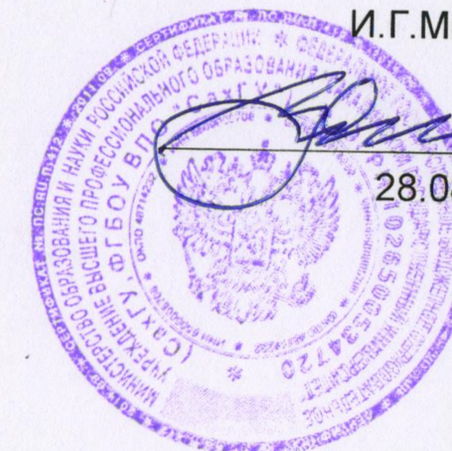


Утверждаю

Ректор

И.Г.Минервин



28.08.2014

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Охинский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Сахалинский государственный университет»

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.03.

Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования среднее общее образование

квалификация:

техник

форма обучения

Заочная

Срок получения СПО по ППССЗ:

3г 10м

год начала подготовки по
УП

2014

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего (полного) общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 22.04.2014

№ 383

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Экзамены		Формы контроля				Распределение по курсам																								ЦМК		Максимальная учебная нагрузка													
								Курс 1						Курс 2						Курс 3						Курс 4																					
								Максим.	Саност.	Консульт.	Обязательная	в том числе				Максим.	Саност.	Консульт.	Обязательная	в том числе				Максим.	Саност.	Консульт.	Обязательная	в том числе																			
												Обзорные, уставные, новые занятия	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проект.					Обзорные, уставные, новые занятия	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проект.					Обзорные, уставные, новые занятия	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проект.																
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	18	10	13	1	1	18	4482	3842		640	132	448		60	1110	950		160	36	124		1032	872		160	42	118		1119	959		160	28	132		1221	1061		160	26	74		60	69,9%	80,1%	
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		7	5			2	840	796		44	40	4			183	171		12	12			299	279		20	20			119	115		4	4			239	231		8	4	4			642	198	
ОГСЭ.01	Основы философии			2			2	62	54		8	8				62	54		8	8			62	54		8	8																1	56	6		
ОГСЭ.02	История			1			1	62	54		8	8				62	54		8	8			62	54		8	8																1	56	6		
ОГСЭ.03	Иностранный язык		123	4				266	256		10	8	2			54	52		2	2			53	51		2	2			53	51		2	2			106	102		4	2	2			1	58	68
ОГСЭ.04	Физическая культура		123	4				332	322		10	8	2			67	65		2	2			66	64		2	2			66	64		2	2			133	129		4	2	2			1	332	
ОГСЭ.05	Социальная психология		2					40	38		2	2				40	38		2	2			40	38		2	2																1		40		
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи			2				78	72		6	6				78	72		6	6			78	72		6	6																1		78		
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	1		1			2	207	167		40	10	30			207	167		40	10	30																									198	9
ЕН.01	Математика	1					1	99	79		20	6	14			99	79		20	6	14																								1	94	5
ЕН.02	Информатика			1			1	108	88		20	4	16			108	88		20	4	16																							2	104	4	
П	Профессиональный цикл	17	3	6	1	1	14	3435	2879		556	82	414		60	720	612		108	14	94		733	593		140	22	118		1000	844		156	24	132		982	830		152	22	70		60	2292	1143	
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	10	2				11	1440	1200		240	38	202			720	612		108	14	94		366	292		74	12	62		306	256		50	10	40		48	40		8	2	6			1096	344	
ОП.01	Инженерная графика	1					11	210	178		32	6	26			210	178		32	6	26																							2	182	28	
ОП.02	Техническая механика	1					1	240	208		32	4	28			240	208		32	4	28																							2	214	26	
ОП.03	Электротехника и электроника	1					1	150	126		24	2	22			150	126		24	2	22																						2	126	24		
ОП.04	Материаловедение	1					1	120	100		20	2	18			120	100		20	2	18																						2	104	16		
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	2					2	90	64		26	6	20									90	64		26	6	20																	2	82	8	
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения	23					23	330	272		58	6	52									228	188		40	4	36			102	84		18	2	16									2	232	98	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	4					4	48	40		8	2	6																															1	36	12	
ОП.08	Охрана труда	3					3	54	44		10	4	6																	54	44		10	4	6									2	42	12	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	3					3	102	88		14	2	12																	102	88		14	2	12									2	78	24	
ОП.10	Экологическая культура в области обслуживания и ремонта автомобильного транспорта		2					48	40		8	2	6									48	40		8	2	6																	2		48	
ОП.11	Развитие автомобилестроения в России		3					48	40		8	2	6																	48	40		8	2	6									2		48	
ПМ	Профессиональные модули	7	1	6	1	1	3	1995	1679		316	44	212		60							367	301		66	10	56		694	588		106	14	92		934	790		144	20	64		60	1196	799		
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	4	1	3	1		3	1581	1317		264	38	186		40							367	301		66	10	56		471	393		78	12	66		743	623		120	16	64		40	950	631		
МДК.01.01	Устройство автомобилей	23	4				23	690	566		124	22	102									367	301		66	10	56		178	146		32	6	26		145	119		26	6	20			2	420	270	
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	3		4	4		3	891	751		140	16	84		40														293	247		46	6	40		598	504		94	10	44		40	2	530	361	
УП.01.01	Учебная практика			2			РП	час		72	нед	2			час			нед				час			72	нед	2		час			нед			час			нед						2			
ПП.01.01	Производственная практика			3			РП	час		144	нед	4			час			нед				час			нед			час		144	нед	4		час			нед							2			
ПМ.1.ЭК	Экзамен квалификационный	4																																										2			
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	2		1	1			414	362		52	6	26		20														223	195		28	2	26		191	167		24	4			20	246	168		
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей	3			4			414	362		52	6	26		20														223	195		28	2	26		191	167		24	4		20	2	246	168		
ПП.02.01	Производственная практика			3			РП	час		144	нед	4			час			нед				час			нед			час		144	нед	4		час			нед							2			
ПМ.2.ЭК	Экзамен квалификационный	4																																										2			
ПМ.03	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1		2																																											
УП.03.01	Учебная практика			2			РП	час		432	нед	12			час			нед				час			432	нед	12		час			нед			час			нед						2			
ПП.03.01	Производственная практика			4			РП	час		144	нед	4			час			нед				час			нед			час			нед			час			нед						2				
ПМ.3.ЭК	Экзамен квалификационный																																														

