

Утверждаю  
Директор ГПОУ ТО  
«Тульский сельскохозяйственный колледж  
имени И.С.Ефанова»

\_\_\_\_\_ О.А.Готов

«01» июля 2022 г. Приказ № 474-ОД

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

программы подготовки специалистов среднего звена  
государственное профессиональное образовательное учреждение  
Тульской области  
**«Тульский сельскохозяйственный колледж имени И.С.Ефанова»**

по специальности среднего профессионального образования  
**35.02.16 «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и  
оборудования»**

Квалификация: техник-механик

Форма обучения- очная  
Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес.  
на базе основного общего образования  
Профиль получаемого профессионального  
образования - технический

### 1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях для специальности)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю профессии/специальности	преддипломная (для СПО)				
1 курс	39	0	0	0	2	-	11	52
2 курс	31	6	2	0	2	-	11	52
3 курс	30	5	6	0	1	-	10	52
4 курс	22	3	4	4	2	6	2	43
<b>Всего</b>	<b>122</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>34</b>	<b>199</b>



Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной программы в академических часах						Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)									
			Всего	В т.ч. в форме практической подготовки	Во взаимодействии с преподавателем				Самостоятельная работа	I курс		II курс		III курс		IV курс		
					ПА	Дисциплины и МДК		Практика		1 сем./ 17 нед.	2 сем./ 24 нед.	3 сем./ 17 нед.	4 сем./ 24 нед.	5 сем./ 17 нед.	6 сем./ 25 нед.	7 сем./ 17 нед.	8 сем./ 24 нед.	
						Всего по УД/МДК	В т.ч. Л.Р. и ПЗ											Курсовая работа
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	ДЗ	504	348		504												
СГ.01	История России	-, ДЗ	72	8		72	8			72								
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-, ДЗ	144	144		144	144					72	72					
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	-, ДЗ	72	20		72	20			72								
СГ.04	Физическая культура	-, ДЗ	180	168		180	168			36	36	36	36	36				
СГ.05	Основы философии	ДЗ	36	8		36	8							36				
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	ДЗ, ЗЭ	1242	444	54	1188												
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	-, ДЗ	108	56		108	56			36	72							
ОП.02	Экологические основы природопользования	ДЗ	36	10		36	10							36				
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-, ДЗ	72	30		72	30					36	36					
ОП.04	Инженерная графика	-, ДЗ	72	40		72	40			36	36							
ОП.05	Техническая механика	-, Э	126	60	18	108	60			36	72							
ОП.06	Материаловедение	-, ДЗ	72	30		72	30			36	36							
ОП.07	Электротехника и электроника	-, Э	126	34	18	108	34			36	72							
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники	ДЗ	72	24		72	24					72						
ОП.09	Основы агрономии	ДЗ	72	14		72	14			72								
ОП.10	Основы зоотехнии	ДЗ	72	30		72	30					72						
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения	ДЗ	36	10		36	10			36								

ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	Э	126	36	18	108	36										108
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности	ДЗ	72	8		72	8										72
ОП.14	Охрана труда	ДЗ	72	14		72	14										72
ОП.15	Цифровые технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	108	48		108	48										108
П.00	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>5ДЗ,6Э</b>	<b>2358</b>		<b>126</b>	<b>1296</b>		50	<b>936</b>								
ПМ.01	<b>Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования</b>	<b>-, -, -, Э</b>	<b>1278</b>		<b>54</b>	<b>756</b>		50	<b>468</b>								
МДК.01.01	Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	-, Э, -, -	198		18	180		20				72	108				
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	-, -, -, ДЗ	153		9	144								72	72		
МДК.01.03	Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	-, -, -, ДЗ	189		9	180								72	108		
МДК.01.04	Технологии механизированных работ в растениеводстве и животноводстве	-, -, -, Э	270		18	252		30						72	180		
УП.01	Учебная практика		252						252				72	108	72		
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)		216						216						216		
ПМ.02	<b>Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования</b>	<b>-, Э</b>	<b>702</b>		<b>54</b>	<b>396</b>			<b>252</b>								
МДК.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования	ДЗ, -	124		16	108											108

МДК.02.02	Материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	ДЗ, -	40		4	36											36		
МДК.02.03	Технологические процессы ремонтного производства	-, Э	162		18	144											72	72	
МДК.02.04	Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	ДЗ, -	124		16	108											108		
УП.02	Учебная практика		108						108									108	
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)		144						144									144	
ПМ.03	<b>Выполнение работ по рабочей профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства</b>	-, Экв	378		18	144			216										
МДК 03.01	Освоение профессии рабочих Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства		162		18	144					72	72							
УП. 03	Учебная практика		144	144					144				144						
ПП. 03	Производственная практика		72	72					72				72						
ПДП	Производственная практика (преддипломная)		144	144					144									144	
ПА.00	Промежуточная аттестация		252		252						72		72			36		72	
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация		216															216	
	<b>Итого по учебным циклам</b>		<b>5940</b>		<b>252</b>	<b>4392</b>			<b>1080</b>										
	Из них																		
<b>Государственная (итоговая) аттестация</b> <b>1. Программа обучения по специальности</b> 1.1. Дипломный проект (работа) Выполнение дипломного проекта (работы) _____ по _____ (всего 4 нед.) Защита дипломного проекта (работы) с _____ по _____ (всего 2 нед.) 1.2. Государственные экзамены (при их наличии, в том числе в виде демонстрационного экзамена): _____										Изучаемых дисциплин и МДК		612	792	612	504	504	576	612	180
										Учебной практики		0	0	0	216	108	72	0	108
										Производственной практики		0	0	0	72	0	216	0	144
										Преддипломной практики		0	0	0	0	0	0	0	144
										Промежуточной аттестации		0	72	0	72	0	36	0	72
										ГИА		0	0	0	0	0	0	0	216
										Экзаменов		0	4	0	4	0	2	0	3
										Дифференцированных зачетов		0	10	4	3	2	6	6	0

### 3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности

№	Наименование кабинетов, лабораторий, мастерских и др. помещений
<b>Кабинеты:</b>	
28	Социально-экономических дисциплин
44	Иностранного языка
13	Информационных технологий в профессиональной деятельности
47	Инженерной графики
47	Технической механики
47	Материаловедения
ЛК	Управления транспортным средством и безопасности движения
32	Агрономии
34	Зоотехнии
32	Экологических основ природопользования
43	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
<b>Лаборатории:</b>	
21	Электротехники и электроники
42	Метрологии, стандартизации и подтверждения качества
47	Гидравлики и теплотехники
МФЦ	Топлива и смазочных материалов
МФЦ	Тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин, автомобилей
МФЦ	Эксплуатации машинно-тракторного парка
МФЦ	Технического обслуживания и ремонта машин
37	Технологии производства продукции растениеводства
37	Технологии производства продукции животноводства
<b>Тренажеры, тренажерные комплексы:</b>	
ЛК	Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством
	Учебно-производственное хозяйство
<b>Мастерские:</b>	
	Слесарные
	Пункт технического обслуживания
<b>Полигоны</b>	
	Учебно-производственное хозяйство
	Автодром, трактородром
	Гараж с учебными автомобилями категорий «В», «С»
<b>Спортивный комплекс:</b>	
	Спортивный зал
договор	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
договор	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
<b>Залы:</b>	
	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
	Актный зал