

Министерство образования Красноярского края

Утверждаю

директор

Ребров Ю.В.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение " Красноярский строительный техникум"

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

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по СПССЗ

квалификация:

ТЕХНИК

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по СПССЗ

3г 10м

год начала подготовки по УП

2020

профиль получаемого профессионального образования

Технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 22.04.2014

№ 383



Приказ от 01.09.2020

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52								
1	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31								
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*					
I																																																												
II																																																												
III																																																												
IV																																																												

- Обозначения:
- Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
 - Промежуточная аттестация
 - Каникулы
 - 0 Учебная практика
 - 8 Производственная практика (по профилю специальности)
 - X Производственная практика (преддипломная)
 - Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации
 - III Государственная итоговая аттестация
 - * Неделя отсутствия

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам										Промежуточная аттестация				Учебная практика		Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)		ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп				
	Всего	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем	9 сем	Всего	1 сем	2 сем	3 сем	Всего	1 сем	2 сем	3 сем	Всего	1 сем	2 сем	3 сем					Всего	1 сем	2 сем	3 сем
I	39	1404	16 1/2	594	22 1/2	810	2	1/2	1 1/2	10					9	7	7	9	4				4				11	52		
II	30	1080	16	576	14	504	2	1	1	10					9	7	7	9	4				4				10	52		
III	30 1/2	1098	16 1/2	594	14	504	1 1/2	1/2	1	10					7	7	7	9	4				4				11	52		
IV	22 1/2	810	9 1/2	342	13	468	1 1/2	1/2	1	10					7	7	7	9	4				4				4	43		
Всего	122	4392	58 1/2	2106	63 1/2	2286	7	2 1/2	4 1/2	10					16	7	7	9	4				4				34	199		

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

элементы по курсам и семестрам

Курс	Семестр 5				Семестр 6				Семестр 7				Семестр 8				Обяз. часть	Вар. часть																			
	С курс. проект	Индивид. проект	Объем ОП	Самост.	С препод	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проектир.	Индивид. проект	Объем ОП	Самост.	С препод	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия			Курс. проектир.	Индивид. проект	Объем ОП	Самост.	С препод	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Курс. проектир.	Индивид. проект									
Курс 3																	ЦК																				
Курс 4																	С	преподаватель																			
Семестр 5	16 1/2 нед				14 нед				9 1/2 нед				13 нед																								
54	36	54	36	54	36	54	36	54	36	54	36	54	36																								
891	297	594	314	188	92	756	252	504	268	196	30	20	513	171	342	200	98	4	40	702	234	468	278	190			69,88% 30,12%	2088	900								
99	33	66	66	66	84	28	56	56		58	20	38	38	78	26	52	52			478	85	48	3														
33	33	33	33	33	28	28	28	28		20	1	19	19	26	26	26	26			48																	
66	33	33	33	33	56	28	28	28		38	19	19	19	52	26	26	26			166																	
																					48																
																					132																
																					60																
																					72																
																					8																
																					39																
																					58																
																					19																
																					39																
																					27																
																					12																
792	264	528	314	122	92	672	224	448	268	130	30	20	455	151	304	200	60	4	40	566	189	377	251	126			1528	764									
402	134	268	162	106	126	42	84	62	12	10			220	73	147	105	42			730																	
																					96																
																					128																
																					19																
																					18																
																					4																
																					40																
																					2																
																					160																
																					42																
																					3																
																					34																
																					8																
																					8																
																					56																
																					50																
																					46																
75	25	50	20	30																	69																
																					23																
																					46																
																					32																
																					14																

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№ Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК			
1 Экз	Комплексный экзамен	2	[2]	ОУД.02 Литература	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
			[2]	ОУД.14 Родная литература	▼	<input checked="" type="checkbox"/>
			[2]	ОУД.01 Русский язык	▼	<input checked="" type="checkbox"/>

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Содержание

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 в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Правила безопасности и дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Эксплуатация автомобильных дорог
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.12	Организация предпринимательской деятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Станочная, слесарная, кузнечно-сварочная, демонтажно-монтажная
МДК.02.01 Р1	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
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 в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Правила безопасности и дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Эксплуатация автомобильных дорог
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.12	Организация предпринимательской деятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Станочная, слесарная, кузнечно-сварочная, демонтажно-монтажная
МДК.02.01 Р1	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная (по профилю специальности)
ПМ.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
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 в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Правила безопасности и дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Эксплуатация автомобильных дорог
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.12	Организация предпринимательской деятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Станочная, слесарная, кузнечно-сварочная, демонтажно-монтажная
МДК.02.01 Р1	Управление коллективом исполнителей

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ПП.02.01	Производственная (по профилю специальности)
ПМ.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личного развития.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Правила безопасности и дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Эксплуатация автомобильных дорог
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.12	Организация предпринимательской деятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Станочная, слесарная, кузнечно-сварочная, демонтажно-монтажная
МДК.02.01 Р1	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная (по профилю специальности)
ПМ.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Правила безопасности и дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Эксплуатация автомобильных дорог
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.12	Организация предпринимательской деятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Станочная, слесарная, кузнечно-сварочная, монтажно-монтажная
МДК.02.01.Р1	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная (по профилю специальности)
ПМ.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Правила безопасности и дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Эксплуатация автомобильных дорог
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.12	Организация предпринимательской деятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
УП.01.01	Станочная, слесарная, кузнечно-сварочная, демонтажно-монтажная
МДК.02.01 Р1	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная (по профилю специальности)
ПМ.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностраннный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Правила безопасности и дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Эксплуатация автомобильных дорог
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.12	Организация предпринимательской деятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Станочная, слесарная, кузнечно-сварочная, демонтажно-монтажная
МДК.02.01 Р1	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная (по профилю специальности)
ПМ.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностраннный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИИ

