TIK 1.9 OK 07 OK 07 TIK 2.3 TIK 1.3	TIK 2.3 TIK 1.2 TIK 1.2 TIK 1.2 TIK 1.8 TIK 1.10 TIK 1.10 TIK 2.1 TIK 2.4 TIK 2.4 TIK 1.4 TIK 2.7 TIK 1.4 TIK 2.7 TIK 1.4 TIK 2.7	TIK 2.4 TIK 1.3 TIK 1.3 TIK 1.9 TIK 1.5 TIK 2.2 TIK 2.2 TIK 2.5 TIK 1.7 TIK 1.7	TIK 2.5 FIK 1.4 FIK 1.4 FIK 1.10 FIK 2.3 FIK 2.3 FIK 2.3	ПК 2.6 ПК 1.5 ПК 1.5 ПК 2.4 ПК 2.7	ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.5	TIK 2.8 TIK 1.7 TIK 2.6 TIK 2.6 TIK 2.9	TIK 2.9 TIK 1.8 TIK 2.7 TIK 2.7 TIK 2.7
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УТ.01.01 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.03 МДК.03.01 МДК.03.01 МДК.03.02 УТ.03.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования 1-зачение и обще устройство сельскохозяйственной обще устройство сельскохозяйственной техники и оборудования Комплектование машинею гракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ Респиратывают, Респиратывают рактива (по профилю сельскохозяйственной техники и оборудования Техническое обслуживания и ремент сельскохозяйственной пелемых и оборудования Производственная практива (по профилю сельскохозяйственной техники и оборудования Производственных практива (по профессии: 13006 Тракторист- нашинист Выполнение работ по рабочей профессии: 13001 Специалист оботи межникации сельского хозяйства Производственных практика ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДИПЛОМНАЯ) Государственная итоговая аттестация	TK 2.10	THK 2.11 OK 03 THK 1.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 FIK 1.6 OK 04 OK 02 THK 2.9 OK 02	ITK 1.10 OK 04 OK 04 OK 07 FIK 1.7 FIK 1.1 OK 03 FIK 2.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03	THK 2.1 OK 07 OK 07 IK 1.6 IIK 1.8 IIK 1.2 OK 04 IIK 2.11 OK 04 OK 07 OK 07 OK 07 OK 07 OK 07	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7 ПК 1.9 ПК 1.3 ОК 07 ПК 2.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 2.1	ПК 2.3 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.8 ПК 1.10 ПК 1.4 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.4 ПК 1.4 ПК 2.7 ПК 1.4 ПК 2.7 ПК 1.4 ПК 2.7	ПК 2.4 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.9 ПК 1.5 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.5 ПК 1.7 ПК 1.7 ПК 1.7	ПК 2.5 ПК 1.4 ПК 1.4 ПК 1.10 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.6 ПК 2.1	ПК 2.6 ПК 1.5 ПК 1.5 ПК 2.4 ПК 2.7 ПК 2.7 ПК 2.7	ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.8	ПК 2.8 ПК 1.7 ПК 2.6 ПК 2.6 ПК 2.9 ПК 1.2	ПК 2.9 ПК 1.8 ПК 2.7 ПК 2.7 ПК 2.10
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УТ.01.01 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.03 МДК.03.01 МДК.03.01 МДК.03.02 УТ.03.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования Назачение и обцее устройство сельскохозяйственной общее устройство сельскохозяйственной техники и оборудования Комплествание машено-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ учебная грактика Россивальности Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования Техническое обслуживания и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования Техническое обслуживания премонт сельскохозяйственной гехники промевадственная грактива (по профилю специальности) Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих Выголивное работ по рабочей профессии: 13006 Практорист- нашимист выголивное работ по рабочей профессии: 13001 Практорист- нашимист зачейная грактива учебная грактива Россивания Россивани	THK 2.10	THK 2.11 OK 03 THK 1.