

СОГЛАСОВАНО



Директор  
И.И. Нелюхина  
И.И. Нелюхина

«30» августа 2017 года.

УТВЕРЖДАЮ



Директор ОГБПОУ  
«Спасский политехникум»

С.В.Санкин

«31» августа 2017 года.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Программы подготовки специалистов среднего звена  
среднего профессионального образования  
Областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

### «Спасский политехнический техникум»

по специальности среднего профессионального образования  
**23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**  
*по программе базовой подготовки*

Квалификация: техник

Форма обучения – очная

Нормативный срок освоения СПССЗ – 3 года и 10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования - технический



### Сводные данные

курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности (технол.)	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1 курс	39	0	0	0	2	0	11	52
2 курс	26	11	3	0	1	0	11	52
3 курс	31	3	5	0	2	0	11	52
4 курс	25	0	4	4	2	6	2	43
Всего	121	14	12	4	7	6	35	199

## ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА (ТОР)

Индекс	Наименование дисциплин	Распределение по семестрам			Максимальная учебная нагрузка студента час	Самостоятельная учебная нагрузка студента час	Обязательные учебные занятия (часы)					Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам										
		Экзаме нов	Курсов ых проектов (работ)	Зачеты			Всего	В том числе			1 курс		2 курс		3 курс			4 курс				
								Занятия на уроках	лабор работы, Практич. Занятия	Курсово и проект (ра-бота)	1 сем	2 сем	Всего	3 сем	4 сем	Всего	5 сем	6 сем	Всего	7 сем	8 сем	Всего
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	25		
	<b>Технический профиль</b>				<b>2106</b>	<b>702</b>	<b>1404</b>	<b>1404</b>	<b>81</b>		<b>612</b>	<b>792</b>	<b>1404</b>									
ОУД.00	<b>Базовые общеобразовательные дисциплины</b>				<b>1496</b>	<b>499</b>	<b>997</b>	<b>997</b>	<b>23</b>		<b>442</b>	<b>555</b>	<b>997</b>									
ОУД.01	Русский язык и литература	2			342	114	228	228			85	143	228									
ОУД.02	Иностранный язык			1	176	59	117	117			51	66	117									
ОУД.03	История			2	175	58	117	117			51	66	117									
ОУД.04	Физическая культура			2	257	86	171	171			68	103	171									
ОУД.05	ОБЖ			1	105	35	70	70			70	0	70									
ОУД.06	Химия			2	117	39	78	78			0	78	78									
ОУД.07	Обществознание(вкл. экономику и право)			2	162	54	108	108			45	63	108									
ОУД.08	Биология			1	54	18	36	36			36	0	36									
ОУД.09	География			2	54	18	36	36			0	36	36									
ОУД.10	Экология			1	54	18	36	36			36	0	36									
	<b>Профильные общеобразовательные дисциплины</b>				<b>610</b>	<b>203</b>	<b>407</b>	<b>407</b>	<b>58</b>		<b>170</b>	<b>237</b>	<b>407</b>									
ОУД.11	Математика	2			349	116	233	233			102	131	233									
ОУД.12	Информатика			1	117	39	78	78	44		34	44	78									
ОУД.13	Физика	2			144	48	96	96	14		34	62	96									
ОГСЭ.00	<b>Общий гуманитарный и социально- экономический цикл</b>				<b>642</b>	<b>214</b>	<b>428</b>	<b>428</b>	<b>0</b>					<b>30</b>	<b>48</b>	<b>78</b>	<b>116</b>	<b>129</b>	<b>245</b>	<b>86</b>	<b>19</b>	<b>105</b>
ОГСЭ.01	Основы философии			6	72	24	48	48									0	48	48			
ОГСЭ.02	История			5	72	24	48	48									48	0	48			
ОГСЭ.03	Иностранный язык			5,7	249	83	166	166						16	14	30	26	44	70	66		66
ОГСЭ.04	Физическая культура			2,4,6,8	249	83	166	166						14	34	48	42	37	79	20	19	39

ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл				198	66	132	108	24					0	0	0	20	21	41	46	45	91
ЕН.01	Математика			7	75	25	50	50												26	24	50
ЕН.02	Информатика			6	123	41	82	58	24								20	21	41	20	21	41
П.00	Профессиональный цикл				4550	1186	3364	1589	779					582	744	1398	476	642	1118	480	368	848
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины				2087	677	1410	1039	371					162	264	426	198	234	432	328	224	552
ОП.01	Инженерная графика			6	150	50	100	80	20								40	60	100			
ОП.02	Техническая механика	6			180	60	120	100	20								60	60	120			
ОП.03	Электротехника и электроника	8			198	66	132	104	28											72	60	132
ОП.04	Материаловедение	6			126	42	84	60	24								38	46	84			
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация			6	90	30	60	50	10								40	20	60			
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения	4			206	58	148	118	30					52	96	148						
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			7	60	20	40	34	6											40		40
ОП.08	Охрана труда			4	45	15	30	26	4						30	30						
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности			5	102	34	68	20	48								20	48	68			
ОП.10	Оказание медицинской помощи			4	36	12	24	20	4						24	24						
ОП.11	Оборудование ремонтных мастерских и станций техобслуживания	4		3	201	67	134	82	52					70	64	134						
ОП.12	Экология и автомобиль			7	84	28	56	50	6											56	0	56
ОП.13	Технологическая документация			8	150	50	100	70	30											50	50	100
ОП.14	Основы экономики и маркетинга			8	154	50	104	84	20											60	44	104
ОП.15	Топливо и смазка			4	105	35	70	60	10					30	40	70						
ОП.16	Информационные технологии в профессиональной деятельности			8	105	35	70	35	35												70	70
ОП.17	Эксплуатация транспортных средств			7	75	25	50	30	20											50	0	50
оп.18	Психология водителя			4	30	10	20	16	4					10	10	20						
ПМ.00	Профессиональные модули				2463	509	1954	550	408	60				420	480	972	278	408	686	152	144	296
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	6			1464	344	1120	354	304	30				212	222	434	278	408	686	0	0	0

МДК.01.01	Устройство автомобилей	4		3	435	145	290	170	120					140	150	290						
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта		6		597	199	398	184	184	30							206	192	398			
УП.01	Учебная практика			4,6	252		252							72	72	144	72	36	108			
ПП.01	Производственная практика			6	180		180											180	180			
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	8			372	76	296	90	32	30										152		296
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей		8		228	76	152	90	32	30										152		152
ПП.02	Производственная практика			8	144		144														144	144
ПМ.03	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	4			627	89	538	106	72					208	258	538						0
МДК.03.01	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	4			339	89	260	96	82					118	60	250						
УП.03	Учебная практика			3,4	180		180							90	90	180						
УП.03	Учебная практика (вождение)						72							36	36	72						
ПП.03	Производственная практика			4	108		108								108	108						
	ВСЕГО				7496	2168	5328	2125	803	60	612	792	1404	612	792	1476	612	792	1404	612	432	1044
ПДП.00	Преддипломная практика						144															
ПА.00	Промежуточная аттестация государственная (итоговая аттестация)						0															
ГИА.00	Подготовка выпускной квалификационной работы						216														216	216
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы						144														144	144
ГИА.02	Экзамены						72														72	72
УП/ПП	Учебная/производственная практики						936															
	Экзамены						12				3	3		4	4		3	3			2	2
	Диф. зачёты						33				5	5	10	4	6	10	3	5	8	5	3	8
	Зачёты физической культуре						4				1	1		1	1		1	1			1	1

## Пояснительная записка.

### **1.1 Нормативная база реализации ППССЗ ОУ**

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования Областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Спасский политехнический техникум» разработан на основе федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 апреля 2014 года № 383, по специальности **23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**; приказа Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. N 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования"; приказа Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г. N 968 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования"; рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования

### **1.2 Организация учебного процесса и режим занятий**

Начало учебного года – 1 сентября.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки специалистов среднего звена.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю при пятидневной учебной неделе.

- по дисциплинам общеобразовательного цикла – дифференцированный зачет или экзамен;
- по учебным дисциплинам общего гуманитарного и социально-экономического, математического и общего естественнонаучного, профессионального циклов – зачет, дифференцированный зачет, экзамен;
- по междисциплинарным курсам - дифференцированный зачет, экзамен (комплексный экзамен);
- по учебной и производственной практике - дифференцированный зачет;
- по профессиональному модулю – экзамен (квалификационный).

