

**Согласовано**

Генеральный директор  
ООО «Спецвротранс»

\_\_\_\_\_ Б.С.Андреев  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 г.

**Одобрено и рекомендовано**

на заседании Педагогического Совета  
ГБОУ НПО АПЛ № 77 СПб

Протокол №\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 г.

**Утверждаю**

ГБОУ НПО Автомеханического  
Профессионального лицея № 77 СПб  
\_\_\_\_\_ В.В. Блащук

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 г.

## **РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования  
подготовки квалифицированных рабочих, служащих

**Государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования  
Автомеханического Профессионального лицея № 77 Санкт-Петербурга**

по профессии  
**190631.01 «Автомеханик»**

### **Квалификации:**

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

**Форма обучения** - очная

**Нормативный срок обучения** –2 года 5 мес. на базе основного общего образования

**Режим работы:** 5-ти дневная учебная неделя

**Утверждаю**

Директор ГБОУ НПО Автомеханического  
Профессионального лицея № 77 СПб

\_\_\_\_\_ В.В. Блащук

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 г.

## **РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования  
Государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования  
Автомеханического Профессионального лицея № 77 Санкт-Петербурга  
по профессии начального профессионального образования  
**190631.01 «Автомеханик»**

### **Квалификации:**

ОКПР 18511 Слесарь по ремонту автомобилей, 4 разряд

ОКПР 11442 Водитель автомобиля категорий «В» и «С»

ОКПР 15594 Оператор заправочных станций, 3 разряд

**Форма обучения** - очная

**Нормативный срок обучения** –2 года 5 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)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	2	3	4	6	7	8	9
I курс	<b>34</b>	<b>7</b>	нет			11	52
II курс	<b>31</b>	<b>7</b>	нет	3		11	52
III курс	<b>11</b>	<b>2</b>	4	1	1	2	21
<b>Всего</b>	<b>76</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>24</b>	<b>125</b>

## 2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час)					Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)						
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная	В т. ч.		I курс		II курс		III курс		
						Лекции, уроков	Лаб. и практических занятий	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем		
								17 недель	24 недель	17 недель	21 недель	10 недель	3 недель	4 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательная подготовка</b>	<b>-/8/4</b>	<b>2726</b>	<b>909</b>	<b>1817</b>	1099	718	<b>391</b>	<b>552</b>	<b>391</b>	<b>483</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОДБ.01	Русский язык	-, -, Э	119	40	79	54	25	17/1	24/1	17/1	21/1	0	0	0
ОДБ.02	Литература	-, -, ДЗ	294	98	196	136	60	34/2	48/2	51/3	63/3	0	0	0
ОДБ.03	Иностранный язык	-, -, ДЗ	237	79	158	78	80	34/2	48/2	34/2	42/2	0	0	0
ОДБ.04	История	-, -, ДЗ	180	60	120	90	30	34/2	48/2	17/1	21/1	0	0	0
ОДБ.05	Обществознание (включая экономику и право)	-, -, Э	237	79	158	128	30	34/2	48/2	34/2	42/2	0	0	0
ОДБ.06	Химия	-, -, ДЗ	180	60	120	110	10	34/2	48/2	17/1	21/1	0	0	0
ОДБ.07	Физика	-, -, Э	325	108	217	197	20	34/2	48/2	51/3	84/4	0	0	0
ОДБ.08	Биология	-, -, ДЗ	118	39	79	69	10	17/1	24/1	17/1	21/1	0	0	0
ОДБ.09	География	-, ДЗ	57	19	38	31	7	0	0	17/1	21/1	0	0	0
ОДБ.10	Математика	-, -, Э	449	150	299	119	180	51/3	96/4	68/4	84/4	0	0	0
ОДБ.11	Информатика и ИКТ	-, ДЗ	149	50	99	39	60	51/3	48/2	0	0	0	0	0
ОДБ.12	Основы безопасности жизнедеятельности	-, -, ДЗ	118	39	79	39	40	17/1	24/1	17/1	21/1	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ОДБ.13	Физическая культура	3,3,3,ДЗ	263	88	175	9	166	34/2	48/2	51/3	42/2	0	0	0
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>5/-/-</b>	<b>315</b>	<b>105</b>	<b>210</b>	142	68	<b>34</b>	<b>24</b>	<b>34</b>	<b>21</b>	<b>70</b>	<b>27</b>	<b>0</b>
ОП.01	Электротехника	-,3	83	28	55	37	18	0	0	34/2	21/1	0	0	0
ОП.02	Охрана труда	3	49	16	33	22	11	0	0	0	0	30/3	3/1	0
ОП.03	Материаловедение	-,3	87	29	58	39	19	34/2	24/1	0	0	0	0	0
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	3	48	16	32	22	10	0	0	0	0	20/2	12/4	0
ОП.05	Основы поиска работы, трудоустройства	3	48	16	32	22	10	0	0	0	0	20/2	12/4	0
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>-/ 10/ 3</b>	<b>1513</b>	<b>246</b>	<b>1267</b>	329	164	<b>153</b>	<b>240</b>	<b>170</b>	<b>231</b>	<b>260</b>	<b>69</b>	<b>144</b>
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>-/ 10/ 3</b>	<b>1513</b>	<b>246</b>	<b>1267</b>	329	164	<b>153</b>	<b>240</b>	<b>170</b>	<b>231</b>	<b>260</b>	<b>69</b>	<b>144</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</b>	<b>-/ 4/ 1</b>	<b>1104</b>	<b>145</b>	<b>959</b>	193	97	<b>153</b>	<b>240</b>	<b>136</b>	<b>189</b>	<b>100</b>	<b>15</b>	<b>126</b>
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения	ДЗ	76	25	51	34	17	51/3	0	0	0	0	0	0
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	-,-,ДЗ	359	120	239	159	80	0	96/4	34/2	63/3	40/4	6/2	0
УП.01	Учебная практика (производственное обучение)	-,-,-, ДЗ	-	-	543	-	-	102/6	144/6	102/6	126/6	60/6	9/3	0
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	-	-	126	-	-	0	0	0	0	0	0	126
<b>ПМ.02</b>	<b>Транспортировка грузов и перевозка пассажиров</b>	<b>-/ 2/ 1</b>	<b>184</b>	<b>55</b>	<b>129</b>	74	37	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>42</b>	<b>20</b>	<b>33</b>	<b>0</b>
МДК.01.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С»	-,ДЗ	166	55	111	74	37	0	0	34/2	42/2	20/2	15/5	0
УП.01	Учебная практика	ДЗ	-	-	18	-	-	0	0	0	0	0	18/6	0
ПП.01	Производственная практика	-	-	-	0	-	-	0	0	0	0	0	0	0
<b>ПМ.03</b>	<b>Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами</b>	<b>-/ 4/ 1</b>	<b>225</b>	<b>46</b>	<b>179</b>	62	30	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>140</b>	<b>21</b>	<b>18</b>
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	ДЗ	69	23	46	31	15	0	0	0	0	40/4	6/2	0
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема хранения и отпуска нефтепродуктов	ДЗ	69	23	46	31	15	0	0	0	0	40/4	6/2	0