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 04 OK 02	TIK 1.10 OK 04 OK 04 OK 07 FIK 1.7 FIK 1.7 FIK 1.7 OK 03 FIK 2.10 OK 03	THK 2.1 OK 07 OK 07 IK 1.6 FIK 1.8 FIK 1.8 OK 04 FIK 2.11 OK 04 FIK 2.11 OK 07	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7 ПК 1.7 ПК 1.9 ПК 1.3 ОК 07 ПК 2.3 ПК 1.3 ПК 2.1 ПК 1.3 ПК 2.1 ПК 1.3 ПК 2.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.8 ПК 1.10 ПК 1.4 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.4 ПК 2.4 ПК 2.4 ПК 2.7 ПК 1.4 ПК 2.7 ПК 1.4 ПК 2.7 ПК 1.4 ПК 2.7 ПК 1.4 ПК 2.7	TIK 2.4 TIK 1.3 TIK 1.3 TIK 1.9 TIK 1.9 TIK 2.2 TIK 2.2 TIK 2.5 TIK 1.7 TIK 1.7 TIK 1.7	ПК 2.5 ПК 1.4 ПК 1.4 ПК 1.10 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.1 ОК 08 ПК 2.1	ПК 2.6 ПК 1.5 ПК 1.5 ПК 1.5 ПК 2.4 ПК 2.7 ПК 2.7 ПК 2.7	ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.8	TIK 2.8 TIK 1.7 TIK 2.6 TIK 2.6 TIK 2.9 TIK 2.9	TIK 2.9 TIK 1.8 TIK 2.7 TIK 2.7 TIK 2.10 TIK 2.10
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УТ.01.01 ПМ.02 ПМ.02.01 ПМ.02.01 ПМ.03.01 МДК.03.01 МДК.03.01 МДК.03.02 УТ.03.02 УТ.03.02	Зксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования Назначение и общее устройство сильсоизийственной выменно-гранитор об для выполнения сельскохозяйственной работы Друговаритор об Другов Друговаритор об Другов Друго	THK 2.10	THK 2.11 OK 03 THK 1.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 04 OK 04 OK 02 THK 2.9 OK 04 OK 02	OK 03	THK 2.1 OK 07 OK 07 INK 1.6 INK 1.8 INK 1.8 INK 2.1 OK 04 INK 2.11 OK 07	TIK 2.2 TIK 1.1 TIK 1.1 TIK 1.7 TIK 1.9 OK 07 OK 07 TIK 2.3 TIK 1.3	TIK 2.3 TIK 1.2 TIK 1.2 TIK 1.2 TIK 1.8 TIK 1.10 TIK 1.10 TIK 2.1 TIK 2.4 TIK 2.4 TIK 1.4 TIK 2.7 TIK 1.4 TIK 2.7 TIK 1.4 TIK 2.7	ПК 2.4 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.9 ПК 1.5 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.5 ПК 1.7 ПК 1.7 ПК 1.7	ПК 2.5 ПК 1.4 ПК 1.4 ПК 1.10 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.6 ПК 2.1	ПК 2.6 ПК 1.5 ПК 1.5 ПК 2.4 ПК 2.7 ПК 2.7 ПК 2.7	ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.8	ПК 2.8 ПК 1.7 ПК 2.6 ПК 2.6 ПК 2.9 ПК 1.2	ПК 2.9 ПК 1.8 ПК 2.7 ПК 2.7 ПК 2.10
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УТ.01.01 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.03 МДК.03.01 МДК.03.01 МДК.03.02 УТ.03.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования 1-зачение и обще устройство сельскохозяйственной обще устройство сельскохозяйственной техники и оборудования Комплектование машинею гракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ Респиратывают, Респиратывают рактива (по профилю сельскохозяйственной техники и оборудования Техническое обслуживания и ремент сельскохозяйственной пелемых и оборудования Производственная практива (по профилю сельскохозяйственной техники и оборудования Производственных практива (по профессии: 13006 Тракторист- нашинист Выполнение работ по рабочей профессии: 13001 Специалист оботи межникации сельского хозяйства Производственных практика ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДИПЛОМНАЯ) Государственная итоговая аттестация	TIK 2.10	TIK 2.11 OK 03 TIK 1.