Экзамен (квалификационный) проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей, направленного на проверку сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППСЗ» федерального государственного образовательного стандарта. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности **освоен / не освоен**».

Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля – МДК и предусмотренных практик

Если учебная дисциплина или профессиональный модуль осваиваются в течение нескольких семестров, промежуточная аттестация не планируется на каждый семестр.

Формы и процедуры текущего контроля знаний оговорены в рабочих программах дисциплин и профессиональных модулей, указаны в календарном учебном графике.

Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной работы профессиональному модулю ПМ-01 по междисциплинарному курсу «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта» и ПМ-02 «Организация деятельности коллектива исполнителей» профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).



Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы.

Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППССЗ СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так, и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются по каждому виду практики.

Производственная практика должна проводиться в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Общая продолжительность каникул составляет 11 недель в учебном году, в том числе, не менее 2 недель в зимний период.

### **1.3. Общеобразовательный цикл.**

Нормативный срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета:

- теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) 39 нед.

- промежуточная аттестация 2 нед.
- каникулярное время 11 нед.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение в объеме **1404** час, распределено на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла ППССЗ СПО, в соответствии с Рекомендациями Минобрнауки России,

При реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах профессиональных образовательных программ предусмотрено увеличение часов, отведенных на изучение дисциплин «Основы безопасности жизнедеятельности» – до 78 часов и «Физическая культура» – до 3 часов в неделю.

Оценка качества освоения программ учебных дисциплин общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы СПО с получением среднего общего образования осуществляется в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Экзамены проводятся по русскому языку, математике и одной из профильных дисциплин общеобразовательного цикла, физика, которая выбирается в соответствии с профилем. По русскому языку и математике – в письменной форме, по профильной дисциплине – в устной.

#### **1.4. Формирование вариативной части ППССЗ.**

Вариативная часть 900 часов распределена следующим образом:

- ОП.06 Правила безопасности дорожного движения – 52 часа;
- ОП.10 Оказание медицинской помощи – 24 часа;
- ОП. 11 Оборудование ремонтных мастерских и станций техобслуживания – 134 часа;
- ОП.12 Экология и автомобиль – 56 часов;
- ОП. 13 Технологическая документация -100 часов;
- ОП.14 Основы экономики и маркетинга -104 часа;
- ОП.15 Топливо и смазка – 70 часов;
- ОП.16 Информационные технологии в профессиональной деятельности – 70 часов;
- ОП. 17 Эксплуатация транспортных средств – 50 часов;
- ОП. 18 Психология водителя – 20 часов;

- ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта – 220 часов.

Учебным планом предусмотрено проведение занятий в подгруппах по дисциплинам «Информатика», «Иностранный язык», если наполняемость каждой не менее 13 человек.

Учебным планом на втором курсе предусмотрено обучение вождению в количестве 72 часов, для получения профессии 11442 Водитель автомобиля

#### **1.5. Порядок государственной (итоговой) аттестации обучающихся.**

Государственная (итоговая) аттестация проводится с целью установления соответствия уровня и качества подготовки выпускников требованиям ФГОС и работодателей и включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Порядок подготовки, выполнение и защиты выпускной квалификационной работы регулируется соответствующим положением

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является освоение обучающимся всех профессиональных модулей, представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе, выпускник предоставляет свои характеристики с мест прохождения практик.

#### 4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО

№	Наименование
<b>Кабинеты:</b>	
1	Социально-экономических дисциплин
2	Русского языка и литературы
3	Иностранного языка
4	Математики
5	Физики
6	Естествознания
7	Истории
8	Информатики
9	Инженерной графики
10	Основы управления транспортным средством.
11	Экономики
12	Устройства автомобилей
13	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
14	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
15	Методический
<b>Лаборатории:</b>	
1	Технического обслуживания автомобилей
2	Ремонта автомобилей
<b>Спортивный комплекс:</b>	
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир
4	Лыжная база
5	Тренажерный зал
6	Зал настольного тенниса
<b>Залы:</b>	
1	Библиотека, читальный зал
2	Актовый зал