

Приложение к ПОП-П по специальности 35.02.16
Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной
техники и оборудования
приказ от 26 августа 2023 г. № 101

Утверждаю
Директор ГАПОУ «Кукморский
аграрный колледж»



 Гатин А.Х.

«26» август 20 23 г.
М.П.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
по специальности среднего профессионального образования
**35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и
оборудования**

*государственное автономное профессиональное образовательное
учреждение «Кукморский аграрный колледж»
наименование образовательной организации*

Квалификация: техник-механик

Форма обучения- очная

Срок получения образования– 2 года и 10 мес.
на базе основного общего образования

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация и консультации	Государственная итоговая аттестация	Всего (по курсам)	Каникулы
			по профилю специальности	преддипломная (для СПО)					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I курс	35,6/1282	4/144			0,2/8	1,2/42		41/1476	11
II курс	32,6/1172	5/180	3/108		0,1/4	1,3/48		42/1512	10
III курс	20,3/732	5/180	8/288	2/72	0,2/6	1,5/54	4/144	41/1476	2
Всего	88,5/3186	14/504	11/396	2/72	0,5/18	4/144	4/144	124/4464	23

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Объем образовательной нагрузки	В том числе практической подготовки	Учебная нагрузка обучающихся (час)								Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
		Зачеты	Дифференцированные зачеты	Экзамены			Самостоятельная учебная нагрузка	Во взаимодействии с преподавателем			По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	I курс		II курс		III курс		
								Нагрузка на дисциплины и МДК	По практике производственной и учебной	Консультации				Промежуточная аттестация	1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 25 нед.	5 сем. 17 нед.	6 сем. 24 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
О.00	Общеобразовательный цикл	0	10	3	1476	0	0	1476	604	800	0	0	54	18	310	497	247	422	0	0
ООД.01	Русский язык			2	96		0	96	38	40			12	6	51	45				
ООД.02	Литература		4		117		0	117	40	77							34	83		
ООД.03	Математика			4	252		0	252	117	117			12	6	83	40	68	61		
ООД.04	Иностранный язык*		4		117		0	117	0	117							29	88		
ООД.05	Информатика		2		118		0	118	26	74			18		34	84				
ООД.06	Физика			4	138		0	138	52	68			12	6			84	54*		
ООД.07	Химия		2		78		0	78	50	28					19	59				
ООД.08	Биология		1		36		0	36	24	12					36					
ООД.09	История		2		117		0	117	65	52					34	83				
ООД.10	Обществознание		4		108		0	108	85	23							32	76		
ООД.11	География		2		36		0	36	24	12						36				
ООД.12	Физическая культура			1,2,4	117		0	117	7	110					17	40		60		
ООД.13	Основы безопасности жизнедеятельности		2		70		0	70	38	32					36	34				
ООД.14	Родной язык		2		76		0	76	38	38						76				
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	1	2	0	244	170	4	240	62	178	0	0	0	0	0	0	0	32	104	108
СГ.01	История России	4			32		4	28	14	14								32		
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		6		72	72		72	0	72									52	20
СГ.03	Физическая культура		5,6		72	70		72	2	70									52	20
СГ.04	Безопасность жизнедеятельности		6		68	28		68	46	22										68
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	2	8	1	542	292	8	534	258	270	0	0	0	6	132	94	0	170	80	66
ОП.01	Математические методы решения прикладных задач		4		36	20		36	16	20								36		
ОП.02	Экологические основы природопользования	4			32	22		32	10	22								32		
ОП.03	Инженерная графика		2		58	48	8	50	2	48					34	24				
ОП.04	Техническая механика			2	64	26		64	32	26				6	34	30				
ОП.05	Материаловедение		4		70	44		70	26	44								70		
ОП.06	Электротехника и электроника		2		40	14		40	26	14						40				
ОП.07	Основы гидравлики и теплотехники		4		32	16		32	16	16								32		

