
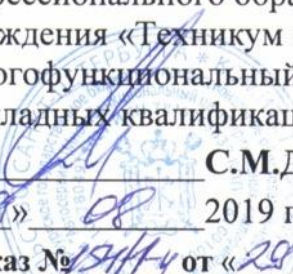


<p align="center"><b>Согласовано</b></p> <p>Директор ООО «Рустар СПб (Rustar SPb)» Н.И.Сергеев « 29 » 08 2019 г.</p> 	<p align="center"><b><u>Рассмотрено и принято</u></b></p> <p>на заседании Педагогического Совета Санкт-Петербургского Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Техникум «Автосервис» (Многофункциональный Центр прикладных квалификаций)»</p> <p>Протокол № <u>36</u> от « <u>29</u> » <u>08</u> 2019 г.</p>	<p align="center"><b>УТВЕРЖДАЮ</b></p> <p>Председатель Педагогического Совета, Директор Санкт-Петербургского Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Техникум «Автосервис» (Многофункциональный Центр прикладных квалификаций)»</p> <p align="right">С.М.Дьяков « <u>29</u> » <u>08</u> 2019 г. Приказ № <u>154/14</u> от « <u>29</u> » <u>08</u> 2019 г.</p> 
--	--	--

## РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

Санкт-Петербургского Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

«Техникум «Автосервис» (МЦПК)»

по профессии ФГОС СПО 23.01.03 «Автомеханик»

**СПБ ГБПОУ "ТЕХНИКУМ "АВТОСЕРВИС" (МЦПК)"**

Подписан: СПБ ГБПОУ "ТЕХНИКУМ "АВТОСЕРВИС" (МЦПК)"  
 DN: СНИЛС=00570175314, ОГРН=1027804915027,  
 ИНН=007810248637, E=pi\_110@mail.ru, C=RU, S=78 г.  
 Санкт-Петербург, L=город Санкт-Петербург, O="СПБ ГБПОУ ""  
 ТЕХНИКУМ ""АВТОСЕРВИС"" (МЦПК)", CN="СПБ ГБПОУ ""  
 ТЕХНИКУМ ""АВТОСЕРВИС"" (МЦПК)", STREET="проект  
 Космонавтов, дом 79", Т=Директор, G=Сергей Михайлович,  
 SN=Дьяков  
 Основание: я подтверждаю этот документ своей удостоверяющей  
 подписью  
 Местоположение: место подписания  
 Дата: 2021.03.11 14:07:50+03'00'  
 Foxit Reader Версия: 10.1.1

Квалификация: ОКПР 18511 Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда  
ОКПР 11442 Водитель автомобиля категорий «В» и «С»  
ОКПР 15594 Оператор заправочных станций 3 разряда

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – **2 ГОДА 10 МЕС.**

на базе основного общего образования с получением среднего (полного) общего образования

Режим работы: 5-ти дневная учебная неделя

**1. Сводные данные по бюджету времени  
(в неделях)**

<b>Курсы</b>	<b>Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам</b>	<b>Учебная практика</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>Каникулы</b>	<b>Всего</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
I курс	34	7	-	-	-	11	52
II курс	32	6	-	3	-	11	52
III курс	11	6	20	2	2	2	43
<b>Всего</b>	<b>77</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>147</b>

