

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Гончаров Алексей Геннадьевич
Должность: ректор
Дата подписания: 23.04.2025 15:09:21
Уникальный программный ключ:
a70b95286f9fe44b8a5180b2851f894afce7f09c

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Оренбургский государственный аграрный университет"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 10 от 23.04.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

35.02.16

35.02.16 ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ И ОБОРУДОВАНИЯ

Факультет: среднего профессионального образования

Квалификация: Техник-механик

Год начала подготовки (по учебному плану) 2026

Форма обучения: Очная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 235 от 14.04.2022

Срок получения образования по ОП: 2 г. 10 м.

Уровень образования, необходимый для приема на обучение среднее общее образование

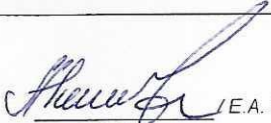

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО
13.001	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Основной	Виды деятельности
+	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования
+	эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования
+	освоение профессии рабочего, должности служащего
Основной	Освоение профессий рабочих, должностей служащих
+	слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

Декан

 / Е.А. Никонова/
 / Е.Н. Дубовскова/

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь						Октябрь					Ноябрь				Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май				Июнь					Июль					Август			
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 4	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 3	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31						
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52						
I																		К	К																					У	У	У	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К						
																	Э	К	К																					У	У	У	П	П	К	К	К	К	К	К	К							
																	Э	К	К																					У	У	У	П	П	К	К	К	К	К	К	К							
																	Э	К	К																					У	У	У	П	П	К	К	К	К	К	К	К							
II			У		У		У		У							П	П	К	К																				У	У	У	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К							
																																							У	У	У	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К							
																																							У	У	У	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К							
																																							У	У	У	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К							
III														У	У	П	П	К	К									У	У	У	У	П	П	П	П	П	П	Г	Г	Г	Г	Г	Г	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=					
														У	У	П	П	К	К									У	У	У	У	П	П	П	П	П	П	Г	Г	Г	Г	Г	Г	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=					
														У	У	П	П	К	К									У	У	У	У	П	П	П	П	П	П	Г	Г	Г	Г	Г	Г	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=					
														У	У	П	П	К	К									У	У	У	У	П	П	П	П	П	П	Г	Г	Г	Г	Г	Г	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=					

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	16 2/6	19 4/6	36	11	16 4/6	27 4/6	13	8 1/6	21 1/6	84 5/6
У	Учебная практика		3	3	4	3	7	2	2	4	14
П	Производственная практика (по профилю специальности)		2	2	2	4	6	2	2	4	12
Пд	Производственная практика (преддипломная)								4	4	4
Э	Промежуточная аттестация	4/6	2/6	1		1 2/6	1 2/6		5/6	5/6	3 1/6
Г	Государственная итоговая аттестация								6	6	6
К	Каникулы	2	8	10	2	8	10	2	1	3	23
Итого		19	33	52	19	33	52	19	24	43	147

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах	
	ФГОС	УП
Дисциплины (модули)	2052	3126
Практики	900	1122
Государственная итоговая аттестация	216	216
Общий объем образовательной программы:		
на базе среднего общего образования	4464	4464

