



Утверждаю  
Директор ГБПОУ МО «БТ»

И.А.Шакарянц

2018 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательного учреждения среднего профессионального образования  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Московской области «Балашихинский техникум»

(наименование образовательного учреждения)

по профессии среднего профессионального образования  
**23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»/ слесарь по  
ремонту автомобилей**

(код и наименование профессии / специальности)

по программе \_\_\_\_\_ подготовки  
базовой или углубленной (только для СПО)

Квалификация:

**слесарь по ремонту автомобилей**

Форма обучения- очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10  
месяцев

на базе основного общего образования



Составлено с благодарением  
Мармузова Е.А. ША

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 профилю специальности	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	33	2	4		0	-	13	52
II курс	35	2	2		0	-	13	52
III курс	22	3	13		1	2	2	43
<b>Всего</b>	<b>90</b>	<b>7</b>	<b>19</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>28</b>	<b>147</b>

## 2. План учебного процесса

Перечень учебной дисциплины		Промежуточная аттестация					Объем образовательной программы						1 курс		2 курс		3 курс		
Код	Наименование	экзамены	зачеты	диф. зачеты	курсов. проекты	другие формы контроля	Трудоемкость						1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	
							всего	В том числе											
								самостоятельная работа	во взаимодействии с преподавателем	лабораторные и практические занятия	индивидуальный проект	учебная практика	производственная практика	17 недель	22 недели	17 недель	22 недели	17 недель	21 неделя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
	<b>Образовательный цикл</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2052</b>		<b>2052</b>	<b>879</b>	<b>17*</b>			<b>425</b>	<b>540</b>	<b>408</b>	<b>396</b>	<b>153</b>	<b>130</b>
ОУД.01	Русский язык	1		1			109		109	10				17	20	17	20	17	18
ОУД.02	Литература			1			194		194	10				34	40	34	20	34	32
ОУД.03	Иностранный язык			1			168		168	168				34	40	34	60		
ОУД.04	История	1		1			202		202	73				34	40	68	60		
ОУД.05	Физическая культура		1*	1*			165		165	163				34	40	51	40		
ОУД.06	ОБЖ			1			74		74	12				34	40				
ОУД.07	Естествознание (вкл химию, биологию)	1		1			218		218	24				85	80	34	19		

ОУД.08	Обществознание (вкл. экономику и право)			1			181		181	15				17	40	17	20	51	36
ОУД.09	Астрономия			1			37		37	5				17	20				
	<b>Профильные учебные дисциплины</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>599</b>		<b>599</b>	<b>389</b>	<b>17*</b>			<b>119</b>	<b>180</b>	<b>68</b>	<b>137</b>	<b>51</b>	<b>44</b>
ОУД.10	Математика	1		1			283		283	273				34	60	34	60	51	44
ОУД.11	Физика	1		1	1		205		205	15	17*			34	60	34	77		
ОУД.12	Информатика			1			111		111	101				51	60				
	<b>Дополнительные дисциплины</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>105</b>		<b>105</b>	<b>10</b>						<b>85</b>	<b>20</b>		
ОУД. 13	Эффективное поведение на рынке труда/Основы учебно-исследовательской деятельности		1				105		105	10						85	20		
<b>ОП. 00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>275</b>	<b>14</b>	<b>261</b>	<b>137</b>				<b>34</b>	<b>40</b>	<b>85</b>	<b>60</b>	<b>34</b>	<b>22</b>
ОП. 01	Электротехника			1			37	1	36	15						17	20		
ОП. 02	Охрана труда	1					37	3	34	17				17	20				

ОП. 03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			1			34	1	33	17					34				
ОП. 04	Материаловедение			1			37	3	34	17			17	20					
ОП. 05	Безопасность жизнедеятельности		1				37	3	34	7					17	20			
	<b>Адаптивные дисциплины</b>																		
ОП. 06	Основы предпринимательской деятельности/ Психология личности и профессиональное самоопределение		1				37	1	36	10					17	20			
ОП. 07	Физическая культура*			1*			56	2	54	54							34	22	
<b>ПМ</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1849</b>	<b>36</b>	<b>877</b>	<b>422</b>		<b>252</b>	<b>576</b>	<b>153</b>	<b>212</b>	<b>119</b>	<b>336</b>	<b>425</b>	<b>604</b>
ПМ. 01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля	1(к)*					365	9	140	97		72	144	153	212				
МДК. 01.01	Устройство автомобилей	1					115	8	107	85				47	68				



ПП. 03	Производственная практика			1*			468											468	
	<b>Всего часов:</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4176</b>	<b>141</b>	<b>3099</b>	<b>1438</b>	<b>17</b>	<b>252</b>	<b>684</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>612</b>	<b>756</b>
УП. 00	Учебная практика													72		72		108	
ПП. 00	Производственная практика														144		72		468
	<b>Прмежуточная аттестация</b>						<b>144</b>								<b>48</b>		<b>48</b>		<b>48</b>
ГИА. 00	<b>Государственная итоговая аттестация</b>						<b>108</b>												<b>108</b>
* не входит в общее число зачетов <b>Государственная итоговая аттестация:</b> проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена ( 3 недели )								<b>Всего:</b>	<b>Дисциплин и МДК</b>					<b>540</b>	<b>648</b>	<b>540</b>	<b>720</b>	<b>504</b>	<b>288</b>
									<b>Учебной практики</b>					<b>72</b>		<b>72</b>		<b>108</b>	
									<b>Производственной практики</b>						<b>144</b>		<b>72</b>		<b>468</b>
									<b>Экзаменов</b>					<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
									<b>Диф. зачетов</b>					<b>0</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
									<b>Зачетов</b>					<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