## 2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час)					Распределение обязательной нагрузки								
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная нагрузка		1 КУРС		2 КУРС		3 КУРС					
					Всего занятий	В том числе:	1 сем		2 сем	3 сем	4 сем	5 сем		6 сем		
							Лекций, уроков	Лабораторных и практич. занятий				2 недели	15 недель		14 недель	3 недели
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
<b>ОП.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>3/6/4</b>	<b>2898</b>	<b>966</b>	<b>1932</b>	<b>1232</b>	<b>700</b>	<b>36</b>	<b>277</b>	<b>528</b>	<b>425</b>	<b>483</b>	<b>159</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	
ОДБ.01	Русский язык	-, -, Э, -, -	144	48	<b>96</b>	67	29	4	30	24	17	21	0	0	0	
ОДБ.02	Литература	-, -, -, -, КДЗ 1, -, -	294	98	<b>196</b>	137	59	4	30	48	51	42	21	0	0	
ОДБ.03	Иностранный язык	-, -, -, -, КДЗ 1, -	226	75	<b>151</b>	104	47	4	30	48	34	21	14	0	0	
ОДБ.04	История	-, -, -, ДЗ, -, -	237	79	<b>158</b>	111	47	0	7	96	34	21	0	0	0	
ОДБ.05	Обществознание (включая экономику и право)	-, -, -, Э, -, -	237	79	<b>158</b>	111	47	4	30	48	34	42	0	0	0	
ОДБ.06	Химия	-, -, -, -, КДЗ 2, -	165	55	<b>110</b>	78	32	2	15	24	34	21	14	0	0	
ОДБ.07	Физика	-, -, -, Э, -, -	326	109	<b>217</b>	152	65	4	30	48	51	84	0	0	0	

ОДБ.08	Биология	-, -, -, -, КДЗ 3,-	60	20	<b>40</b>	28	12	0	0	0	0	0	28	12	0
ОДБ.09	Экология	-, -, -, -, КДЗ 3,-	60	20	<b>40</b>	28	12	0	0	0	0	0	28	12	0
ОДБ.10	География	-, -, -, -, КДЗ 2,-	85	28	<b>57</b>	40	17	0	0	0	17	21	19	0	0
ОДБ.11	Математика	-, -, -, Э, -, -	449	150	<b>299</b>	209	90	6	45	96	68	84	0	0	0
ОДБ.12	Информатика и ИКТ	-, -, -, -, КДЗ 2,-	181	61	<b>121</b>	85	36	2	15	24	17	42	21	0	0
ОДБ.13	Основы безопасности жизнедеятельности	-, -, -, ДЗ, -, -	119	39	<b>79</b>	49	30	2	15	24	17	21	0	0	0
ОДБ.14	Физическая культура	3, 3, 3, ДЗ, -, -	262	87	<b>175</b>	8	167	4	30	48	51	42	0	0	0
ОДБ.15	Астрономия	-, -, -, -, КДЗ 3,-	53	18	<b>35</b>	25	10	0	0	0	0	21	14	0	0
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>-/4/-</b>	<b>308</b>	<b>103</b>	<b>205</b>	<b>142</b>	<b>63</b>	<b>14</b>	<b>44</b>	<b>24</b>	<b>17</b>	<b>42</b>	<b>64</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОП.01	Электротехника	-, -, -, ДЗ, -, -	89	30	<b>59</b>	41	18	0	0	0	17	42	0	0	0
ОП.02	Охрана труда	ДЗ, -, -, -, -, -	45	15	<b>30</b>	21	9	8	22	0	0	0	0	0	0
ОП.03	Материаловедение	-, ДЗ, -, -, -, -, -	78	26	<b>52</b>	36	16	6	22	24	0	0	0	0	0
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	-, -, -, -, КДЗ 4,-	48	16	<b>32</b>	22	10	0	0	0	0	0	32	0	0

