

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Московской области «Воскресенский колледж»

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ МО  
«Воскресенский  
колледж»

А.Ю.  
Лунина

« 31 » августа 2021г.



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей**  
базовый уровень подготовки

Квалификация: Слесарь по ремонту автомобилей  
Форма обучения: очная  
Нормативный срок освоения: 2 года 10 месяцев  
на базе основного общего образования

г. Воскресенск

## Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ МО «Воскресенский колледж» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее - СПО) 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 декабря 2016 г. № 1581.

Учебный план сформирован с учетом следующих нормативных документов:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России от 28 мая 2014 г. № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ»;
- Приказ Минобрнауки России от 9 декабря 2016 г. № 1581 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413);
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»);
- Приказ Минобрнауки России от 05 августа 2020 г. № 885-390 «О практической подготовке обучающихся» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 сентября 2020 г., регистрационный № 59778).

Учебный план вводится с 01.09.2021 г.

Нормативный срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена по программе базовой подготовки при очной форме получения образования на базе основного общего образования 2 года 10 месяцев.

Начало учебных занятий 1 сентября.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по программе подготовки специалистов среднего звена.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, занятия по учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям) сгруппированы по два академических часа.

Учебный процесс организуется в соответствии с графиком при обязательном соблюдении общей продолжительности теоретического обучения, промежуточной аттестации, всех видов практик, государственной итоговой аттестации, каникулярного времени.

Качество освоения образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих служащих осуществляется колледжем в процессе текущей, промежуточной аттестации обучающегося и итоговой аттестации выпускников.

Знания и умения обучающихся определяются следующими оценками: «отлично» («5»), «хорошо» («4»), «удовлетворительно» («3»), «зачтено» («зачет»).

В ходе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, кроме вышеуказанных оценок используются: «неудовлетворительно», «не зачтено».

Учебная практика реализуется рассредоточено, в рамках профессиональных модулей.

Производственная практика реализуется сосредоточено и рассредоточено, проводится, в основном, на предприятиях, являющихся социальными партнерами колледжа.

Учебная и производственная практика реализуются в рамках модулей:

- ПМ.01 Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля – учебная 48 часов в 2 семестре, производственная 192 часов в 4 семестре;
- ПМ.02 Техническое обслуживание автотранспорта – учебная 48 часов в 6 семестре, производственная 180 часов в 6 семестре;
- ПМ.03 Текущий ремонт различных типов автомобилей - учебная 48 часа в 6 семестре, производственная 180 часов в 6 семестре;

### **Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл программы подготовки квалифицированных рабочих служащих ГБПОУ МО «Воскресенский колледж» разработан на базе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. № 413, (ред. от 29.06.2017г.) реализуемый в пределах ППКРС с учетом профиля получаемого профессионально образования и основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20 декабря 2016 г. № 44800.

### **Обоснование формирования вариативной части ОПОП**

Предусмотренные ФГОС СПО вариативные часы ППКРС (324 часов) использованы с целью расширения и углубления подготовки, определяемую содержанием обязательной части, получения дополнительных знаний и умений для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами работодателей о введении дополнительных знаний и умений.

**Вариативная часть учебного плана обоснована и распределена следующим образом:**

Индекс	Перечень дисциплин и модулей	Объем часов			Обоснование
		Общий объем	Обязательная часть ППКРС	Вариативная составляющая	
ПП.01.02	Производственная практика (Концентрированная)	144	36	108	Письмо-запрос от работодателя, протокол согласования вариативной части
ПП.02.02	Производственная практика (Концентрированная)	180	72	108	
ПП.03.02	Производственная практика (Концентрированная)	180	72	108	

### **Порядок аттестации обучающихся**

Для всех видов учебных дисциплин и профессиональных модулей, в т.ч. введенных за счет вариативной части ППКРС, предусмотрена промежуточная аттестация по результатам их освоения.

Формы промежуточной аттестации:

по дисциплинам циклов ОДБ (кроме «Физическая культура»), ОДП, ПОО и по дисциплинам профессионального цикла - ДЗ («Дифференцированный зачет»), Э («Экзамен»). По дисциплине «Физическая культура» (в цикле ОДБ) в каждом семестре 3 («Зачет»), а в последнем семестре ДЗ («Дифференцированный зачет»). А также допускается проведения комплексных ДЗ («Дифференцированный зачет») и Э («Экзамен»).

По профессиональным модулям – экзамен по модулю:

ПМ.01 Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля, ПМ.02 Техническое обслуживание автотранспорта, ПМ.03 Текущий ремонт различных типов автомобилей.

По завершению освоения профессиональных модулей проводятся экзамены, направленные на проверку сформированных компетенций и готовности выпускника к выполнению вида профессиональной деятельности, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППКРС» федерального государственного образовательного стандарта.

Государственная итоговая аттестация включает выполнение выпускной квалификационной работы 2 недели.

### **Сведения о формах проведения государственной итоговой аттестации**

Формой государственной итоговой аттестации является выполнение и защита выпускной квалификационной работы в форме выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа, а также демонстрационный экзамен.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект) и демонстрационного экзамена.

Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

# Учебный план

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся, ч.								Распределение по курсам и семестрам												Объём ОП																				
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Другие	Объём ОП	Самост. (ср.+н.п.)	Консультации	С преподавателем			Промежут. аттестация	Индивид. проект (выходит в с.р.)	Курс 1		Курс 2		Курс 3																											
									Всего	в том числе				Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6																										
		16 нед	20 нед	16 нед	22 нед	16 нед	11 нед	Объём ОП		С препод.	Объём ОП	С препод.	Объём ОП	С препод.	Объём ОП	С препод.	Объём ОП	С препод.	Объём ОП	С препод.	Обяз. часть	Вар. часть																							
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)																						36	33.5	36	34	36	33.5	36	34	36	34	36	34	36	34	36	34	36	34	36	34				
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	2	4	10	36	2894	170	68	2638	1501	1137	18	40	465	425	619	571	514	468	605	561	465	423	226	190																				
ОДБ	Базовые дисциплины	1	4	7	23	1779	82		1697	839	858			270	256	369	353	318	304	374	360	308	294	140	130																				
ОДБ.01	Русский язык			5	1-4	261	12		249	178	71			30	28	39	37	44	42	36	34	112	108																						
ОДБ.02	Литература			4	1-3	154	8		146	104	42			32	30	32	30	32	30	58	56																								
ОДБ.03	Иностранный язык			6	1-5	354	18		336		336			48	46	52	50	46	44	56	54	76	72	76	70																				
ОДБ.04.У	Математика	6			1-5	346	14		332	332				48	46	56	54	60	58	66	64	52	50	64	60																				
ОДБ.05	История			4	1-3	162	8		154	101	53			32	30	30	28	46	44	54	52																								
ОДБ.06	Физическая культура		1-4	5		328	12		316		316			60	58	68	66	60	58	72	70	68	64																						
ОДБ.07	Основы безопасности жизнедеятельности			4	23	90	6		84	60	24					28	26	30	28	32	30																								
ОДБ.08	Астрономия			2	1	84	4		80	64	16			20	18	64	62																												
ОДП	Профильные дисциплины	1		2	8	638	66		572	424	148		40	155	139	184	168	96	82	136	122	67	61																						
ОДП.01	Родная литература			4	1-3	152	8		144	108	36			32	30	32	30	32	30	56	54																								
ОДП.02.У	Информатика			2	1	159	4		155	105	50			66	64	93	91																												
ОДП.03.У	Физика	5			1-4	327	54		273	211	62		40	57	45	59	47	64	52	80	68	67	61																						
ПОО	Предлагаемые ОО			1	5	477	22	68	369	238	131	18		40	30	66	50	100	82	95	79	90	68	86	60																				
ПОО.01	Введение в специальность / Естествоведение			6	1-5	391	22		369	238	131			32	30	52	50	86	82	85	79	72	68	64	60																				
ПА,О	Промежуточная аттестация					18						18									6		12																						
К,О	Консультации					68		68						8		14		14		10		12		10																					
																										77.84%		22.16%																	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	10	1	13	10	1462	48	70	780	228	360	60		147	111	245	109	98	68	259	187	147	121	566	184	1138	324																		
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	4	1	3	4	314	24		290	96	194			51	47	18	16	50	46	107	101	48	44	40	36	314																			
ОПЦ.01	Электротехника	4		3	4	45	4		41	15	26						32	30	13	11						45																			
ОПЦ.02	Охрана труда	1				36	2		34	16	18			36	34											36																			
ОПЦ.03	Материаловедение	2		1	33	4			29	13	16			15	13	18	16									33																			
ОПЦ.04	Безопасность жизнедеятельности			4		70	2		68	32	36									70	68					70																			
ОПЦ.05	Иностранный язык в профессиональной деятельности			6	5	44	4		40		40										30	28	14	12	44																				
ОПЦ.06	Физическая культура		5	6		44	4		40		40										18	16	26	24	44																				
ОПЦ.07	Основы предпринимательской деятельности	4		3	42	4			38	20	18						18	16	24	22						42																			
ПЦ	Профессиональный цикл	6		10	6	1148	24	70	490	132	166	60		96	64	227	93	48	22	152	86	99	77	526	148	824	324																		
ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля	2		4	2	334	8		182	32	54			30	28	186	76	14	12	104	66					226	108																		
МДК.01.01	Устройство автомобилей	3			12	74	6		68	30	38			30	28	30	28	14	12							74																			
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей			4		20	2		18	2	16									20	18					20																			
УП.01.01	Учебная практика (Распределенная)			2	час	48			48	нед	1 1/3			час		час	48	час	час	час	час	час	час	час	час	48																			
УП.01.02	Учебная практика (Концентрированная)				час					нед				час	час	час	час	час	час	час	час	час	час	час	час	48																			
ПП.01.01	Производственная практика (Распределенная)			4	час	48			48	нед	1 1/3			час	час	час	час	час	час	48	час	час	час	час	час	48																			
ПП.01.02	Производственная практика (Концентрированная)			4	час	144			144	нед	4			час	час	108	час	час	час	36	час	час	час	час	час	36	108																		
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	4																																											
Всего часов по МДК						94			86																																				
ПМ.02	Техническое обслуживание автотранспорта	2		3		318	4		134	36	50											52	50	266	84	210	108																		
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей	5				52	2		50	20	30											52	50			52																			