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

№	Наименование
	<b>Кабинеты:</b>
1.	Устройства автомобилей
2.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
3.	Электротехники
4.	Иностранного языка в профессиональной деятельности
5.	Информационных технологий
	<b>Мастерская:</b>
6.	Слесарная мастерская
7.	Электромонтажная мастерская
	<b>Лаборатория</b>
8.	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
9.	Материаловедения
10.	Диагностики автомобилей
11.	Технических измерений
12.	Электрооборудования автомобилей
	<b>Спортивный комплекс:</b>
13.	Спортивный зал
	<b>Залы:</b>
14.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
15.	Актовый зал

#### 4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план образовательного учреждения среднего профессионального образования ГБПОУ МО «Балашихинский техникум»  
*наименование образовательного учреждения*

разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1581 от 09.12.2016 года, зарегистрированного Министерством юстиции РФ (рег. № 44800 от 20.12.2016 г. **23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»/ слесарь по ремонту автомобилей**, Устава ГБПОУ МО «Балашихинский техникум», утвержденного приказом министра образования Московской области от 02.02.2016 г. № 293, Типового положения об образовательном учреждении среднего профессионального образования, утвержденного постановлением Правительства РФ от 18.07.2008 г. № 543, Типового положения об учреждении общеобразовательных учреждений, утвержденного постановлением Правительства РФ от 19.03.2001 № 196.

#### Организация учебного процесса и режим занятий:

Объем учебных недель составляет на:

1 курсе- 39 недель

2 курсе- 39 недель

3 курсе- 38 недель

Продолжительность учебной недели – 5 дней

Продолжительность занятий- 45 мин.

Формы и процедуры текущего контроля знаний: Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ПООП используются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции: диагностическое тестирование, экспертная оценка выполнения лабораторной работы, ситуационные задания, экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик, защита лабораторной работы.

Организация консультаций- консультации предусмотрены в объеме 4 часов на обучающегося на каждый учебный год.

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

#### Порядок проведения учебной и производственной практики

В профессиональный цикл входят учебная и производственная практики.

Организация учебной и производственной практик осуществляется на основании учебного плана, рабочих программ профессиональных модулей и программы производственной практики. Учебная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках **трёх** профессиональных модулей рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в учебной

мастерской. Производственная практика: 13 недель проводится в условиях производства: на предприятиях, в организациях, учреждениях. Результатом приложения практики является выполнение проверочных работ (на 1-2 курсах) и выпускной практической квалификационной работы (на 3 курсе) - в объеме 7 часов.

Система оценок, формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации обучающихся: формы промежуточной аттестации определены в последовательности их применения: если дисциплина изучается 2 курса, то на 1 курсе- зачет, на 2-экзамен или дифференцированный зачет. Если дисциплина изучается 3 курса, то на 1 курсе-зачет, на 2- зачет, на 3 курсе- экзамен или дифференцированный зачет. Завершающим этапом промежуточной аттестации являются итоговые экзамены: русский язык и математика являются обязательными, один экзамен-с учетом профиля- по физике.

При освоении программ междисциплинарных курсов, дисциплин на последнем курсе изучения формой промежуточной аттестации является экзамен. При освоении программ профессиональных модулей на последнем курсе формой промежуточной аттестации по модулю является экзамен (квалификационный).

Оценка качества подготовки обучающихся осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплины;  
оценка компетенций обучающихся.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

Формы итоговой аттестации, порядок подготовки и проведения:

Государственная (итоговая) аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.

Обязательные требования- соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа предусматривает сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

### **Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл профессиональной основной образовательной программы СПО формируется в соответствии с Рекомендациями по организации получения реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования и получаемой профессии или специальности СПО (письмо Министерства образования и науки РФ от 17.03.2015 № 06-259), приказа Министерства образования и науки РФ от 29.06.2017 № 613 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 № 413».

Реализация ФГОС стандарта среднего общего образования, в пределах образовательных программ СПО осуществляется в соответствии с федеральными базисными учебными планами и примерными учебными планами для

образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования.

Общеобразовательный цикл учебного плана не предусматривает наличия самостоятельной работы.

Профильными учебными дисциплинами являются: математика, физика, информатика. Дополнительными учебными дисциплинами являются: основы учебно-исследовательской деятельности /эффективное поведение на рынке труда.

Обществознание-181 час включает экономику и право. Естествознание -218 часов включает химию (144 часа-1-2 курсы) и биологию (74 часа-1 курс).

Учебный план предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области. Общими являются дисциплины: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия».

### Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть дает возможность расширения и углубления подготовки, получения дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда. Из вариативной части ПООП (864 часа) в учебный план увеличены часы на общепрофессиональный цикл в количестве 95 часов, на профессиональный цикл-769 часов.

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

Консультации, отводимые на дисциплины для обучающихся предусмотрены за счет времени, выделенного на промежуточную аттестацию

### Формы проведения промежуточной аттестации

#### Перечень предметов, выносимых на экзамены:

на 1 курсе: - Охрана труда (устный экзамен)  
МДК 01.01 Устройство автомобилей

на 2 курсе – Физика (устный экзамен)  
МДК 02.01 Техническое обслуживание автотранспорта (устный экзамен)

История (устный экзамен)  
Химия (устный экзамен)

на 3 курсе: Математика (письменный экзамен)  
МДК 03.01 Слесарное дело и технические измерения (устный экзамен)  
Русский язык (письменный экзамен)

<u>Зачеты</u> - 3	1 курс-0	2 курс- 3	3 курс-0
<u>Дифференцированные зачеты</u> - 13	1 курс- 6	2 курс- 5	3 курс-2

### **Формы проведения государственной (итоговой) аттестации**

Защита выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.