ОП.05	Основы поиска работы и трудоустройство	-, -, -, -, КДЗ 4,-	48	16	<b>32</b>	22	10	0	0	0	0	0	32	0	0
<b>П.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>-/7/3</b>	<b>2116</b>	<b>237</b>	<b>1879</b>	<b>314</b>	<b>161</b>	<b>18</b>	<b>189</b>	<b>264</b>	<b>153</b>	<b>210</b>	<b>253</b>	<b>72</b>	<b>720</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</b>	<b>-/4/1</b>	<b>1558</b>	<b>132</b>	<b>1426</b>	<b>167</b>	<b>97</b>	<b>8</b>	<b>129</b>	<b>210</b>	<b>118</b>	<b>129</b>	<b>157</b>	<b>27</b>	<b>648</b>
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения	ДЗ, -, -, -, -	51	17	<b>34</b>	24	10	4	30	0	0	0	0	0	0
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	-, -, -, -, КДЗ 5,-	345	115	<b>230</b>	143	87	4	23	96	34	21	43	9	0
УП.01	Учебная практика	-, -, -, -, ДЗ,-	514	-	<b>514</b>	-	-	0	76	114	84	108	114	18	0
ПП.01	Производственная практика	-, -, -, -, КДЗ 7	648	-	<b>648</b>	-	-	0	0	0	0	0	0	0	648
<b>ПМ.02</b>	<b>Транспортировка грузов и перевозка пассажиров</b>	<b>-/1/1</b>	<b>366</b>	<b>67</b>	<b>299</b>	<b>95</b>	<b>40</b>	<b>10</b>	<b>60</b>	<b>54</b>	<b>35</b>	<b>39</b>	<b>44</b>	<b>21</b>	<b>36</b>
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С»	-, -, -, -, КДЗ 5,-	202	67	<b>135</b>	95	40	10	46	24	17	21	14	3	0
УП.02	Учебная практика	-, -, -, -, ДЗ,-	128	-	<b>128</b>	-	-	0	14	30	18	18	30	18	0
ПП.02	Производственная практика	-, -, -, -, КДЗ 7	36	-	<b>36</b>	-	-	0	0	0	0	0	0	0	36
<b>ПМ.03</b>	<b>Заправка транспортных средств горючими и</b>	<b>-/2/1</b>	<b>192</b>	<b>38</b>	<b>154</b>	<b>52</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>42</b>	<b>52</b>	<b>24</b>	<b>36</b>

	<b>смазочными материалами</b>															
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	-, -, -, -, КДЗ 6,-	57	19	<b>38</b>	26	12	0	0	0	0	21	14	3	0	
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема хранения и отпуска нефтепродуктов	-, -, -, -, КДЗ 6,-	57	19	<b>38</b>	26	12	0	0	0	0	21	14	3	0	
УП.03	Учебная практика	-, -, -, -, ДЗ,-	42	-	<b>42</b>	-	-	0	0	0	0	0	24	18	0	
ПП.03	Производственная практика	-, -, -, -, КДЗ 7	36	-	<b>36</b>	-	-	0	0	0	0	0	0	0	36	
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>	<b>-/1/-</b>	<b>80</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>4</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	
ФК.00.01	Физическая культура	-, -, -, -, ДЗ,-	80	40	<b>40</b>	4	36	0	0	0	0	0	28	12	0	
								<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	
	<b>Всего:</b>	<b>3/17/7</b>	<b>5402</b>	<b>1346</b>	<b>4056</b>	<b>1692</b>	<b>960</b>	<b>68</b>	<b>510</b>	<b>816</b>	<b>595</b>	<b>735</b>	<b>504</b>	<b>108</b>	<b>720</b>	
<b>Промежуточная аттестация 5 нед.</b> <b>Консультации на учебную группу по 300 часов</b> <b>Государственная (итоговая) аттестация – 2 нед.</b> <b>Выпускная квалификационная работа</b>							<b>ВСЕГО ЧАСОВ:</b>	<b>4056</b>	<b>1394</b>			<b>1330</b>		<b>612</b>		<b>720</b>
							<b>Дисциплин и МДК</b>	<b>2652</b>	<b>68</b>	<b>420</b>	<b>672</b>	<b>493</b>	<b>609</b>	<b>336</b>	<b>54</b>	<b>0</b>
							<b>Учебной практики</b>	<b>684</b>	<b>0</b>	<b>90</b>	<b>144</b>	<b>102</b>	<b>126</b>	<b>168</b>	<b>54</b>	<b>0</b>
							<b>Произв. практики</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>720</b>
							<b>Экзаменов</b>	<b>7</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>		<b>3</b>
							<b>Дифференцированных зачетов (без учета ФК.00 Физическая культура)</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>1</b>

**3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки  
по профессии СПО 23.01.03 «Автомеханик»**

№ п/п	Наименование
1.	<b><u>Кабинеты:</u></b> Электротехники; Охраны труда; Безопасности жизнедеятельности; Устройства автомобиля.
2.	<b><u>Лаборатории:</u></b> Материаловедения; Технических измерений; Электрооборудования автомобилей; Технического обслуживания и ремонта автомобилей; Технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов.
3.	<b><u>Мастерские:</u></b> Слесарная; Электромонтажная.
4.	<b><u>Тренажерные комплексы:</u></b> По вождению автомобиля.
5.	<b><u>Спортивный комплекс:</u></b> Спортивный зал; Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный).
6.	<b><u>Залы:</u></b> Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; Актовый зал.