1	2		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
УП.03	Учебная практика	ДЗ	-	-	69	-	-	0	0	0	0	60/6	9/3	0
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	-	-	18	-	-	0	0	0	0	0	0	18
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>		<b>63</b>	<b>21</b>	<b>42</b>	0	42	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>12</b>	<b>0</b>
ФК.00.01	Физическая культура	ДЗ	63	21	42	0	42	0	0	0	0	30/3	12/4	0
	<b>Всего:</b>	<b>5/18/7</b>	<b>4617</b>	<b>1281</b>	<b>3336</b>	1570	992	<b>578</b>	<b>816</b>	<b>595</b>	<b>735</b>	<b>360</b>	<b>108</b>	<b>144</b>
ПА	Промежуточная аттестация – 4 недели													
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация –1 неделя Выпускная квалификационная работа													
	Консультации на учебную группу по 100 часов в год		250		250									

ВСЕГО ЧАСОВ:		I курс		II курс		III курс		
		1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем		
		17	24	17	21	10	3	4
Дисциплин и МДК	2562	476	672	493	609	240	72	0
Учебной практики	630	102	144	102	126	120	36	0
Произв.практики	144	0	0	0	0	0	0	144
Экзаменов	7	0	0	0	4	0	0	3
Диф.зачетов	18	1	1	0	7	0	7	2
Зачётов	5	0	1	0	1	0	3	0

Вождение осуществляется за пределами учебного плана, в соответствии с нормативами.

**3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.  
для подготовки по профессии НПО 190631.01 «Автомеханик»**

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

#### **4. Пояснительная записка**

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы Государственного образовательного учреждения начального профессионального образования Автомеханического Профессионального лицея № 77 Санкт-Петербурга (далее образовательного учреждения) разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии начального профессионального образования (далее – НПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 555 от 20 мая 2010 г., зарегистрирован Министерством юстиции (рег. № 17901 от 19 июля 2010 г.), 190631.01 «Автомеханик».

Данный учебный план предусматривает организацию учебного процесса по пятидневной учебной неделе.

В соответствии с п. 2.6.1.1. СанПиН 2.4.3.1186-03 допускается недельная нагрузка (при пятидневной неделе): на первом курсе – 34 часа, на втором курсе – 35 часов, на третьем курсе – 36 часов.