-	-	-	Форма контроля					Итого акад. часов							Объём ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3	
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Др	Эксперт ное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6
Считать в плане	Индекс	Наименование						4464	4464	4014	2718	336	114	1080	3168	1296	612	900	612	900	612	828
пп.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								500	500	450	450	50			348	152	132	156	44	66	52	828
СГЦ.Социально-гуманитарный цикл								500	500	450	450	50			348	152	132	156	44	66	52	50
+	СГЦ.01	История России			1			66	66	58	58	8			46	20	66					
+	СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		4	6		2	186	186	168	168	18			122	64	34	40	22	32	26	32
+	СГЦ.03	Физическая культура		123456				172	172	154	154	18			112	60	32	40	22	34	26	18
+	СГЦ.04	Безопасность жизнедеятельности			2			76	76	70	70	6			68	8		76				
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл								1230	1230	1062	1062	132	36		796	434	430	444		64	180	112
+	ОПЦ.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	1					110	110	86	86	12	12		72	38	110					
+	ОПЦ.02	Экологические основы природопользования		4				64	64	56	56	8			42	22				64		
+	ОПЦ.03	Инженерная графика	1					110	110	86	86	12	12		72	38	110					
+	ОПЦ.04	Техническая механика	2					182	182	152	152	18	12		118	64	50	132				
+	ОПЦ.05	Материаловедение			2			98	98	88	88	10			62	36		98				
+	ОПЦ.06	Электротехника и электроника			2			98	98	88	88	10			62	36		98				
+	ОПЦ.07	Основы гидравлики и теплотехники			2			58	58	50	50	8			36	22		58				
+	ОПЦ.08	Основы агрономии		1				48	48	44	44	4			32	16	48					
+	ОПЦ.09	Основы зоотехнии			1			48	48	44	44	4			32	16	48					
+	ОПЦ.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности			1			64	64	58	58	6			42	22	64					
+	ОПЦ.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения			2			58	58	50	50	8			38	20		58				
+	ОПЦ.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга		6				146	146	130	130	16			94	52					90	56
+	ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда		6				146	146	130	130	16			94	52					90	56
ПЦ.Профессиональный цикл								2518	2518	2286	1206	154	78	1080	1808	710	50	300	568	770	380	450
+	ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	4		44	444		1100	1100	1006	574	70	24	432	750	350	50	300	314	436		
+	МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования				4*		170	170	150	150	20			110	60	50	120				
+	МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе				4*		214	214	192	192	22			140	74			96	118		
+	МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ				4*		260	260	232	232	28			168	92			110	150		
+	УП.01.01	Учебная практика			4			258	258	252			6	<u>252</u>	180	78		108	72	78		
+	ПП.01.01	Производственная практика			4			186	186	180			6	<u>180</u>	144	42		72	36	78		
+	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	4					12	12				12		8	4				12		
+	ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	6		346666	6		828	828	744	456	60	24	288	632	196			80	68	380	300
+	МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования			3			80	80	72	72	8			52	28			80			
+	МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации			4			68	68	60	60	8			44	24				68		
+	МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства			6			184	184	162	162	22			120	64					118	66
+	МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии			6			184	184	162	162	22			120	64					118	66
+	УП.02.01	Учебная практика			6			150	150	144			6	<u>144</u>	144	6					72	78
+	ПП.02.01	Производственная практика			6			150	150	144			6	<u>144</u>	144	6					72	78
+	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	6					12	12				12		8	4						12
+	ПМ.03	Освоение профессии рабочего, должности служащего	4		444			440	440	392	176	24	24	216	282	158			174	266		
+	МДК.03.01	Выполнение работ по профессии рабочего «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования»			4			200	200	176	176	24			130	70			66	134		
+	УП.03.01	Учебная практика			4			114	114	108			6	<u>108</u>	72	42			72	42		
+	ПП.03.01	Производственная практика			4			114	114	108			6	<u>108</u>	72	42			36	78		
+	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	4					12	12				12		8	4				12		
+	ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА			6			150	150	144			6	<u>144</u>	144	6						150
ГИА.Государственная итоговая аттестация								216	216	216					216							216
+	ГИА.01	Государственная итоговая аттестация						216	216	216					216							216

[illegible]

Индекс	Содержание	Тип
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	ОК
СПЦ.04	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	
ОПЦ.02	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.04	Техническая механика	
ОПЦ.05	Материаловедение	
ОПЦ.06	Электротехника и электроника	
ОПЦ.07	Основы гидравлики и теплотехники	
ОПЦ.08	Основы агрономии	
ОПЦ.09	Основы зоотехнии	
ОПЦ.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения	
ОПЦ.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Освоение профессии рабочего, должности служащего	
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии рабочего «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования»	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	ОК
СПЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СПЦ.04	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	
ОПЦ.02	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.04	Техническая механика	
ОПЦ.05	Материаловедение	
ОПЦ.06	Электротехника и электроника	
ОПЦ.07	Основы гидравлики и теплотехники	
ОПЦ.08	Основы агрономии	
ОПЦ.09	Основы зоотехнии	
ОПЦ.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения	
ОПЦ.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Освоение профессии рабочего, должности служащего	
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии рабочего «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования»	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;	ОК
СПЦ.03	Физическая культура	
СПЦ.04	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	
ОПЦ.02	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	

ПМ.03	Освоение профессии рабочего, должности служащего	
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии рабочего «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования»	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ГДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;	ОК
СГЦ.01	История России	
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГЦ.03	Физическая культура	
СГЦ.04	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.02	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Освоение профессии рабочего, должности служащего	
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии рабочего «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования»	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ГДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;	ОК
СГЦ.01	История России	
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГЦ.03	Физическая культура	
СГЦ.04	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.02	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Освоение профессии рабочего, должности служащего	
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии рабочего «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования»	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ГДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	ОК
СГЦ.01	История России	
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГЦ.03	Физическая культура	
СГЦ.04	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.02	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Освоение профессии рабочего, должности служащего	
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии рабочего «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования»	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ГДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;	ОК
СГЦ.04	Безопасность жизнедеятельности	

ОПЦ.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	
ОПЦ.02	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.08	Основы агрономии	
ОПЦ.09	Основы зоотехнии	
ОПЦ.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Освоение профессии рабочего, должности служащего	
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии рабочего «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования»	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;	ОК
СПЦ.03	Физическая культура	
СПЦ.04	Безопасность жизнедеятельности	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	ОК
СПЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СПЦ.04	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	
ОПЦ.02	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения	
ОПЦ.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Освоение профессии рабочего, должности служащего	
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии рабочего «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования»	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
Вид деятельности: эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования		
ПК 1.1.	Выполнять приемку, монтаж, сборку и обкатку новой сельскохозяйственной техники, оформлять соответствующие документы.	ПК
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.04	Техническая механика	
ОПЦ.05	Материаловедение	
ОПЦ.06	Электротехника и электроника	
ОПЦ.07	Основы гидравлики и теплотехники	
ОПЦ.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК 1.2.	Проводить техническое обслуживание сельскохозяйственной техники при эксплуатации, хранении и в особых условиях эксплуатации, в том числе сезонное техническое обслуживание.	ПК
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.04	Техническая механика	
ОПЦ.05	Материаловедение	
ОПЦ.06	Электротехника и электроника	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК 1.3.	Выполнять настройку и регулировку почвообрабатывающих, посевных, посадочных и уборочных машин, а также машин для внесения удобрений, средств защиты растений и ухода за сельскохозяйственными культурами.	ПК
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.04	Техническая механика	

ОПЦ.05	Материаловедение	
ОПЦ.06	Электротехника и электроника	
ОПЦ.08	Основы агрономии	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК 1.4.	Выполнять настройку и регулировку машин и оборудования для обслуживания животноводческих ферм, комплексов и птицефабрик.	ПК
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.04	Техническая механика	
ОПЦ.05	Материаловедение	
ОПЦ.06	Электротехника и электроника	
ОПЦ.09	Основы зоотехнии	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК 1.5.	Выполнять настройку и регулировку рабочего и вспомогательного оборудования тракторов и автомобилей.	ПК
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.04	Техническая механика	
ОПЦ.05	Материаловедение	
ОПЦ.06	Электротехника и электроника	
ОПЦ.07	Основы гидравлики и теплотехники	
ОПЦ.08	Основы агрономии	
ОПЦ.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК 1.6.	Выполнять оперативное планирование работ по подготовке и эксплуатации сельскохозяйственной техники.	ПК
ОПЦ.08	Основы агрономии	
ОПЦ.09	Основы зоотехнии	
ОПЦ.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК 1.7.	Осуществлять подбор сельскохозяйственной техники и оборудования для выполнения технологических операций, обосновывать режимы работы, способы движения сельскохозяйственных машин по полю.	ПК
ОПЦ.08	Основы агрономии	
ОПЦ.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК 1.8.	Осуществлять выдачу заданий по агрегатированию трактора и сельскохозяйственных машин, настройке агрегатов и самоходных машин.	ПК
ОПЦ.08	Основы агрономии	
ОПЦ.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК 1.9.	Осуществлять контроль выполнения ежесменного технического обслуживания сельскохозяйственной техники, правильности агрегатирования и настройки машинно-тракторных агрегатов и самоходных машин, оборудования на заданные параметры работы, а также оперативный контроль качества выполнения механизированных операций.	ПК
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.08	Основы агрономии	
ОПЦ.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	

УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК 1.10.	Осуществлять оформление первичной документации по подготовке к эксплуатации и эксплуатации сельскохозяйственной техники и оборудования, готовить предложения по повышению эффективности ее использования в организации.	ПК
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.08	Основы агрономии	
ОПЦ.09	Основы зоотехнии	
ОПЦ.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
Вид деятельности: Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования		
ПК 2.1.	Выполнять обнаружение и локализацию неисправностей сельскохозяйственной техники, а также постановку сельскохозяйственной техники на ремонт.	ПК
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.04	Техническая механика	
ОПЦ.05	Материаловедение	
ОПЦ.06	Электротехника и электроника	
ОПЦ.07	Основы гидравлики и теплотехники	
ОПЦ.09	Основы зоотехнии	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК 2.2.	Проводить диагностирование неисправностей сельскохозяйственной техники и оборудования.	ПК
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.04	Техническая механика	
ОПЦ.05	Материаловедение	
ОПЦ.06	Электротехника и электроника	
ОПЦ.07	Основы гидравлики и теплотехники	
ОПЦ.09	Основы зоотехнии	
ОПЦ.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения	
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК 2.3.	Определять способы ремонта (способы устранения неисправности) сельскохозяйственной техники в соответствии с ее техническим состоянием и ресурсы, необходимые для проведения ремонта.	ПК
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.04	Техническая механика	
ОПЦ.05	Материаловедение	
ОПЦ.06	Электротехника и электроника	
ОПЦ.07	Основы гидравлики и теплотехники	
ОПЦ.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения	
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК 2.4.	Выполнять восстановление работоспособности или замену детали (узла) сельскохозяйственной техники.	ПК
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.04	Техническая механика	
ОПЦ.05	Материаловедение	
ОПЦ.06	Электротехника и электроника	
ОПЦ.07	Основы гидравлики и теплотехники	
ОПЦ.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения	
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК 2.5.	Выполнять оперативное планирование выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту сельскохозяйственной техники и оборудования.	ПК
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.04	Техническая механика	
ОПЦ.05	Материаловедение	
ОПЦ.06	Электротехника и электроника	
ОПЦ.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	

ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК 2.6.	Осуществлять выдачу заданий на выполнение операций в рамках технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования, на постановку на хранение (снятие с хранения) сельскохозяйственной техники и оборудования.	ПК
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК 2.7.	Выполнять контроль качества выполнения операций в рамках технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования.	ПК
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения	
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК 2.8.	Осуществлять материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации.	ПК
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК 2.9.	Выполнять работы по обеспечению государственной регистрации и технического осмотра сельскохозяйственной техники.	ПК
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
ПК 2.10.	Оформлять документы о проведении ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования, составлять техническую документацию на списание сельскохозяйственной техники, непригодной к эксплуатации, готовить предложения по повышению эффективности технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования в организации.	ПК
ОПЦ.03	Инженерная графика	
ОПЦ.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охраны труда	
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	
Вид деятельности: освоение профессии рабочего, должности служащего		
ПК 3.1.	Выполнять работы по разборке (сборке), монтажу (демонтажу) сельскохозяйственных машин и оборудования.	ПК
ПМ.03	Освоение профессии рабочего, должности служащего	
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии рабочего «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования»	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
пп	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ПК 1.1.; ОК 06.; ПК 1.2.; ОК 07.; ПК 1.3.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; 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.; ПК 2.10.; ПК 3.1.
СПЦ	Социально-гуманитарный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
СПЦ.01	История России	ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.
СПЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.
СПЦ.03	Физическая культура	ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 08.
СПЦ.04	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ПК 1.1.; ОК 06.; ПК 1.2.; ОК 07.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ОК 09.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; 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 2.10.
ОПЦ.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 07.; ОК 09.
ОПЦ.02	Экологические основы природопользования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.
ОПЦ.03	Инженерная графика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ОК 09.; ПК 1.5.; ПК 1.9.; 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 2.10.
ОПЦ.04	Техническая механика	ОК 01.; ОК 02.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.
ОПЦ.05	Материаловедение	ОК 01.; ОК 02.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.
ОПЦ.06	Электротехника и электроника	ОК 01.; ОК 02.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.
ОПЦ.07	Основы гидравлики и теплотехники	ОК 01.; ОК 02.; ПК 1.1.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
ОПЦ.08	Основы агрономии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ПК 1.3.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; ПК 1.10.
ОПЦ.09	Основы зоотехнии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ПК 1.4.; ПК 1.6.; ПК 1.10.; ПК 2.1.; ПК 2.2.
ОПЦ.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; ПК 1.10.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.10.
ОПЦ.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения	ОК 01.; ОК 02.; ПК 1.1.; ОК 09.; ПК 1.5.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.7.
ОПЦ.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.6.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; ПК 1.10.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.10.
ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ОК 07.; ПК 1.3.; ОК 09.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; ПК 1.10.; ПК 2.1.; ПК 2.10.
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ПК 1.1.; ОК 06.; ПК 1.2.; ОК 07.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ОК 09.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; 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.; ПК 2.10.; ПК 3.1.
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ПК 1.1.; ОК 06.; ПК 1.2.; ОК 07.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ОК 09.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; ПК 1.10.
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ПК 1.1.; ОК 06.; ОК 07.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ОК 09.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; ПК 1.10.
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ОК 07.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ОК 09.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; ПК 1.10.
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ОК 07.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ОК 09.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; ПК 1.10.
УП.01.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ОК 07.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ОК 09.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; ПК 1.10.
ПП.01.01	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ОК 07.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ОК 09.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; ПК 1.10.
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ОК 07.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ОК 09.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; ПК 1.10.
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; 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.; ПК 2.10.
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; 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.; ПК 2.10.
МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; 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.; ПК 2.10.
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; 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.; ПК 2.10.
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; 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.; ПК 2.10.
УП.02.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; 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.; ПК 2.10.
ПП.02.01	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; 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.; ПК 2.10.
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; 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.; ПК 2.10.
ПМ.03	Освоение профессии рабочего, должности служащего	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии рабочего «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования»	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.
УП.03.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.
ПП.03.01	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ОК 07.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ОК 09.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; 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.; ПК 2.10.
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ОК 09.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; 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.; ПК 2.10.
ГИА.01	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ОК 09.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; 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.; ПК 2.10.

Индекс		Наименование	Компетенции	Требования к образованию
13		СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО		
13.001		СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА	ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; ПК 1.10.	
С		Техническая эксплуатация сельскохозяйственной техники	ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 1.8.; ПК 1.9.; ПК 1.10.	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена

Индекс	Содержание
Вид деятельности:	эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования
ПК 1.1.	Выполнять приемку, монтаж, сборку и обкатку новой сельскохозяйственной техники, оформлять соответствующие документы.
13.001	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
С	Техническая эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПК 1.2.	Проводить техническое обслуживание сельскохозяйственной техники при эксплуатации, хранении и в особых условиях эксплуатации, в том числе сезонное техническое обслуживание.
13.001	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
С	Техническая эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПК 1.3.	Выполнять настройку и регулировку почвообрабатывающих, посевных, посадочных и уборочных машин, а также машин для внесения удобрений, средств защиты растений и ухода за сельскохозяйственными культурами.
13.001	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
С	Техническая эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПК 1.4.	Выполнять настройку и регулировку машин и оборудования для обслуживания животноводческих ферм, комплексов и птицефабрик.
13.001	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
С	Техническая эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПК 1.5.	Выполнять настройку и регулировку рабочего и вспомогательного оборудования тракторов и автомобилей.
13.001	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
С	Техническая эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПК 1.6.	Выполнять оперативное планирование работ по подготовке и эксплуатации сельскохозяйственной техники.
13.001	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
С	Техническая эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПК 1.7.	Осуществлять подбор сельскохозяйственной техники и оборудования для выполнения технологических операций, обосновывать режимы работы, способы движения сельскохозяйственных машин по полю.
13.001	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
С	Техническая эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПК 1.8.	Осуществлять выдачу заданий по агрегатированию трактора и сельскохозяйственных машин, настройке агрегатов и самоходных машин.
13.001	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
С	Техническая эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПК 1.9.	Осуществлять контроль выполнения ежесменного технического обслуживания сельскохозяйственной техники, правильности агрегатирования и настройки машинно-тракторных агрегатов и самоходных машин, оборудования на заданные параметры работы, а также оперативный контроль качества выполнения механизированных операций.
13.001	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
С	Техническая эксплуатация сельскохозяйственной техники
ПК 1.10.	Осуществлять оформление первичной документации по подготовке к эксплуатации и эксплуатации сельскохозяйственной техники и оборудования, готовить предложения по повышению эффективности ее использования в организации.
13.001	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
С	Техническая эксплуатация сельскохозяйственной техники