#### 4. Пояснительная записка

Учебный план Санкт-Петербургского Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Техникум «Автосервис» (Многофункциональный центр прикладных квалификации)» (далее – Техникум) по профессии «Автомеханик» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.03 «Автомеханик», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 701 от 2 августа 2013 г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 29498 от 20 августа 2013 г.) в редакции от 09.04.2015

Код профессии изменен согласно Приказу Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013 г. №1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями).

В соответствии с требованиями ФГОС по профессии «Автомеханик» в рабочем учебном плане Техникума выделены следующие **учебные циклы**: общепрофессиональный; профессиональный и **разделы**: физическая культура; учебная практика; производственная практика; промежуточная аттестация; государственная итоговая аттестация.

Обязательная часть ППКРС составляет 80 процентов от общего объема времени, отведенного на ее освоение. Вариативная часть — 20 % (144 час.) дает возможность расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Общепрофессиональный учебный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин, профессиональный учебный цикл состоит из профессиональных модулей в соответствии с видами деятельности, соответствующими присваиваемым квалификациям:

ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

ПМ.02. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров

ПМ.03. Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами.

В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов.

ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

МДК.01.01 Слесарное дело и технические измерения

МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей

ПМ.02. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров :

МДК.02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"

ПМ.03. Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами:

МДК.03.01. Оборудование и эксплуатация заправочных станций

МДК.03.02. Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов

При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная и производственная практика.

При формировании ОПОП Техникум:

- использовал объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ОПОП, увеличив при этом объем времени, отведенный на дисциплины и модули обязательной части и введя новую дисциплину «Основы поиска работы, трудоустройство» в соответствии со спецификой деятельности образовательного учреждения;

- предусматривает ежегодно обновлять основную профессиональную образовательную программу с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы в рамках, установленных настоящим федеральным государственным образовательным стандартом;
- четко сформулировал требования к результатам освоения учебных программ всех дисциплин и профессиональных модулей: компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям;
- предусмотрел эффективную самостоятельную работу обучающихся в сочетании с совершенствованием управления ею со стороны преподавателей и мастеров производственного обучения;
- обеспечил обучающимся возможность участвовать в формировании индивидуальной образовательной программы.

Данный учебный план предусматривает организацию учебного процесса по пятидневной учебной неделе с продолжительностью занятий по 45 мин.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППКРС и консультации.

В соответствии с учебным планом недельная нагрузка (при пятидневной неделе) на первом курсе составляет 34 часа, 35 часовая на втором курсе и 36 часовая на третьем. Таким образом, за вычетом учебной практики, на изучение теоретического курса на первом курсе выделяется 34 часа в неделю в течение 2 недель и 28 часов в неделю в течение 15 недель, на втором – 29 часов, на третьем – 30 часов (при одном дне учебной практики).

Формы и процедуры текущего контроля знаний предусмотрены в соответствии с разработанным программно-методическим обеспечением по учебным дисциплинам и профессиональным модулям (практические работы, контрольные работы, тестовые задания, диагностические контрольные работы и др).

Формой промежуточной аттестации по общепрофессиональным дисциплинам определен дифференцированный зачет, который проводится в счет часов, отведенных на изучение каждой дисциплины.

Форма промежуточной аттестации по МДК - дифференцированный зачет, который проводится в счет часов, отведенных на изучение МДК. Дифференцированный зачет проводится по форме, определенной преподавателем, согласованной методической комиссией.

