

Министерство образования и науки Нижегородской области  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
"Арзамасский коммерческо-технический техникум"



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ АКТТ

Е.А.Горшков

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
по профессии среднего профессионального образования  
**23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей**  
**(ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ)**

Квалификация: *слесарь по ремонту автомобилей; водитель автомобиля.*

Форма обучения – *очная*

Срок получения образования – *1 год 10 мес.*

Профиль получаемого профессионального образования: *технологический*

Год начала реализации ППССЗ – 2023







ООД 12	Физическая культура		дз			117		117	10	107					51	66		
ООД 13	Основы безопасности жизнедеятельности		дз			70		70	50	20					30	40		
	<b>Дополнительные учебные дисциплины</b>																	
ООД 14	Введение в специальность		дз			72	72	72	60	12								
ООД 14.01	Бережливое производство					36	36	36	28	8					36			
ООД 14.02	Экология в автомобилестроении					36	36	36	32	4					36			
ООД 15	Основы финансовой грамотности и предпринимательства		дз			38	10	38	28	10						38		
ООД 16	Индивидуальный проект		дз			32		32	22	10					32			
<b>ПА</b>						72		0	0									
						1440	1323	750	399	351	0	648	6	36	32	104	570	698
<b>ОПБ</b>	<b>Обязательный профессиональный блок</b>					<b>1398</b>	<b>1281</b>	<b>708</b>	<b>369</b>	<b>339</b>	<b>0</b>	<b>648</b>	<b>6</b>	<b>36</b>	<b>32</b>	<b>62</b>	<b>570</b>	<b>698</b>
	<b>Общепрофессиональный цикл</b>					<b>244</b>	<b>163</b>	<b>238</b>	<b>101</b>	<b>137</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>188</b>	<b>18</b>
ОП.01	Электротехника			э		62	62	62	40	22				6			62	
ОП.02	Охрана труда					36	36	36	18	18							36	
ОП.03	Материаловедение		дз			32	30	32	16	16					32			
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности			дз		62	35	62	27	35							62	
ОП.05	Физическая культура				дз	46		46	0	46							28	18
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>					<b>1154</b>	<b>1118</b>	<b>470</b>	<b>268</b>	<b>202</b>	<b>0</b>	<b>648</b>	<b>6</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>62</b>	<b>382</b>	<b>680</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля</b>					<b>384</b>	<b>370</b>	<b>154</b>	<b>82</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>216</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>62</b>	<b>310</b>	<b>0</b>
	экзамен по модулю			э										6				
МДК.01.01	Устройство автомобилей			э		94	94	94	52	42						62	32	
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей					62	60	60	30	30			2	6			62	
УП.01	Учебная практика			дз		180	180					180					180	
ПП.01	Производственная практика			дз		36	36					36					36	
<b>ПМ.02</b>	<b>Техническое обслуживание автотранспорта</b>					<b>372</b>	<b>364</b>	<b>184</b>	<b>122</b>	<b>62</b>	<b>0</b>	<b>180</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>294</b>
	экзамен по модулю			э										6				
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей					72	70	70	38	32			2					72
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля			дз		114	114	114	84	30							36	78
УП.02	Учебная практика			дз		144	144					144					36	108
ПП.02	Производственная практика			дз		36	36					36						36
<b>ПМ.03</b>	<b>Текущий ремонт различных типов автомобилей</b>					<b>398</b>	<b>384</b>	<b>132</b>	<b>64</b>	<b>68</b>	<b>0</b>	<b>252</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>386</b>
				э										6				
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения			э		36	36	36	18	18								36
МДК.03.02	Ремонт автомобилей					98	96	96	46	50			2	6				98







## 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

### 4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

#### Кабинеты:

Русского языка и литературы  
Иностранного языка  
Математики  
Истории  
Физики  
Химии  
Обществознания  
Информатики  
Естествознания и географии  
Технической графики  
Материаловедения  
Бережливого производства  
Экономики организации  
Электротехники  
Охраны труда и безопасности жизнедеятельности  
Устройства автомобилей  
Правил безопасности дорожного движения

#### Лаборатории:

Информационных технологий  
Диагностики электрических и электронных систем автомобиля  
Ремонта двигателей  
Ремонта трансмиссий, ходовой части и механизмов управления

#### Мастерские:

Слесарная  
Сварочная  
Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей с участками (или постами):  
мойки и приемки автомобилей  
слесарно-механическим  
диагностическим  
кузовным  
окрасочным  
агрегатным  
Тренажеры, тренажерные комплексы по вождению автомобиля

#### Спортивный комплекс:

Спортивный зал  
Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий

Место для стрельбы

#### Залы:

Библиотека, читальный зал с выходом в интернет  
Актный зал