Учебная практика проводится 1 день в неделю по 6 часов (в первом, втором, третьем, четвертом семестре). На 13-ти неделях пятого семестра третьего курса предусмотрена учебная практика в количестве 2-х дней в неделю (12 часов). На изучение теоретического курса (за вычетом учебной практики) выделяется:

- на I курсе (I и II семестры) - 28 часов в неделю;
- на II курсе (III и IV семестры) – 29 часов в неделю,
- на III курсе (V семестр) – 24 часа в неделю.

Согласно Постановлению Правительства РФ от 14.07.2008 № 521 «Об утверждении Типового положения об образовательном учреждении начального профессионального образования», исходя из специфики образовательного учреждения, учебные занятия могут проводиться с группами или подгруппами обучающихся меньшей численности, а также с отдельными обучающимися (пункт 22). При проведении занятий по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам возможно деление группы на подгруппы на основании Распоряжения Комитета по образованию от 16 августа 2005 г. № 592-р «О делении групп на подгруппы при проведении лабораторных, практических и лабораторно-практических работ в ГОУ НПО и СПО».

#### **Общеобразовательный цикл**

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 – по выбору образовательного учреждения.

В связи с реализацией образовательными учреждениями НПО/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. Деление групп на занятиях по физической культуре на подгруппы также предусмотрено п. 2.6.2.6. Постановления главного санитарного врача РФ «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов САНПИН 2.4.3.1186-03 (в ред. Изменения № 1, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.04.2007 № 24, Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 23.07.2008 № 45, Изменения № 2, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 30.09.2009 № 59, Изменений № 3, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 04.03.2011 № 17).

Согласно приложения № 2 к распоряжению Комитета по образованию № 2312-р от 17.08.2012 «Об утверждении Рекомендаций по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального/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 программа на 2012/2013 учебный год» в рабочем учебном плане увеличено минимально возможное количество часов на проведение практических занятий по дисциплине «Информатике и ИКТ». Это обусловлено наличием нового оборудования для осуществления технологических процессов, которое оснащено программным обеспечением.

### **Профессиональный цикл**

Освоение профессиональных модулей и общепрофессиональных дисциплин проводится параллельно с изучением дисциплин общеобразовательного цикла.

Учитывая, что образовательный стандарт выстроен в логике получаемых квалификаций, обучение по модулям проводится следующим образом:

- на первом курсе изучается только один модуль;
- на втором курсе обучение по первому и второму модулям проводится параллельно;
- на третьем курсах обучение по трем модулям проводится параллельно.

Освоение общепрофессиональных дисциплин начинается с первого семестра.

При изучении и определении объемных количественных параметров второго профессионального модуля руководствуемся приказом № 636 от 18.06 2010 года Минобрнауки РФ «Об утверждении Примерных программ подготовки водителей транспортных средств различных категорий». При этом содержание раздела «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств» изучается в программе ПМ. 01 «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта». Вождение проводится за пределами

учебного плана. Количество часов, отводимых на вождение в рамках образовательной программы должно обеспечивать получение категории «В» и «С».

Учебная практика по модулям проводится рассредоточено, параллельно с изучением теоретической части МДК соответствующих направлений, в количестве, логически определяемом содержанием обучения на освоение соответствующего вида профессиональной деятельности.

Организация учебной практики осуществляется следующим образом.

На первом и втором курсах (в I, II, III и IV семестрах) реализуются часы учебной практики, предусмотренные первым модулем – 1 раз в неделю по 6 часов на протяжении 41 недели. При этом в первом семестре учебная практика в количестве 102 часов реализуется под первый междисциплинарный курс первого модуля.

В V семестре, на протяжении 10 недель, реализуются часы учебной практики по первому и третьему модулям - по 12 часов в неделю. При этом чередование учебных практик идет дискретно, т.е. 6 часов под первый модуль и 6 часов под третий модуль еженедельно.

Начиная с 11-й недели пятого семестра третьего курса, реализуются часы учебной практики по всем трем модулям - по 12 часов в неделю на протяжении 3-х недель. При этом чередование учебных практик идет дискретно, т.е. 3 часа под первый модуль, 6 часов под второй модуль и 3 часа под третий модуль еженедельно. Структура реализации учебной практики в течение трех недель может быть осуществлена любым сочетанием учебных практик под модули, кратным 3 часам.

Учебная практика проводится в образовательном учреждении и предприятиях города.

Производственная практика проводится концентрированно по окончании изучения всех модулей и включает в себя все виды работ по двум модулям ПМ. 01 «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта» и ПМ.03 «Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами». На производственную практику отводится 4 недели, в т.ч: на первый модуль – 126 часов, на третий модуль – 18 часов. Часы, отведенные на производственную практику по первому и третьему профессиональному модулю, распределяются между модулями с учетом их сложности и видов выполняемых работ.