Формой промежуточной аттестации по профессиональным модулям является экзамен по модулю, который проводится после прохождения полного курса учебной и производственной практики, предусмотренным по каждому модулю.

Оценка компетенций обучающихся по профессии ФГОС СПО 23.01.03 «Автомеханик» проводится в ходе сдачи экзамена по каждому профессиональному модулю по соответствующим видам профессиональной деятельности:

ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта;

ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров;

ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами.

Консультации обучающихся – групповые, проводятся в соответствии с графиком консультаций, составленным Техникумом.

Обучение по модулям осуществляется следующим образом:

- **на первом курсе** изучается модуль ПМ.01 и модуль ПМ.02. Обучение по модулям проводится параллельно.

- на **втором курсе** продолжается обучение по модулям ПМ.01 и ПМ.02. С четвертого семестра начинается обучение по модулю ПМ 03. Обучение проводится параллельно;
- на **третьем курсе** обучение по модулям ПМ.01, ПМ.02 и ПМ.03 проводится параллельно;

При обучении по профессиональному модулю ПМ.02. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров необходимо руководствоваться следующими документами:

- Федеральным законом от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» - Федеральный закон № 196-ФЗ.
- Приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий» (зарегистрирован Минюстом России 9 июля 2014 г., регистрационный № 33026)
- Письмом Минобрнауки России от 01 августа 2014 г. № АК-2132/06 «Об особенностях реализации примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств».
- Письмом Минобрнауки России от 13 апреля 2015 г. № АК-1041/06 «Методические рекомендации по дополнению учебных планов и программ подготовки водителей положениями, касающимися обучения применению порядка упрощенного оформления дорожно-транспортных происшествий, и организации обучения по данной теме».

В соответствии с примерными программами профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденными приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 г. № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 9 июля 2014г., регистрационный № 1408, вступил в силу 11 августа 2014 г) на теоретическую подготовку водителей категорий «В» и «С» (Учебные предметы базового цикла, Учебные предметы специального цикла, Учебные предметы профессионального цикла) в сумме отводится 206 часов аудиторной нагрузки.

В учебном плане Техникума часы на предмет «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления» - 20 часов (согласно Примерным программам) и «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления» - 60 часов (Согласно Примерным программам) добавлены в МДК.01.02 «Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей» ПМ. 01 «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта».

Таким образом, на теоретическую подготовку водителей категорий «В» и «С» в соответствии с Примерными программами профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий предусмотрено 126 часов. В учебном плане Техникума выделяется 135 часов (**9 часов за счет вариатива**).

#### СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА

количества часов ФГОС 23.01.03 и Рабочего учебного плана по профессии 23.01.03 «Автомеханик»

ФГОС 23.01.03	Рабочий учебный план по профессии 23.01.03
Общепрофессиональный цикл	
168 час.	205 час. ( <b>37 час. за счет вариатива</b> )
ОП.01 Электротехника	ОП.01 Электротехника
ОП.02 Охрана труда	ОП.02 Охрана труда
ОП.03 Материаловедение	ОП.03 Материаловедение
ОП.04 Безопасность жизнедеятельности — 32 час	ОП.04 Безопасность жизнедеятельности — 32 час
	Основы поиска работы, трудоустройство-32 час
Профессиональный цикл	
368 час.	475 ( <b>107 час. за счет вариатива</b> )

<b>ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта — 264 час.</b>
МДК.01 Слесарное дело и технические измерения	МДК.01 Слесарное дело и технические измерения
МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей
<b>ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров</b>	<b>ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров — 135 час.</b>
МДК.02.01 Теоретическая подготовка водителей категории «В» и «С»	МДК.02.01 Теоретическая подготовка водителей категории «В» и «С»
<b>ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами</b>	<b>ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами — 76 час.</b>
МДК.03.01 Оборудование и эксплуатация заправочных станций	МДК.03.01 Оборудование и эксплуатация заправочных станций
МДК.03.02 Организация транспортировки, приема хранения и отпуска нефтепродуктов	МДК.03.02 Организация транспортировки, приема хранения и отпуска нефтепродуктов
Вариативная часть учебных циклов ППКРС	
144 час.	144 час.
Итого по обязательной части ППКРС, включая раздел "Физическая культура", и вариативной части ППКРС	
720	720
Учебная и производственная практика обучающихся на базе среднего общего образования/на базе основного общего образования	
1404	1404
Промежуточная аттестация обучающихся на базе основного общего образования	
2 недели	2 недели
Государственная итоговая аттестация обучающихся на базе основного общего образования	
2 недели	2 недели