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 04 OK 04 OK 02	INK 1.10 OK 04 OK 04 OK 07 INK 1.7 INK 1.7 INK 1.7 OK 03 INK 2.10 OK 03 INK 2.10 OK 03	THK 2.1 OK 07 OK 07 OK 07 INK 1.6 INK 1.8 OK 04 INK 2.11 OK 04 INK 2.2 OK 07	TIK 2.2 TIK 1.1 TIK 1.1 TIK 1.7 TIK 1.9 OK 07 OK 07 TIK 2.3 TIK 1.3 TIK 1.3 TIK 2.1 TIK 1.3 TIK 2.1 TIK 1.3 TIK 2.1 TIK 1.3 TIK 2.1 TIK 2.1 TIK 3 TIK 2.3 TIK 1.2 TIK 1.2 TIK 1.2 TIK 1.2 TIK 1.8 TIK 1.1 TIK 2.1 TIK 2.1 TIK 2.4 TIK 2.4 TIK 1.4 TIK 2.7	TIK 2.4 TIK 1.3 TIK 1.3 TIK 1.3 TIK 1.9 TIK 1.5 TIK 2.2 TIK 2.2 TIK 2.5 TIK 1.7 TIK 1.7 TIK 1.7 TIK 1.7	TIK 2.5 TIK 1.4 TIK 1.4 TIK 1.10 TIK 2.3 TIK 2.3 TIK 2.3 TIK 2.1 OK 08 TIK 2.1	ПК 2.6 ПК 1.5 ПК 1.5 ПК 2.4 ПК 2.4 ПК 2.7 ПК 2.7 ОК 09 ПК 2.2	ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.8 ПК 2.8	TIK 2.8 TIK 1.7 TIK 2.6 TIK 2.6 TIK 2.9 TIK 1.2 TIK 1.2	TIK 2.9 TIK 1.8 TIK 2.7 TIK 2.7 TIK 2.7 TIK 2.10 TIK 1.3 TIK 1.3 TIK 1.3	
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УТ.01.01 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.03 МДК.03.01 МДК.03.01 МДК.03.02 УТ.03.02	Зксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования Назначение и общее устройство сильсоизийственной выменно-гранитор об для выполнения сельскохозяйственной работы Друговаритор об Другов Друговаритор об Другов Друго	INK 2.10 OK 01 INK 1.9 OK 01 INK 2.8 OK 01	THK 2.11 OK 03 THK 1.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 FIK 1.6 OK 04 OK 02 THK 2.9 OK 02	TIK 1.10 OK 04 OK 04 OK 07 FIK 1.7 FIK 1.7 FIK 1.1 OK 03 FIK 2.10 OK 03 FIK 2.10	THK 2.1 OK 07 OK 07 IK 1.6 IIK 1.8 IIK 1.2 OK 04 IIK 2.11 OK 04 IIK 2.12 OK 07	ПК 2.2 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7 ПК 1.9 ПК 1.3 ОК 07 ПК 2.3 ПК 1.3 ПК 2.1 ПК 1.3 ПК 2.1 ПК 1.3 ПК 2.1 ОК 05 ПК 2.1	ПК 2.3 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.8 ПК 1.0 ПК 1.4 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.4 ПК 1.4 ПК 2.7	TIK 2.4 TIK 1.3 TIK 1.3 TIK 1.3 TIK 1.9 TIK 1.5 TIK 2.2 TIK 2.2 TIK 2.5 TIK 1.7 TIK 1.7 TIK 1.7 TIK 1.7	TIK 2.5 TIK 1.4 TIK 1.4 TIK 1.10 TIK 2.3 TIK 2.3 TIK 2.3 TIK 2.1 OK 08 TIK 2.1	ПК 2.6 ПК 1.5 ПК 1.5 ПК 2.4 ПК 2.4 ПК 2.7 ПК 2.7 ОК 09 ПК 2.2	ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.8 ПК 2.8	TIK 2.8 TIK 1.7 TIK 2.6 TIK 2.6 TIK 2.9 TIK 1.2 TIK 1.2	TIK 2.9 TIK 1.8 TIK 2.7 TIK 2.7 TIK 2.7 TIK 2.10 TIK 1.3 TIK 1.3 TIK 1.3
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УТ.01.01 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.03 МДК.03.01 МДК.03.01 МДК.03.02 УТ.03.02	Зксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования **Вавачение и общее устройство сильскохозяйственной техники и оборудования Компектование кошее устройство сильскохозяйственных работ Учебная практива сельскохозяйственных работ Учебная практива Троизводственная практива (по профилю сецьвальности) Техническое обслуживания и ремоит сельскохозяйственной техники и оборудованая практива (по профилю сецьвальности) Освоение одной или нескольких промеводственная практива (по