Производственная практика организуется на рабочих местах учебных мастерских образовательного учреждения и на предприятиях любой формы собственности.

В процессе прохождения производственной практики обучающиеся подтверждают результаты освоения каждого вида профессиональной деятельности.

*Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С» проводится в дни практики под ПМ 02. по 2 часа дополнительно к 6 часам учебной практики в каждый из двух дней.*

### **Формы проведения консультаций**

Консультации обучающихся – групповые. Они могут проводиться в устной и письменной формах (выполнение контрольных работ и тестовых заданий разных уровней сложности).

Консультации проводятся в соответствии с графиком, составленным образовательным учреждением.

## 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

На промежуточную аттестацию обучающихся выделены 3 недели (аттестация по общеобразовательным дисциплинам) в четвертом и 1 неделя в шестом семестрах. Образовательное учреждение использует следующие формы проведения промежуточной аттестации:

- зачет(З), дифференцированный зачет(ДЗ), экзамен(Э) - по общеобразовательным дисциплинам;

- зачет(З), дифференцированный зачет(ДЗ) - по общепрофессиональным дисциплинам и физической культуре (зачеты и дифференцированные зачеты по ФК не учитываются в общей сумме); дифференцированный зачет(ДЗ) - по междисциплинарным курсам, учебной и производственной практикам;

- экзамен (квалификационный) – как форма итоговой аттестации по каждому профессиональному модулю (промежуточная аттестация по всей ОПОП).

Зачеты и дифференцированные зачеты могут проводиться в различных формах: как суммарная оценка всех видов выполняемых в процессе обучения работ, в виде тестов, подготовки рефератов, проектов, практических работ и др. в счет часов, отведенных на освоение каждой дисциплины, МДК или практики.

Во втором и четвертом семестрах предусмотрена сдача зачетов и дифференцированных зачетов по дисциплинам, входящим в общеобразовательный цикл, а так же сдача экзаменов по общеобразовательным дисциплинам.

Во втором, четвертом и пятом семестрах предусмотрена сдача зачетов по дисциплинам, входящим в общепрофессиональный цикл.

В шестом семестре предусмотрена итоговая аттестация по профессиональным модулям. Оценка компетенций обучающихся по профессии НПО 190631.01 «Автомеханик» предусмотрена в форме трех экзаменов (квалификационных), которые проводятся после прохождения полного курса учебной и производственной практики, предусмотренной на каждый из модулей. Итогом является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/ не освоен». Формы экзамена: защита рефератов, предоставление

портфолио достижений обучающегося, выполнение практической работы. Экзамен (квалификационный) проводится в свободные от занятий дни.

### **Форма проведения Государственной (итоговой) аттестации**

По окончании освоения основной образовательной программы обучения проводится Государственная (итоговая) аттестация.

Форма Государственной (итоговой) аттестации – выпускная квалификационная работа.

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

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

### **Формирование вариативной части ОПОП**

Согласно ФГОС по профессии НПО 190631.01 «Автомеханик» на вариативную часть ОПОП отводится 144 часа, которые распределены следующим образом:

▪ 32 часа отведены на изучение дисциплины «Основы поиска работы и трудоустройства».

Дисциплина предназначена, в том числе, и для освоения общих компетенций ОК 1 – ОК 3;

▪ 10 часов отведено дополнительно на изучение дисциплин общепрофессионального цикла для реализации требований к знаниям и умениям обучающихся:

-2 часа отведены на изучение дисциплины «Материаловедение» для освоения профессиональной компетенции ПК 1. 2. «Выполнять работы по различным видам технического обслуживания» в части приобретения умений выбирать материалы для осуществления профессиональной деятельности;

-9 часов отведены на изучение дисциплины «Электротехника» для освоения профессиональной компетенции ПК 1.3. «Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности» в части приобретения умения измерять параметры электрической цепи;

▪ 100 часов отведено дополнительно на изучение профессиональных модулей для реализации требований к знаниям и умениям обучающихся и приобретаемому практическому опыту:

- 90 часов отведены на учебную практику для освоения общих компетенций ОК I - 7 для освоения профессиональных компетенций ПК 1.1 -1.3 ПК 2.1-2.4 ПК 3.1 - 3.3;

- 10 часов добавлено к профессиональному модулю «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта» на МДК.01.01. «Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей» профессиональной компетенции ПК 1.1. «Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы» с целью изучения современного оборудования и инструмента для диагностики неисправностей автомобилей иностранного производства;

2 часа отведено дополнительно на дисциплину «Физическая культура» для освоения общих компетенций ОК 1 – ОК 3, с целью укрепления здоровья обучающихся.