



Утверждаю  
Директор ГБПОУ Республики Марий Эл "АДТ"

О.Н.Ильина

2022 г.

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
*Государственного бюджетного профессионального  
образовательного учреждения Республики Марий Эл  
"Автодорожный техникум"*

по специальности среднего профессионального образования

**23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей**

Квалификации: слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля

Форма обучения- очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования -  
технологический

Год начала подготовки по УП - 2022г.

## 2. 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
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	40			1		11	<b>52</b>
II курс	30	4	5	2		11	<b>52</b>
III курс	20	8	9	2	2	2	<b>43</b>
<b>Всего</b>	<b>90</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>147</b>

Календарный учебный график  
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения  
Республики Марий Эл "Автодорожный техникум"  
по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей  
на 2022-2023 учебный год

Курс	Группа	Сентябрь			Октябрь			Ноябрь			2021-02.12			Декабрь			Январь			28.01-03.02			Февраль			Март			Апрель			Май			27.05...02.06			Июнь			Июль			29.07...04			Август							
		03...09	10...16	17...23	24...30	01...07	08...14	15...21	22...28	29...04.11	05...11	12...18	19...25	26.11-02.12	03...09	10...16	17...23	24...30	31.12...06	07...13	14...20	21...27	28.01-03.02	04...10	11...17	18...24	25...03.03	04...10	11...17	18...24	25...31	01...07	08...14	15...21	22...28	29.04...05	06...12	13...19	20...26	27.05...02.06	03...09	10...16	17...23	24...30	01...07	08...14	15...21	22...28	29.07...04	05...11	12...18	19...25	26...31	
1	13																																																					
2	23																::																																					
3	33									У	У	У	П	П	П	П	::													У	У	У	У	У	У	У	П	П	П	П														

Обозначения:

Теоретическое обучение  
:: Промежуточная аттестация  
У Учебная практика  
П Производственная практика

|| Государственная итоговая аттестация  
|| Каникулы

План учебного процесса по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, курсов, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Объем образовательной нагрузки, всего	Учебная нагрузка обучающихся, час.									Распределение образовательной нагрузки по курсам и семестрам, час.						
		Зачет	Дифференцированный зачет	Экзамен		Самостоятельная работа обучающихся	Во взаимодействии с преподавателем									1 курс		2 курс		3 курс	
							Нагрузка на дисциплины, курсы и МДК					Практика (учебная, производственная)	Консультации	Промежуточная аттестация (экзамен)	1 семестр (17 нед.)	2 семестр (24 нед.)	3 семестр (17 нед.)	4 семестр (24 нед.)	5 семестр (17 нед.)	6 семестр (24 нед.)	
							Всего	в т.ч. в форме практической подготовки	в том числе:												
теоретическое обучение	лабораторные и практические занятия	индивидуальный проект																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
О.00	Общеобразовательный цикл	6	9	5	2101	28	2052	76	1236	816	28	0	8	13	602	776	326	266	82	0	
ОД.00	Общие предметы и предметы по выбору из обязательных предметных областей	4	8	5	1855	0	1834	62	1080	754	0	0	8	13	512	680	294	266	82	0	
ОПб.01	Русский язык			2к	84		80	4	40	40			1	3	34	46					
ОПб.02	Литература		2		170		170	2	140	30					68	102					
ОПб.03	Родной (русский язык)			2к	40		40	4	20	20					22	18					
ОПб.04	Иностранный язык		2,4		170		170	14	70	100					34	46	32	58			
ОПб.05	История		2		170		170	4	160	10					68	102					
ОПп.06	Математика			2,4	330		320	8	208	112			4	6	68	92	54	106			
ОПп.07	Информатика			3	216		212	6	64	148			1	3	68	90	54				
ОПп.08	Физика		1	3	227		224	10	142	82			2	1	68	92	64				
ОПб.09	Астрономия	3			36		36	2	28	8							36				
ОПб.10	Обществознание		5		170		170	4	148	22							22	66	82		
ОПб.11	Физическая культура	1,2,3	4		170		170		8	162					48	54	32	36			
ОПб.12	Основы безопасности жизнедеятельности		2		72		72	4	52	20					34	38					
Одд.00 ЭК.00	Дополнительные дисциплины, курсы по выбору	2	1	0	246	28	218	14	156	62	28	0	0	0	90	96	32	0	0	0	
ЭК.01	Биохимия		3		140		140	6	106	34					34	74	32				
ЭК.02	Основы учебно-исследовательской деятельности	2			70	28	42	6	22	20	28				20	22					
ЭК.03	Адаптация первокурсника	1			36		36	2	28	8					36						