профилю сецьвальности) Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих Выполнение работ по рабочей профессии: 13006 Тракторист- машинист Выполнение работ по рабочей профессии: 13001 Спецьялист в области механизации сельского халайства Учебная практива ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) Технуственная итоговая аттестация Грасутовка выпускной квалификационной работы Защита выпускной квалификационной работы Защита выпускной квалификационной работы Защита выпускной квалификационной работы Траутотовка к государственным эккаменам	INK 2.10 OK 01 INK 1.9 OK 01 INK 2.8 OK 01	THK 2.11 OK 03 THK 1.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 04 OK 02 THK 1.6 OK 02	ITIK 1.10 OK 04 OK 04 OK 07 FIK 1.7 FIK 1.1 OK 03 FIK 2.10 OK 03 THK 2.1 OK 07 OK 07 IK 1.6 IK 1.8 IK 1.2 OK 04 IK 2.11 OK 04 IK 2.11 OK 07 ПК 2.2 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.7 ПК 1.9 ПК 1.3 ОК 07 ПК 2.3 ПК 1.3 ПК 2.1 ПК 1.3 ПК 2.1 ОК 05	ПК 2.3 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.8 ПК 1.0 ПК 1.4 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.4 ПК 1.4 ПК 2.7 ПК 2.1 ПК 2.7 ПК 2.	TIK 2.4 TIK 1.3 TIK 1.3 TIK 1.3 TIK 1.9 TIK 1.5 TIK 2.2 TIK 2.2 TIK 2.5 TIK 1.7 TIK 2.5 TIK 1.4 TIK 1.4 TIK 1.10 TIK 2.3 TIK 2.3 TIK 2.5 TIK 2.1 OK 08 TIK 2.1 OK 08 TIK 2.1	TIK 2.6 TIK 1.5 TIK 1.5 TIK 2.4 TIK 2.7 TIK 2.7 OK 09 TIK 2.2 OK 09 TIK 2.2	ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.8 ПК 2.8 ПК 2.8 ПК 2.3 ПК 1.1 ПК 2.3	TIK 2.8 TIK 2.6 TIK 2.6 TIK 2.6 TIK 2.9 TIK 2.9 TIK 2.9 TIK 2.4 TIK 1.2 TIK 1.2	TIK 2.9 TIK 1.8 TIK 2.7 TIK 2.7 TIK 2.10 TIK 1.3 TIK 2.5 TIK 1.3 TIK 1.3			
ПМ.01 МДК.01.01 МДК.01.02 УТ.01.01 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.02 ПМ.03 МДК.03.01 МДК.03.01 МДК.03.02 УТ.03.02	Зксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования завачение и общее устройство сельскохозяйственной точник и оборудования комплектование машинно-тракторного агрегата див выполнения сельскохозяйственных работ жебная практива Троизводственная практива (по профилю стециальности) Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования Техническое обслуживания и ремонт сельскохозяйственной техники побразация Техническое обслуживания и ремонт сельскохозяйственной порофилю специальности) Освоение одной или нескольких промеводственая практива (по профилю специальности) Освоение одной или нескольких промеводственной техники промеводственной техники кормунатиры Выполнение работ по рабочей профессии: 13006 Тракторист- машинист Выполнение работ по рабочей профессии: 13001 Специалист в области механизации сельского хозяйства умебная практика ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДИПЛОМНАЯ) Государственная итоговая аттестация Ладготовка выпускной квалификационной работы Защита выпускной квалификационной работы	IRK 2.10 OK 01 IRK 1.9 OK 01	THK 2.11 OK 03 THK 1.10 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 03 OK 04 OK 02 THK 1.6 OK 04 OK 02	THK 1.10 OK 04 OK 04 OK 07 FIK 1.7 FIK 1.7 FIK 1.7 OK 03 FIK 2.10 OK 03	THK 2.1 OK 07 OK 07 INK 1.6 INK 1.8 INK 1.8 INK 2.1 OK 04 INK 2.11 INK 2.2 OK 07	TIK 2.2 TIK 1.1 TIK 1.1 TIK 1.7 TIK 1.9 TIK 1.3 TIK 2.3 TIK 1.3 TIK 2.1 TIK 1.3 