

Утверждаю  
Директор ГБОУ СПО МО  
«ММК»

В.В. Карпеев

« 15 » мая 20 15 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена  
среднего профессионального образования

**Государственного бюджетного образовательного учреждения среднего  
профессионального образования Московской области  
«Мытищинский машиностроительный колледж»**

по специальности среднего профессионального образования  
**23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного  
транспорта**

по программе базовой подготовки

Квалификация: техник

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения ППССЗ – 3 года и 10  
мес. на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального  
образования - технический

М.П.  
Директор  
В.В. Карпеев  
28 августа 2016

## **1. Пояснительная записка**

### **1.1. Нормативная база реализации ППССЗ ОО**

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена ГБОУ СПО МО «ММК» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №383 от 22 апреля 2014 года 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

и на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, реализуемого в пределах ППССЗ с учетом профиля получаемого профессионального образования.

Реализация основной образовательной программы осуществляется на основании Федерального закона №273-ФЗ от 29.12.2012г. «Об образовании в Российской Федерации», Устава образовательной организации, приказа Министерства образования и науки РФ №464 от 14.06.2013 «О порядке организации и осуществлении образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» и приказа Министерства Образования и науки №1199 от 29.10.2013г. «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования».

### **1.2. Организация учебного процесса и режим занятий**

Начало учебных занятий на всех курсах - 1 сентября.

Обязательная аудиторная нагрузка студента и максимальная составляют соответственно 36 и 54 часов в неделю.

Продолжительность учебной недели – 6 дней.

Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Общая продолжительность каникул при освоении основной образовательной программы СПО составляет 8–11 недель в учебном году, в том числе, не менее 2 недель в зимний период.

Организация производственной (профессиональной) практики осуществляется в соответствии с Положением о производственной (профессиональной) практике студентов, курсантов образовательных учреждений СПО (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от «26 » ноября 2009 г. № 673).

Учебная практика проводится в рамках профессиональных модулей:

ПМ.01 – 3 недели; ПМ.03 – 10 недель. Всего 13 недель.

Производственная практика по профилю специальности проводится в рамках профессиональных модулей: ПМ.01- 10 недель; ПМ.02 -3 недели. Всего 13 недель.

Обязательным условием допуска к производственной практике по профилю специальности является освоение учебной практики в рамках профессионального модуля ПМ.04 «Выполнение работ по профессии рабочего» и получение рабочей профессии: слесарь по ремонту автомобилей.

Производственная преддипломная практика проводится в 8 семестре. Всего 4 недели.

### 1.3. Общеобразовательный цикл

Реализация федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) на первом курсе осуществляется в соответствии с Разъяснениями по реализации федерального образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального профессионального или среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта начального и среднего (полного) общего образования.

### 1.4. Формирование вариативной части ППССЗ

№ п/п	Наименование циклов, дисциплин, ПМ и МДК	ФГОС	Вариативная часть	Всего	Обоснование
1.	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл: УД. Русский язык и культура речи	428 -	66 66	494 66	Освоение дополнительных компетенций и получение дополнительных знаний и умений в соответствии со спецификой образовательного учреждения
2.	Математический и общий естественнонаучный цикл в том, числе: УД. Экологические основы природопользования	132 -	92 32	224 32	Освоение дополнительных компетенций и получение дополнительных знаний и умений в соответствии со спецификой образовательного учреждения
3.	Общепрофессиональные дисциплины	730	412	1142	получение дополнительных умений и знаний в соответствии со спецификой образовательного учреждения
4.	Профессиональные модули	798	330	1128	получение дополнительных умений и знаний

					в соответствии со спецификой образовательного учреждения
--	--	--	--	--	--

### 1.5. Порядок аттестации обучающихся

Формы проведения промежуточной аттестации определены в соответствии с Разъяснениями по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования / среднего профессионального образования.

В учебном плане (графа 3) установлены следующие формы проведения промежуточной аттестации:

- дисциплины общеобразовательного цикла – зачет, дифференцированный зачет и экзамен: по русскому языку и математике – в письменной форме, по профильной дисциплине – в устной.
- дисциплины общего гуманитарного и социально-экономического, математического и общий естественнонаучного циклов и общепрофессиональным дисциплины – зачет, дифференцированный зачет, экзамен;
- междисциплинарные курсы в составе профессиональных модулей - дифференцированный зачет, экзамен;
- профессиональные модули – экзамен (квалификационный);
- учебная и производственная практики в составе профессиональных модулей - дифференцированный зачет, экзамен квалификационный.

Зачеты, дифференцированные зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет времени, отведенного на изучение дисциплины.

В семестрах, где не предусмотрена промежуточная аттестация по дисциплинам или МДК, используются текущие формы контроля, результат которых учитывается в промежуточной аттестации по окончании освоения дисциплины или профессионального модуля; при этом могут использоваться рейтинговые и (или) накопительные системы оценивания.

При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по модулю является экзамен (квалификационный); по его итогам возможно присвоение выпускнику определенной квалификации.

Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППСЗ» ФГОС СПО. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен» или «вид профессиональной деятельности не освоен». В зачетной книжке запись будет иметь вид: «ВПД освоен» или «ВПД не освоен».

Государственная (итоговая) аттестация (ГИА) согласно ФГОС специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта проводится в форме выпускной квалификационной работы.

На подготовку выпускной квалификационной работы отводится 4 недели; на защиту – 2 недели. Всего 6 недель.

Порядок проведения ГИА определен Положением о ГИА данного образовательного учреждения в соответствии с Положением о государственной итоговой аттестации выпускников образовательных учреждений СПО, утвержденным Министерством образования и науки Российской Федерации.





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	9/3/-	824	330	494	138	356				178	92	112	56	56			
ОГСЭ.01	Основы философии	3	72	24	48	42	6						48					
ОГСЭ.02	История	3	72	24	48	40	8				48							
ОГСЭ.03	Иностранный язык	3, Дз 3, 3, Дз	249	83	166		166				32	46	32	28	28			
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,3,3,3, Дз	332	166	166		166				32	46	32	28	28			
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	3	99	33	66	56	10				66							
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	2/2/-	336	112	224	68	156				86	106	32					
ЕН.01	Математика	Дз	78	26	52	32	20				52							
ЕН.02	Информатика	-,Дз	210	70	140	4	136				34	106						
ЕН.03	Экологические основы природопользования	3	48	16	32	32							32					
П.00	Профессиональный цикл	2/8/11	3322	1052	2270	1585	625	60			312	630	432	448	448			
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	2/4/5	1713	571	1142	615	527				312	412	218	54	146			
ОП.01	Инженерная графика	✓ -Дз	198	66	132	2	130				42	90						
ОП.02	Техническая механика	✓ Э	270	90	180	126	54					180						
ОП.03	Электротехника и электроника	✓ Э	225	75	150	105	45				150							
ОП.04	Материаловедение	✓ Э	180	60	120	84	36				120							
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	✓ -,Э	111	37	74	52	22						20	54				
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения	Дз	135	45	90	60	30								90			
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	✓ Э	138	46	92	68	24						92					
ОП.08	Охрана труда	✓ Дз	57	19	38	30	8						38					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	3	102	34	68	28	40						68								
ОП.10	Компьютерная графика	Дз	213	71	142	4	138					142									
ОП.11	Маркетинг	3	84	28	56	56									56						
ПМ.00	Профессиональные модули	-/4/6	1609	481	1128	970	98	60				218	214	394	302						
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	-/2/4	1363	379	924	774	90	60				218	214	294	198						
МДК.01.01	Устройство автомобилей	Э, Э	611	179	432	372	40	20				218	214								
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Э, Дз	692	200	492	402	50	40						36 294	14 198						
УП.01	Учебная практика	Дз			108																
ПП.01	Производственная практика	Дз			360																
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	-/2/1	258	86	172	164	80							68	104						
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей	Дз; Э	258	86	172	164	80							20 68	60 104						
ПП.02	Производственная практика	Дз			108																
ПМ.03	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	-/1	48	16	32	32								32							
УП.03	Учебная практика	Дз			360																
<b>Всего</b>				6588	2196	4392	2856	1476	60	612	792	576	828	576	504	504					
ПДП	Преддипломная практика, нед.							1524									4				
ГИА	Государственная итоговая аттестация, нед.																6				
Консультации на учебную группу по 100 часов в год всего 100+300=400ч Государственная (итоговая) аттестация <b>1. Программа базовой подготовки</b> 1.1. Подготовка выпускной квалификационной работы с 18.05. по 14.06. (всего 4 нед.) Защита выпускной квалификационной работы с 15.06 по 28.06. (всего 2 нед.)					Дисциплин и МДК			612	792	576	828	576	504	504							
					Прак тики, ч.	Учебной									360	108					
						Производствен														468	
					Преддипломной															144	
					Экзаменов (Э)						3	2	2	2	2	2	-	3			
					Дифференц.зач (Дз)						1	9	1	4	1	1	5	2			
					Зачетов (З)						1*		4*	1*	5*	2*	1*				

\*с учетом зачета по физической культуре

## 5. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№	Наименование
	<b>Кабинеты:</b>
1	социально-экономических дисциплин
2	иностранного языка
3	русского языка и культуры речи
4	математики
5	информатики
6	инженерной графики
7	правил безопасности дорожного движения
8	устройства автомобилей
9	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
10	технического обслуживания и ремонта автомобилей
11	технической механики
12	биологии
13	физики
14	методический
15	междисциплинарных курсов
	<b>Лаборатории:</b>
1	электротехники и электроники
2	материаловедения
3	метрологии, стандартизации и сертификации
4	двигателей внутреннего сгорания
5	электрооборудования автомобилей
6	автомобильных эксплуатационных материалов
6	технического обслуживания автомобилей
7	ремонта автомобилей
8	химии
9	технических средств обучения
	<b>Мастерские:</b>
1	слесарные
2	токарно-механические
3	кузнечно-сварочные
4	демонтажно-монтажные
	<b>Спортивный комплекс:</b>
1	спортивный зал