

Утверждаю  
Директор ГПОУ ТО "ДПК"  
Т.А. Советова  
01.09.2022 г.

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

программы подготовки специалистов среднего звена

**государственного профессионального  
образовательного учреждения Тульской области  
"Донской политехнический колледж"**

по специальности среднего профессионального образования

**23.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ,  
СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ**

Квалификация:

Специалист

Форма обучения - очно-заочная

Нормативный срок обучения - 3 года 10 мес.

на базе среднего общего образования

Профиль получаемого профессионального  
образования - технологический

**Согласовано:**

Заместитель директора по УПР и М      Е.Д. Берлева

Заместитель директора по У и НМР      О.А. Евтехова

**Согласовано:**

на заседании ПЦК общеобразовательных и  
общепрофессиональных дисциплин

на заседании ПЦК дисциплин профессионального  
цикла отделения "Транспортные средства"

Председатель ПЦК    М.В. Кузнецова

Председатель ПЦК    О.А. Жучкова

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2		4	5	6	7	8	9
I курс	40	0	1*	0	1	0	11	52
II курс	39	0	10*	0	2	0	11	52
III курс	40	0	4*	0	1	0	11	52
IV курс	28	0	4*	4	3	6	2	43
<b>Всего</b>	<b>147</b>	<b>0</b>	<b>19*</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>35</b>	<b>199</b>

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**  
**ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 23.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ**  
**ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ**

Курс	УЧЕБНЫЕ НЕДЕЛИ																																																																														
	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																		=	=																																																												
II													8*	8*	8*	8*	8*	=	=																					8*	8*	8*	8*	8*	::	::	=	=	=	=	=	=	=	=	=																								
III															8*	8*	=	=																									8*	8*	::	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=																								
IV															8*	8*	::	=	=																																			8*	8*	::	::	X	X	X	X	III	III	III	III	III	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Обозначения:

Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам

0 Учебная практика (распределенная)

III Государственная итоговая аттестация

:: Промежуточная аттестация

8\* Производственная практика  
(по профилю специальности)

\* Учебная неделя отсутствует

= Каникулы

**2. Учебный план по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (очно-заочная форма обучения)**

Индекс	Наименование учебных циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Распределение по семестрам:		Объём образовательной программы (в академических часах)								Распределение обязательных учебных занятий и практики по курсам и семестрам (час.в семестр)							
				ВСЕГО	Самостоятельная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем						I курс		II курс		III курс		IV курс	
		экзаменов	зачётов			всего во взаимодействии с преподавателем	по учебным дисциплинам, МДК			Практика	Промежуточная аттестация	1-й сем. 17 нед.	2-й сем. 23 нед.	3-й сем. 17 нед.	4-й сем. 22 нед.	5-й сем. 17 нед.	6-й сем. 23 нед.	7-й сем. 16 нед.	8-й сем. 12 нед.
							теоретическое обучение	лабораторные и практические занятия	курсовые работы (проекты)										
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>550</b>	<b>152</b>	<b>390</b>	<b>108</b>	<b>282</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>52</b>	<b>70</b>	<b>24</b>	<b>36</b>	<b>48</b>	<b>100</b>	<b>28</b>	<b>32</b>
ОГСЭ.01	Основы философии		6	54	10	44	36	8				0	0	0	0	16	28	0	0
ОГСЭ.02	История		2	66	12	54	46	8				24	30	0	0	0	0	0	0
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	8		220	40	172	0	172			8	20	28	16	24	24	20	20	20
ОГСЭ.04	Физическая культура		8	160	80	80	2	78				8	12	8	12	8	12	8	12
ОГСЭ.05	Психология общения		6	50	10	40	24	16				0	0	0	0	0	40	0	0
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>226</b>	<b>54</b>	<b>154</b>	<b>80</b>	<b>74</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>40</b>	<b>78</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ЕН.01	Математика	2		90	18	54	30	24			18	20	34	0	0	0	0	0	0
ЕН.02	Информатика		2	82	18	64	20	44				20	44	0	0	0	0	0	0
ЕН.03	Экология		6	54	18	36	30	6				0	0	0	0	0	36	0	0
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>1088</b>	<b>270</b>	<b>788</b>	<b>402</b>	<b>386</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>180</b>	<b>144</b>	<b>60</b>	<b>48</b>	<b>160</b>	<b>152</b>	<b>24</b>	<b>20</b>
ОП.01	Инженерная графика		2	132	30	102	20	82				50	52	0	0	0	0	0	0
ОП.02	Техническая механика	2		174	38	118	58	60			18	50	68	0	0	0	0	0	0
ОП.03	Электротехника и электроника	6		146	40	94	54	40			12	0	0	0	0	46	48	0	0
ОП.04	Материаловедение		2	84	18	66	46	20				42	24	0	0	0	0	0	0
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация		6	82	18	64	44	20				0	0	0	0	38	26	0	0
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности		5	52	16	36	6	30				0	0	0	0	36	0	0	0

ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		5	54	14	40	30	10				0	0	0	0	40	0	0	0
ОП.08	Охрана труда		3	54	14	40	30	10				0	0	40	0	0	0	0	0
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности		4	86	18	68	20	48				0	0	20	48	0	0	0	0
ОП.10	Основы предпринимательской деятельности		6	52	14	38	28	10				0	0	0	0	0	38	0	0
ОП.11	Введение в специальность		1	56	18	38	26	12				38	0	0	0	0	0	0	0
ОП.12	Основы экономики		6	56	16	40	28	12				0	0	0	0	0	40	0	0
ОП.13	Автоматизированное проектирование в среде AutoCad		7	60	16	44	12	32				0	0	0	0	0	0	24	20
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>2240</b>	<b>340</b>	<b>1704</b>	<b>674</b>	<b>306</b>	<b>40</b>	<b>684</b>	<b>196</b>	<b>0</b>	<b>76</b>	<b>188</b>	<b>268</b>	<b>64</b>	<b>80</b>	<b>204</b>	<b>140</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1078</b>	<b>178</b>	<b>840</b>	<b>388</b>	<b>180</b>	<b>20</b>	<b>252</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>76</b>	<b>152</b>	<b>216</b>	<b>64</b>	<b>80</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.01.01	Устройство автомобилей	4		272	50	204	134	70			18	0	76	58	70	0	0	0	0
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы		6	60	20	40	20	20				0	0	0	0	0	40	0	0
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей		5	60	20	40	20		20			0	0	0	0	40	0	0	0
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	4		144	28	98	68	30			18	0	0	34	64	0	0	0	0
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	6		100	24	64	44	20			12	0	0	0	0	24	40	0	0
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей		4	86	18	68	48	20				0	0	30	38	0	0	0	0
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей		4	92	18	74	54	20				0	0	30	44	0	0	0	0
ПП.01	Производственная практика			252		252					252	0	36	36	36	72	72	0	0
	Экзамен (квалификационный)	6		12							12								



ГИА.00	Государственная итоговая аттестация			216		216												6 нед.	
Объем образовательной программы (всего):		17	24	4464	816	3396	1264	1048	40	684	252	272	368	272	352	272	368	256	192
Кол-во учебных часов в неделю												16	16	16	16	16	16	16	16
<b>Государственная итоговая аттестация:</b> Выпускная квалификационная работа (дипломная работа (дипломный проект)), демонстрационный экзамен.											Дисциплины и МДК, час.	272	368	272	352	272	368	256	192
											Промежуточная аттестация, час.	0	36	0	72	0	36	36	72
											Производственная практика, час.	0	36	180	180	72	72	72	72
											Экзамены, ед.	0	2	0	4	0	3	3	5
											Зачеты, ед.	1	4	2	3	3	7	0	4



**3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности  
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов  
автомобилей**

<b>№</b>	<b>Наименование</b>
	<b>Кабинеты:</b>
1	инженерной графики
2	технической механики
3	электротехники и электроники
4	материаловедения
5	метрологии, стандартизации, сертификации
6	информационных технологий в профессиональной деятельности
7	правового обеспечения профессиональной деятельности
8	охраны труда
9	безопасности жизнедеятельности
10	устройства автомобилей
11	автомобильных эксплуатационных материалов
12	технического обслуживания и ремонта автомобилей
13	технического обслуживания и ремонта двигателей
14	технического обслуживания и ремонта электрооборудования
15	технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
16	ремонта кузовов автомобилей
	<b>Лаборатории:</b>
17	электротехники и электроники
18	материаловедения
19	автомобильных эксплуатационных материалов
20	автомобильных двигателей
21	электрооборудования автомобилей
	<b>Мастерские:</b>
22	слесарно-станочная
23	сварочная
24	разборочно-сборочная
25	технического обслуживания автомобилей, включающая участки:
	- уборочно-моечный
	- диагностический
	- слесарно-механический
	- кузовной
	- окрасочный
	<b>Спортивный комплекс:</b>
26	спортивный зал
27	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
28	стрелковый тир
	<b>Залы:</b>
29	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
30	актовый зал