Учебная практика по модулям проводится линейно, параллельно с изучением теоретической части МДК соответствующего направления, в количестве, определенном учебным планом.

Учебная практика проводится по 6 часов в неделю на протяжении всех трех курсов. Организация учебной практики осуществляется следующим образом:

- на первом, втором и третьем курсах реализуются часы учебной практики УП.01, предусмотренные модулем ПМ.01;
- на третьем курсе в пятом семестре реализуются часы учебной практики УП.03 по ПМ.03.
- часы учебной практики по модулям ПМ.01 — УП.01 и ПМ.03 — УП.03 в пятом семестре на третьем курсе проводятся с дискретным чередованием (с учетом часов учебного плана);
- практика по второму модулю (практическое вождение автомобиля) организована на первом, втором и третьем курсах в количестве часов, определенных нормативами: 56 часов - категория «В», 72 часа – категория «С», в сумме 128 часов, в сетке учебного плана.

Учебная практика проводится в мастерских, лабораториях, полигонах и на базах практики Техникума.

Производственная практика ПП.01, ПП.02, ПП.03 проводятся концентрированно по окончании изучения всех модулей и включают в себя все виды работ по всем модулям: ПМ.01, ПМ.02 и ПМ.03. На производственную практику отводится 20 недель – 720 час. Часы, отведенные на производственную практику по первому и третьему профессиональным модулям, определяются пропорционально обоснованно теоретической аудиторной нагрузке модуля.

Производственная практика организуется на предприятиях любой формы собственности.

В процессе прохождения производственной практики обучающиеся подтверждают результаты освоения каждого вида профессиональной деятельности. Итогом экзамена по модулю является отметка, выставленная по пятибалльной системе.

### **Общеобразовательный цикл**

Получение СПО на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППКРС. В этом случае ППКРС, реализуемая на базе основного общего образования, разрабатывается на основе требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учетом получаемой профессии СПО.

В соответствии с Приказом Министерства образования от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», темп изучения общеобразовательных дисциплин в рамках основной программы среднего профессионального образования определяется профессиональным образовательным учреждением самостоятельно.

В соответствии с Информационным письмом Комитета по образованию от 16.04.2015, №03-15-175/15-0-1, распоряжением Комитета по образованию № 2312-р от 17.08.2012 «Об утверждении рекомендаций по формированию учебного плана основной образовательной программы начального профессионального образования/среднего профессионального образования образовательных учреждений начального профессионального и среднего профессионального образования Санкт-Петербурга, реализующих образовательные программы среднего (полного) общего образования в пределах основных профессиональных образовательных программ, на 2012/2013 учебный год», при формировании общеобразовательного цикла образовательное учреждение использует инвариант по номенклатуре и количеству часов общеобразовательных дисциплин.

На экзамены выносятся четыре общеобразовательные дисциплины:

- русский язык и математика – как обязательные;
- физика – как дисциплина наиболее близкая профессиональным дисциплинам
- обществознание (включая экономику и право) – как дисциплина, формирующая гражданско-патриотические качества личности обучающегося.

В связи с реализацией образовательными учреждениями СПО в рамках основных образовательных профессиональных программ стандарта среднего (полного) общего образования, на них распространяется Приказ Минобрнауки РФ от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (в ред. приказов Минобрнауки России от 20.08.2008 № 241, от

30.08.2010 № 889, от 03.06.2011 № 1994, от 01.02.2012 № 74). Согласно этому документу при проведении занятий по «Иностранному языку», «Технологии», «Физической культуре», а также по «Информатике и ИКТ», «Естествознанию», «Физике» и «Химии» (во время проведения практических занятий) осуществляется деление классов на две группы: в городских образовательных учреждениях при наполняемости 25 и более человек.