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Курс	[Курс проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1				
2				
3				
4				
5				
6				

7					
8					
9					
10					
11					
12					

13					
14					
15					
16					
17					
18					

10					
19					
20					

Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Социальная психология
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Экологическая культура в области обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
ОП.11	Развитие автомобилестроения в России
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Социальная психология
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Экологическая культура в области обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
ОП.11	Развитие автомобилестроения в России
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика

ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Социальная психология
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Экологическая культура в области обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
ОП.11	Развитие автомобилестроения в России
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Социальная психология
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Экологическая культура в области обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
ОП.11	Развитие автомобилестроения в России
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика

ОК 5	Владеть информационной культурой, анализировать и оценивать информацию с использованием информационно-коммуникационных технологий
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Социальная психология
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Экологическая культура в области обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
ОП.11	Развитие автомобилестроения в России
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Социальная психология
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Экологическая культура в области обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
ОП.11	Развитие автомобилестроения в России
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Социальная психология
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Экологическая культура в области обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
ОП.11	Развитие автомобилестроения в России
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика

ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Социальная психология
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Экологическая культура в области обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
ОП.11	Развитие автомобилестроения в России
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика

ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История

ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Социальная психология
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Экологическая культура в области обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
ОП.11	Развитие автомобилестроения в России
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ПК 1.1	Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Экологическая культура в области обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
ОП.11	Развитие автомобилестроения в России
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ПК 1.2	Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспорта
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Экологическая культура в области обслуживания и ремонта автомобильного транспорта

ОП.11	Развитие автомобилестроения в России
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ПК 1.3	Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ПК 2.1	Планировать и организовывать работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта
ЕН.02	Информатика
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Экологическая культура в области обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ПК 2.2	Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ПК 2.3	Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда

ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Экологическая культура в области обслуживания и ремонта автомобильного транспорта
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика

	№	Наименование
		КАБИНЕТЫ
	1	социально-экономических дисциплин
	2	иностранного языка
	3	математики
	4	информатики
	5	инженерной графики
	6	правил безопасности дорожного движения
	7	устройства автомобилей
	8	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	9	технического обслуживания и ремонта автомобилей
	10	технической механики
	11	методический
		Лаборатории
	1	электротехники и электроники
	2	материаловедения
	3	метрологии, стандартизации и сертификации
	4	двигателей внутреннего сгорания
	5	электрооборудования автомобилей
	6	автомобильных эксплуатационных материалов
	7	технического обслуживания автомобилей
	8	ремонта автомобилей
	9	технических средств обучения
		Мастерские
	1	слесарные
	2	токарно-механические
	3	кузнечно-сварочные
	4	демонтажно-монтажные
		Спортивный комплекс
	1	спортивный зал
	2	открытый стадион
	3	стрелковый тир
		Залы
	1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
	2	актовый зал

Пояснения		
<p>Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена Охинского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Сахалинский государственный университет» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 383 от 22.04.2014 .</p>		
<p>Организация учебного процесса: - начало учебных занятий на первом курсе обучения - 1 октября, на последующих - 1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса; - максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 160 часов в год. Продолжительность обязательных учебных (аудиторных занятий) не должна превышать 8 часов в день. В начале первого курса проводятся установочные занятия. Продолжительность установочных занятий включается в общую продолжительность сессии на данном курсе; - указанное в учебном плане время на теоретическое и практическое обучение является обязательным; продолжительность учебного занятия 45 минут, учебной пары - 90 минут; - максимальная учебная нагрузка обучающегося, включает все виды учебной работы: обзорно-установочные занятия, лабораторно-практические занятия, самостоятельную работу и т.п.; - в общую продолжительность лабораторно-экзаменационных сессий включены дни отдыха обучающихся и сдачи экзаменов, а также время обязательных учебных занятий; - выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной работы по дисциплине (дисциплинам) профессионального цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального цикла и реализуются в пределах времени, отведенного на изучение, в объеме, предусмотренном рабочим учебным планом для очной формы обучения; - поскольку при заочной форме обучения бюджет времени обязательных учебных занятий не позволяет выполнить в полном объеме лабораторно-практические занятия в период лабораторно-экзаменационных сессий, предусмотрено самостоятельное выполнение обучающимися части этих работ; - в промежуточную аттестацию обучающихся включены: экзамен, дифференцированный зачет, зачет, курсовой проект, экзамен квалификационный, итоговая письменная классная (аудиторная) контрольная работа. Все виды промежуточной аттестации (кроме экзамена, экзамена квалификационного) выполняются в пределах часов, отведенных учебным планом на изучение дисциплины; - в рабочем учебном плане по дисциплине "Физическая культура" предусматриваются занятия в объеме не менее 2-х часов на группу в учебный год, которые проводятся как установочно-обзорные на 1-3 курсах и установочно-обзорные и практические на последнем. Программа данной дисциплины выполняется обучающимися самостоятельно. Для контроля ее выполнения планируется проведение зачета. - время, предусмотренное на консультации (4 часа в учебный год на каждого обучающегося), распределяется по изучаемым дисциплинам учебным заведением в зависимости от значимости дисциплин подготовки выпускников. Формы проведения консультаций: устные, письменные, индивидуальные, групповые. Консультации по всем изучаемым дисциплинам проводятся в межсессионный период; - учебная и производственная практики в составе профессиональных модулей реализуются обучающимися самостоятельно. По освоению программы практики обучающие представляют в учебное заведение отчет, по которому проводится зачет. Срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки по заочной форме обучения увеличивается на 1 год.</p>		
<p>Вариативная часть составляет около 30 процентов от общего времени, отведенного на освоение ППССЗ, и распределяется с целью получения дополнительных знаний и умений, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования. Объем времени, отведенный на вариативную часть, составляет 1404 часа.</p>		
<p>Формы проведения промежуточной аттестации: - лабораторно-экзаменационная сессия проводится два раза в учебный год. Общая продолжительность сессии в учебном году устанавливается в количестве не более 30 календарных дней на первом и втором курсах, не более 40 дней - на третьем и четвертом; - в учебном плане закреплены следующие формы контроля знаний в период промежуточной аттестации: З (зачет), ДЗ (дифференцированный зачет) или Э (экзамен), КЭ (квалификационный экзамен), курсовая работа (проект), итоговая контрольная работа. По дисциплинам общего гуманитарного, социально-экономического, естественнонаучного и общепрофессионального циклов - З (зачет), ДЗ (дифференцированный зачет) или Э (экзамен). По составным элементам программы профессионального модуля: по МДК - ДЗ (дифференцированный зачет), итоговая контрольная работа или Э (экзамен); по учебной и производственной практике - ДЗ (дифференцированный зачет). По профессиональным модулям - КЭ (квалификационный экзамен), который проводится после освоения обучающимися МДК и практик по соответствующему профессиональному модулю. Освоение МДК и практик является допуском к квалификационному экзамену, итогом которого является однозначное решение: "вид профессиональной деятельности освоен" или "вид профессиональной деятельности не освоен" с выставлением соответствующей оценки ("5", "4", "3", "2"); - зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного на изучение дисциплины и междисциплинарного курса, экзамены - за счет времени, выделенного ФГОС СПО; - количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации не должно превышать 8 в каждом учебном году, зачетов и дифференцированных зачетов - не более 10 в каждом учебном году, без учета зачетов по физической культуре. В межсессионный период выполняются домашние контрольные работы, количество которых не более 10 в каждом учебном году; - преддипломная (квалификационная) практика является обязательной для всех обучающихся, проводится после завершения теоретического курса и освоения профессиональных модулей в соответствии с ППССЗ и предшествует государственной итоговой аттестации в объеме 4 недель.</p>		
<p>Государственная итоговая аттестация планируется в форме защиты дипломной работы (дипломного проекта). Требования к объему, структуре и содержанию выпускной квалификационной работы определяется Положением о выпускной квалификационной работе, разработанной образовательным учреждением. На подготовку выпускной квалификационной работы отводится 4 недели, на защиту - 2 недели.</p>		
Согласовано		
Председатель ПЦК общеобразовательного, общего гуманитарного и социально-экономического, математического и и общего естественнонаучного циклов (ОД, ОГСЭ и ЕН)		Л.Н.Семенова
Председатель ПЦК профессионального цикла (ОП и ПМ)		Т.Г.Ганеева
Зав.заочным отделением		Н.А.Дегтева
Зам.директора по учебной работе		Н.И.Чубарова
Зам.директора по производственному обучению		А.В.Манжурина
Директор		О.А.Гаврош

Код	Наименование ЦМК
1	Председатель ПЦК общеобразовательного, общего гуманитарного и социально-экономического, математического и и общего естественнонаучного циклов (ОД, ОГСЭ и ЕН)
2	Председатель ПЦК профессионального цикла (ОП и ПМ)