ОП.08	Основы агрономии				32	14		32	18	14					32					
ОП.09	Основы зоотехнии		1		32	18		32	14	18					32					
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	5			32	16		32	16	16									32	
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения	6			32	12		32	20	12										32
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга		6		34	10		34	24	10										34
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охраны труда		5		48	32		48	38	10									48	
П.00	Профессиональный цикл	0	6	9	1986	1410	6	1980	510	484	20	900	0	66	170	273	365	276	428	474
ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	0	2	3	913	639	0	913	250	315	0	324	0	24	170	273	365	93	12	0
МДК.01.01	Назначение, устройство, принцип работы и регулировки тракторов и автомобилей			4	225	115		225	104	115			6	68	50	86	21			
МДК.01.02	Назначение, устройство, принцип работы и регулировки сельскохозяйственных машин и оборудования			3	208	120		208	82	120			6	68	50	90				
МДК.01.03	Комплектование и подготовка к работе машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ				108	60		108	48	60				34	29	45				
МДК.01.04	Устройство, принцип работы и обслуживание оборудования животноводческих ферм и комплексов		3		36	20		36	16	20						36				
УП.01	Учебная практика		4		252	252		252				252					144	108		
ПП.01	Производственная практика				72	72		72				72						72		
ПА	Экзамен по модулю			5	12			12					12						12	
ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	0	1	2	548	444	6	542	86	64	20	360	0	12	0	0	0	120	167	261
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования			6	100	56	6	94	38	36	20							48	52	
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства				76	28		76	48	28									43	33
УП.02	Учебная практика		6		216	216		216				216						72	72	72
ПП.02	Производственная практика				144	144		144				144								144
ПА	Экзамен по модулю			6	12			12					12							12
ПМ.03	Эксплуатация тракторов, комбайнов и сельскохозяйственных машин в условиях сельскохозяйственного производства	0	1	1	204	174	0	204	18	30	0	144	0	12	0	0	0	63	141	0
МДК.03.01	Освоение профессии рабочего 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства (категории "В", "С", "D", "E", "F")		5		48	30		48	18	30								27	21	
ПП.03	Производственная практика				144	144		144				144						36	108	
ПА	Квалификационный экзамен по модулю			5	12			12					12						12	
ПМ.04	Освоение профессии рабочего Водитель автомобиля категории "В" и "С"	0	1	2	216	77	0	216	127	41	0	36	0	12	0	0	0	0	108	108

МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобиля категории "В" и "С"			6	174	41		174	127	41				6					108	66							
ПП.04	Производственная практика		6		36	36		36			36									36							
ПА	Квалификационный экзамен по модулю			6	6			6						6						6							
ПМ.05	Цифровые технологии в агропромышленном комплексе	0	1	1	105	76	0	105	29	34	0	36	0	6	0	0	0	0	0	105							
МДК 05.01	Использование технологии цифрового земледелия		6		63	40		63	29	34										63							
УП.05	Учебная практика				36	36		36				36								36							
ПА	Промежуточная аттестация			6	6			6						6						6							
ПДП,	Преддипломная практика				72	72		72				72								72							
	Государственная итоговая аттестация				144			144												144							
Всего		3	26	13	4464	1944	18	4446	1434	1732	20	972	54	90	612	864	612	900	612	864							
Государственная (итоговая) аттестация 1. Программа обучения по специальности 1.1 Демонстрационный экзамен: с 19.05.2026 г. по 14.06.2026 г. 1.2 Защита диплома проекта(работы): с 15.06.2026 г. по 29.06.2026 г.								дисциплин и МДК																			
								учебной практики													144	108	72	72	108		
								производств.																108	108	180	
								преддипломн. практики																			72
								экзаменов														2	1	3	2	5	
	зачетов														2	8	1	9	3	7							

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности среднего профессионального образования 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

№	Наименование
Кабинеты	
1.	Социально-экономических дисциплин
2.	Иностранного языка
3.	Информационных технологий в профессиональной деятельности
4.	Инженерной графики
5.	Технической механики
6.	Материаловедения
7.	Управления транспортным средством и безопасности движения
8.	Агрономии
9.	Зоотехнии
10.	Экологических основ природопользования
11.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
Лаборатории	
1.	Электротехники и электроники
2.	Метрологии, стандартизации и подтверждения качества
3.	Гидравлики и теплотехники
4.	Топлива и смазочных материалов
5.	Тракторов и автомобилей
6.	Сельскохозяйственных машин
7.	Технологии производства продукции растениеводства
8.	Оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм
Мастерские:	
1.	Эксплуатация машинно-тракторного парка
2.	Слесарная мастерская
3.	Пункт технического обслуживания и диагностики
4.	Участок ремонта машин, оборудования и восстановления деталей
5.	Цифровое земледелие
Полигоны	
1.	автодром и трактородром

2.	учебно-производственное хозяйство
	Спортивный комплекс
	Залы:
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет.
2.	Актный зал.