Согласно Рабочего учебного плана, количество часов, выделяемых на общеобразовательную подготовку, составляет **1932**.

### **Формирование вариативной части ОПОП**

В соответствии с требованиями ФГОС СПО по профессии 23.01.03 «Автомеханик» на вариативную часть ОПОП отводится 20 % от общего объема времени, отведенного на освоение ОПОП, что составляет **144 часа**.

При формировании ППКРС образовательное учреждение имеет право использовать объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ППКРС, увеличивая при этом объем времени, отведенный на дисциплины и модули обязательной части, либо вводя новые дисциплины и модули в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности образовательного учреждения.

Распределение часов вариативной части осуществлялось на основании решений методических комиссий образовательного учреждения и консультаций с основными социальными партнерами из числа работодателей.

Вариативная часть ППКРС - 144 часа, распределены следующим образом:

- **32** часа отведено на изучение дисциплины «Основы поиска работы, трудоустройство» введенной с целью получения знаний обучающимися, необходимыми для их конкурентоспособности на рынке труда. Содержание дисциплины предусматривает освоение материала, заложенного в требованиях ФГОС в части общих компетенций.
- **5** часов добавлено на дисциплину «Электротехника».
- **107** часов распределено между профессиональными модулями:
- **98** час. / ПМ.01 «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта» (МДК.01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобиля- 98 часов) для освоения профессиональной компетенции ПК 1.1. «Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы» с целью изучения современного оборудования и инструмента для диагностики неисправностей автомобилей иностранного производства, а также для углубленного изучения систем непосредственного впрыска топлива.
- **9** час. / ПМ.02 «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров» (МДК.02.01 «Теоретическая подготовка водителей категории «В» и «С») – увеличено на 9 часов изучение темы Основы законодательства в сфере дорожного движения / Правила дорожного движения/ для изучения вводимых новых требований и положений с целью выполнения требований «Примерных программ подготовки Водителей»;

### **Текущий контроль знаний**

Формы и процедуры текущего контроля знаний проводятся в соответствии с разработанным программно-методическим обеспечением по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.

Текущий контроль знаний осуществляется в форме:

- тестовых заданий;
- практических занятий;
- контрольных работ (по дисциплинам);
- деловых игр (по дисциплинам и МДК);
- оценки результатов самостоятельной внеаудиторной работы;
- других формах, предусмотренных локальными актами ОУ.

Возможно применение накопительной, рейтинговой и других систем оценивания результатов обучения.

### **Формы проведения промежуточной аттестации**

Согласно рабочему учебному плану используются следующие формы проведения промежуточной аттестации:

формы промежуточной аттестации без учета времени:

З – зачет (по Физической культуре);

ДЗ – дифференцированный зачет;

формы промежуточной аттестации с учетом времени:

Э – экзамен.

Количество зачетов по учебным дисциплинам, МДК, учебным и производственным практикам, выносимых на промежуточную аттестацию по окончании их изучения в одном учебном году, не превышает допустимого (десяти).

### **Государственная итоговая аттестация**

По окончании освоения ППКРС проводится Государственная итоговая аттестация. По окончании освоения основной образовательной программы обучения проводится Государственная итоговая аттестация. Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

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

Порядок подготовки и проведения ГИА определяются в соответствии с нормативными документами органов управления образованием и локальными актами Техникума.

К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академических задолженностей и в полном объеме выполнившие учебный план по осваиваемой образовательной программе среднего профессионального образования. Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Обязательные требования:

- соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей;

- выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО.

Порядок подготовки и проведения ГИА определяются в соответствии с нормативными документами органов управления образованием и Положением о ГИА, утвержденным директором образовательного учреждения.

К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план по ППКРС, если иное не установлено порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования.