Согласовано	Одобрено и рекомендовано	Утверждаю				
Генеральный директор ООО «Спецевротранс»	на заседании Педагогического Совета ГБОУ НПО АПЛ № 77 СПб	ГБОУ НПО Автомеханического Профессионального лицея № 77 СПб В.В. Блащук				
Б.С.Андреев «	Протокол № от «»2013 г.	«»2013 r				

# 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

УT	верж	даю
Дир	ектор	ГБОУ НПО Автомеханического
Про	фесси	онального лицея № 77 СПб
		В.В. Блащук
<b>«</b>	<b>»</b>	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
І курс	34	7	нет			11	52
II курс	31	7	нет	3		11	52
III курс	11	2	4	1	1	2	21
Всего	76	16	4	4	1	24	125

# 2. План учебного процесса

			Учебная нагрузка						Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)										
					ая нагру эщихся (			Iκ	урс	ІІ курс		III курс							
		) <b>5</b>		обучан	ощихся (	4ac)		1 сем	2 сем	3 сем	4 сем		5 сем						
		ы промежуточно аттестации				ательн торна	Я												
	Наименование циклов	ОМО	ая	яя	Ä	B T.							_	<b>4</b> недель					
Индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Максимальная	Самостоятельная работа	Всего занятий	Лекции, уроков	Лаб. и практических занятий	<b>17</b> недель	<b>24</b> недель	<b>17</b> недель	<b>21</b> недель	10 недель	<b>3</b> недель						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15					
O.00	Общеобразовательная подготовка	-/8/4	2726	909	1817	1099	718	391	552	391	483	0	0	0					
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	<b>79</b>	69	10	17/1	24/1	17/1	21/1	0	0	0					
ОДБ.09	География	-, Д3	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	-, Д3	149	50	99	39	60	51/3	48/2	0	0	0	0	0					
ОДБ.12	Основы безопасности жизнедеятельности	-,-,-, Д3	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,Д3	263	88	175	9	166	34/2	48/2	51/3	42/2	0	0	0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	5/-/-	315	105	210	142	68	34	24	34	21	70	27	0
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
П.00	Профессиональный цикл	<b>-/ 10/ 3</b>	1513	246	1267	329	164	153	240	170	231	260	69	144
ПМ.00	Профессиональные модули	-/ 10/ 3	1513	246	1267	329	164	153	240	170	231	260	69	144
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	-/ 4/ 1	1104	145	959	193	97	153	240	136	189	100	15	126
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	-,-,-,Д3	359	120	239	159	80	0	96/4	34/2	63/3	40/4	6/2	0
УП.01	Учебная практика (производственное обучение)	-,-,- Д3	-	-	543	-	-	102/6	144/6	102/6	126/6	60/6	9/3	0
ПП.01	Производственная практика	Д3	1	-	126	-	-	0	0	0	0	0	0	126
ПМ.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	-/ 2/ 1	184	55	129	74	37	0	0	34	42	20	33	0
МДК.01.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С»	-,-,Д3	166	55	111	74	37	0	0	34/2	42/2	20/2	15/5	0
УП.01	Учебная практика	ДЗ	1	-	18	-	-	0	0	0	0	0	18/6	0
ПП.01	Производственная практика	-	-	-	0	-		0	0	0	0	0	0	0
ПМ.03	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	-/ 4/ 1	225	46	179	62	30	0	0	0	0	140	21	18
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
ФК.00	Физическая культура		63	21	42	0	42	0	0	0	0	30	12	0
ФК.00.01	Физическая культура	ДЗ	63	21	42	0	42	0	0	0	0	30/3	12/4	0
	Всего:	5/18/7	4617	1281	3336	1570	992	578	816	595	735	360	108	144
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:			Iκ	урс	П	сурс		III курс	1	
							1 сем	2 сем	3 сем	4 сем		5 сем		
								17	24	17	21	10	3	4

		1 Ky	pc	11 1	ypc	ш курс				
ВСЕГО ЧА	ВСЕГО ЧАСОВ:			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»

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

#### 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 Минобразования 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 также предусмотрено п. 2.6.2.6. занятиях по физической культуре на подгруппы Постановления главного санитарного врача РФ «О введении в действие санитарноэпидемиологических 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 определяемым 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 окончанию 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  $\Pi M 02$ . 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(3), дифференцированный зачет(Д3), экзамен(Э) по общеобразовательным дисциплинам;
- зачет(3), дифференцированный зачет(Д3) по общепрофессиональным дисциплинам и физической культуре (зачеты и дифференцированные зачеты по ФК не учитываются в общей сумме); дифференцированный зачет(Д3) по междисциплинарным курсам, учебной и производственной практикам;
- экзамен (квалификационный) как форма итоговой аттестации по каждому профессиональному модулю (промежуточная аттестация по всей  $O\Pi O\Pi$ ).

Зачеты и дифференцированные зачеты могут проводиться в различных формах: как суммарная оценка всех видов выполняемых в процессе обучения работ, в виде тест ов, 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 ви дов 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» ля 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 у чебную практику для освоения общих компетенций О К 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.