ОП.00	Общепрофессиональный цикл	3	6	1	465	30	430	116	218	212	0	0	2	1	0	62	52	120	56	140
ОП.01	Электротехника			3	61	6	52	26	26	26			2	1			52			
ОП.02	Охрана труда		4		38	2	36	14	22	14								36		
ОП.03	Материаловедение		4		54	4	48	20	28	20								48		
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности		4		38	2	36	10	26	10								36		
ОП.05	Физическая культура		6		40		40			40									20	20
ОП.ДВ.06	Деловая культура общения		6		38	2	36	4	26	10										36
ОП.ДВ.07	Адаптация выпускника на рынке труда	6			40	4	36	22	14	22										36
ОП.ДВ.08	Основы предпринимательской деятельности	6			52	4	48	6	28	20										48
ОП.09	Основы черчения		2		66	4	62	8	18	44						62				
ОП.10	Экология в профессиональной деятельности	5			38	2	36	6	30	6									36	
ПМ	Профессиональный цикл	0	7	5,3м	1790	66	1706	1296	410	360	0	936	10	10	0	0	184	460	443	619
ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля	0	3	1,1м	572	26	542	418	124	94	0	324	2	4	0	0	184	358	0	0
МДК.01.01	Устройство автомобилей			3,4м	154	14	136	54	82	54			2	1,1м			136			
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей		4		94	12	82	40	42	40							48	34		
УП.01	Учебная практика		4		144		144	144				144						144		
ПП.01	Производственная практика		4		180		180	180				180						180		
ПМ.02	Техническое обслуживание автотранспорта	0	2	2,1м	543	20	516	370	146	118	0	252	4	3	0	0	0	102	414	0
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей			5,5м	152	12	136	64	72	64			2	1,1м				64	72	
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля			5	139	8	128	54	74	54			2	1				38	90	
УП.02	Учебная практика		5		108		108	108				108							108	
ПП.02	Производственная практика		5		144		144	144				144							144	
ПМ.03	Текущий ремонт различных типов автомобилей	0	2	2,1м	675	20	648	508	140	148	0	360	4	3	0	0	0	0	29	619
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения			6	123	8	112	80	32	80			2	1					29	83
МДК.03.02	Ремонт автомобилей			6,6м	192	12	176	68	108	68			2	1,1м						176
УП.03	Учебная практика		6		180		180	180				180								180
ПП.03	Производственная практика		6		180		180	180				180								180
	<b>ВСЕГО</b>	<b>9</b>	<b>22</b>	<b>11,3м</b>	<b>4356</b>	<b>124</b>	<b>4188</b>	<b>1488</b>	<b>1864</b>	<b>1388</b>	<b>28</b>	<b>936</b>	<b>20</b>	<b>24</b>	<b>602</b>	<b>838</b>	<b>562</b>	<b>846</b>	<b>581</b>	<b>759</b>
ПА	Промежуточная аттестация(экзамен+консультации)															9	13	6	7	7
ГИА	Государственная итоговая аттестация				72		72													72
СР	Самостоятельная работа														10	17	37	12	24	26
	<b>Итого</b>				<b>4428</b>	<b>124</b>	<b>4260</b>	<b>1488</b>	<b>1864</b>	<b>1388</b>	<b>28</b>	<b>936</b>	<b>20</b>	<b>24</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>864</b>

	<b>Государственная итоговая аттестация</b>										Дисциплины и МДК	602	838	562	522	329	399		
	Выпускная квалификационная работа в виде демонстрационного экзамена										Учебной практики	0	0	0	144	108	180		
											Производственной практики	0	0	0	180	144	180		
											Экзаменов	0	2	4	1,1м	2,1м	2,1м		
											Дифференцированных зачетов	1	5	1	8	3	4		
											Зачетов	2	2	2	0	1	2		