TIK 1.3 TIK 2.1 TIK 1.3 TIK 2.1 TIK 1.3 TIK 2.1 TIK 1.3 TIK 2.1	TIK 2.3 TIK 1.2 TIK 1.2 TIK 1.2 TIK 1.2 TIK 1.8 TIK 1.10 TIK 1.10 TIK 2.1 TIK 2.1 TIK 2.1 TIK 2.4 TIK 1.4 TIK 2.7	TIK 2.4 TIK 1.3 TIK 1.3 TIK 1.3 TIK 1.9 TIK 1.5 TIK 2.2 TIK 2.2 TIK 2.5 TIK 1.7 TIK 1.7 TIK 1.7 TIK 1.7	TIK 2.5 TIK 1.4 TIK 1.4 TIK 1.10 TIK 2.3 TIK 2.3 TIK 2.3 TIK 2.1 OK 08 TIK 2.1 OK 08 TIK 2.1	ПК 2.6 ПК 1.5 ПК 1.5 ПК 2.4 ПК 2.4 ПК 2.7 ПК 2.7 ОК 09 ПК 2.2 ОК 09 ПК 2.2	ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.5 ПК 2.8 ПК 2.8	TIK 2.8 TIK 1.7 TIK 2.6 TIK 2.6 TIK 2.6 TIK 2.9 TIK 2.9 TIK 2.9 TIK 2.4	TIK 1.8 TIK 2.7 TIK 2.7 TIK 2.7 TIK 2.10 TIK 1.3 TIK 1.3 TIK 2.5

Nō	Наименование
	Кабинеты:
1	Социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Информационных технологий в профессиональной деятельности
4	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
5	Помещение для самостоятельной работы обучющихся
	Лаборатории:
1	Лабораторное помещение двигателей
2	Лабораторное помещение по эксплуатации машино-тракторного паркаЛабораторное помещение по эксплуатации машино- тракторного парка
3	Лабораторное помещение почвообрабатывающих и посевных машин
4	Центр аддитивных технологий и прототипирования
5	Цифровой центр компетенций.
6	Лабораторное помещение кормозаготовительной техники
	Мастерские:
1	Мастерская эксплуатации и ремонта сельскохозяйственной техники
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал
2	тренажерный зал
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена Университетского колледжа агробизнеса федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Омский государственный аграрный университет имени П.А.Столыпина" разработан на основе федерального государственного образования по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования в условиях эксперимента по разработке, апробации и внедрению новой образовательной технологии конструирования образовательных программ среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет», проводимого в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16 марта 2022 г. № 387 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 12, ст. 1871) — с 1 августа 2022 года.

Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной работы по ПМ.01 Эксплуатация сельскохозяйственной техники

Учебные и производственные практики проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей концентрировано в соответствии с графиком учебного процесса. В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляеься в рамках освоения указанных циклов. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена.

Вариативная часть сформирована для обеспечения конкурентноспособности выпускника в соответствии с потребностями регионального рынка труда. Вариативная часть распределена на увеличение объема имеющихся профессиональных модулей и введение второй рабочей профессии (тракторист-машинист) с учетом запросов работодателей региона.

Согласовано		
Проректор по образовательной деятельности	С.Ю. Комарова	
Начальник учебно-методического управления	<i>Ниции</i> и.т. надеева	
Директор	Мобилия А.П. Шевченко	
Зам.директора по учебной работе	М.В. Иваницкая	
Председатель методического совета	М.В. Иваницкая	