№	Индекс	Наименование	Семестр 5														Семестр 6														Итого за курс														Семестр					
			Контроль	Академических часов													Неделя	Контроль	Академических часов													Неделя	Контроль	Академических часов													Неделя			
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	Конс	ПП	Г	СР	Конт роль	Всего			Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	Конс	ПП	Г	СР	Конт роль	Всего	Кон такт.			Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	Конс	ПП	Г	СР	Конт роль							
ИТОГО (с факультативами)				612														17		828														23		1440														40
ИТОГО по ОП (без факультативов)				612																828																1440														
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			36																36																36														
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)																			14,4																7,2														
	Аудиторная нагрузка			32																32,09																32,05														
	Во взаимодействии с преподавателем			32																32,09																32,05														
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				468	416	108			24	284				52		ТО: 13□ Э: 3		306	262	64			16	178		4			32	12	ТО: 8 1/6□ Э: 5/6		774	678	172			40	462		4			84	12	ТО: 21 1/6□ Э: 5/6				
1	СП.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		26	24					24				2			ЗаО	32	30					30					2			ЗаО	58	54				54				4			123456					
2	СП.03	Физическая культура	За	26	24					24				2			За	18	16					16					2			За(2)	44	40				40				4			123456					
3	ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга		90	80	28				52				10			За	56	50	16					34				6			За	146	130	44			86				16			56					
4	ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охраны труда		90	80	28				52				10			За	56	50	16					34				6			За	146	130	44			86				16			56					
5	ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования		380	352	52				156				144	28		Эк ЗаО(4)	300	260	32				80		4	144		16	24		Эк ЗаО(4)	680	612	84			236		4	288		44	24		3456				
6	МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства		118	104	26				78				14			ЗаО	66	58	16					40		2		8			ЗаО	184	162	42			118		2		22			56					
7	МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии		118	104	26				78				14			ЗаО	66	58	16					40		2		8			ЗаО	184	162	42			118		2		22			56					
8	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю														Эк	12											12			Эк	12									12			6						
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			За													Эк За(3) ЗаО(3)													Эк За(4) ЗаО(3)																					
ПРАКТИКИ (План)				144	144									144			4		306	288							288			18	8			450	432					432			18	12						
УП.02.01 Учебная практика				72	72								72		2	ЗаО	78	72								72			6	2	ЗаО	150	144						144			6	4	56						
ПП.02.01 Производственная практика				72	72								72		2	ЗаО	78	72							72			6	2	ЗаО	150	144					144			6	4	56								
ПДП.01 ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА																ЗаО	150	144									6	4	ЗаО	150	144					144			6	4	6									
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																	216	216								216		6	6			216	216						216			6	6							
ПИА.01 Государственная итоговая аттестация																	216	216								216		6	6			216	216						216			6	6	6						
КАНИКУЛЫ			2													1													3																					

		Итого		Курс 1			Курс 2			Курс 3		
		Часов		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6
		Не менее	Факт									
	Итого по ОП		4464	1512	612	900	1512	612	900	1440	612	828
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		4464	1512	612	900	1512	612	900	1440	612	828
СГЦ	Социально-гуманитарный цикл		500	288	132	156	110	44	66	102	52	50
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл		1230	874	430	444	64		64	292	180	112
ПЦ	Профессиональный цикл		2518	350	50	300	1338	568	770	830	380	450
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216							216		216
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36
		Период атт.	22.74	-	36	36	-		18	-		14.4
	Во взаимодействии с преподавателем в период ТО (акад.час/нед)	ОП	32.04	-	32.09	32.04	-	32	32.04	-	32	32.09
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)		3	2	1	2		2	1		1
		ЗАЧЕТ (За)		2	1	1	4	1	3	4	1	3
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)		9	4	5	7	1	6	6		6
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)					1		1			
		ДРУГИЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ (Др)		1		1						
	Доля учебных занятий и практик в ОП (%)		90.39%									
	Доля практик в профессиональном цикле (%)		44.55%									

Вид	Наименование	Курс	Семестр
КП	Комплексный курсовой проект	2	2
	<i>МДК.01.01 Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования</i>	2	2
	<i>МДК.01.02 Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе</i>	2	2
	<i>МДК.01.03 Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ</i>	2	2

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
1	Учебные аудитории, лаборатории, мастерские, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, а также для проведения текущего контроля, промежуточной и государственной итоговой аттестации, помещения для организации самостоятельной и воспитательной работы.