Индекс	Содержание
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Правила безопасности и дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Эксплуатация автомобильных дорог
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.12	Организация предпринимательской деятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Станочная, слесарная, кузнечно-сварочная, демонтажно-монтажная
МДК.02.01 Р1	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
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 и стандартизация
ОП.06	Правила безопасности и дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Эксплуатация автомобильных дорог
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.12	Организация предпринимательской деятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Станочная, слесарная, кузнечно-сварочная, демонтажно-монтажная
МДК.02.01 Р1	Управление коллективом исполнителей

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ПП.02.01	Производственная (по профилю специальности)
ПМ.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.1	Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.
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 и стандартизация
ОП.06	Правила безопасности и дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Эксплуатация автомобильных дорог
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Станочная, слесарная, кузнечно-сварочная, монтажно-монтажная
ПП.02.01	Производственная (по профилю специальности)
ПК 1.2	Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспортных средств.
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 и стандартизация
ОП.06	Правила безопасности и дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Эксплуатация автомобильных дорог
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УП.01.01	Станочная, слесарная, кузнечно-сварочная, монтажно-монтажная
ПК 1.3	Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Содержание

Индекс	Содержание
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Эксплуатация автомобильных дорог
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК 01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
УЛ.01.01	Станочная, слесарная, кузнечно-сварочная, демонтажно-монтажная
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	Эксплуатация автомобильных дорог
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности
МДК.02.01 Р1	Управление коллективом исполнителей
ПМ.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.2	Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.04	Материаловедение
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Эксплуатация автомобильных дорог
МДК.02.01 Р1	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная (по профилю специальности)
ПК 2.3	Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Правила безопасности и дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Содержание
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Эксплуатация автомобильных дорог
МДК.02.01 Р1	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная (по профилю специальности)

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции																	
НО	Начальное общее образование																		
ОО	Основное общее образование																		
БД	Базовые дисциплины																		
ОУД.01	Русский язык																		
ОУД.02	Литература																		
ОУД.14	Родная литература																		
ОУД.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности																		
ОУД.04	История																		
ОУД.05	Химия																		
ОУД.06	Обществознание (вкл. экономику и право)																		
ОУД.07	Биология																		
ОУД.08	Физическая культура																		
ОУД.09	Основы безопасности жизнедеятельности																		
БД.11	Астрономия																		
ПД	Профильные дисциплины																		
ОУД.11	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия																		
ОУД.12	Информатика																		
ОУД.13	Физика																		
ПОО	Предлагаемые ОО																		
УД.01	Введение в специальность																		
УД.02	География Экотопия																		
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9									
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9									
ОГСЭ.02	История	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9									
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9									
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 2	ОК 3	ОК 6															
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8										
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8										
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3						
ЕН.01	Математика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3						
		ПК 2.2																	
ЕН.02	Информатика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3						
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3															
ЕН.03	Экологические основы природопользования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.3								
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3						
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3															
ОП.01	Инженерная графика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3						
		ПК 2.3																	

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции																
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
ОП.02	Техническая механика	ПК 2.3																
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
ОП.03	Электротехника и электроника	ПК 2.3																
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
ОП.04	Материаловедение	ПК 2.2	ПК 2.3															
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
ОП.05	Метрология и стандартизация	ПК 2.3																
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
ОП.06	Правила безопасности и дорожного движения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.3					
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.1					
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ПК 2.2	ПК 2.3															
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
ОП.08	Охрана труда	ПК 2.1	ПК 2.3															
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3														
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
ОП.10	Эксплуатация автомобильных дорог	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3														
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.3	ПК 2.1						
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9								
ОП.12	Организация предпринимательской деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9								
ПМ	Профессиональные модули																	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
МДК.01.01	Устройство автомобиля	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
УП.01.01	Станочная, слесарная, кузнечно-сварочная, демонтажно-монтажная	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3					
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 2.1	ПК 2.2					
		ПК 2.3											ПК 2.3					
МДК.02.01 Р1	Управление коллективом исполнителей	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3					
ПП.02.01	Производственная (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 2.2	ПК 2.3					
ПМ.03	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1							
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1							
ПМ.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1							
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1							

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	Кабинеты:
1	иностранного языка
2	математики
3	информатики
4	инженерной графики
5	правил безопасности дорожного движения
6	устройства автомобилей
7	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
8	технического обслуживания и ремонта автомобилей
9	технической механики
10	социально-экономических дисциплин
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 широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Красноярский строительный техникум», разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 383 от 22 апреля 2014 г. 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Приказа Минобрнауки России от 17 мая 2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 № 1645, от 31.12.2015 № 1578, от 29.06.2017 № 613, Приказов Минпросвещения России от 24.09.2020 № 519, от 11.12.2020 № 712), письма Министерства образования и науки РФ от 17.03.2015г. № 06 – 259 Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования с учетом требований ФГОС и получаемой специальности СПО, письма Минпросвещения России от 26.03.2019 N 05-ПГ-МП-5135 О разработке образовательной программы среднего профессионального образования, реализуемой на базе основного общего образования, организациями, осуществляющими образовательную деятельность, Устава Красноярского строительного техникума. Настоящий учебный план составлен для групп, начавших обучение по ФГОС в 2020г. Начало учебных занятий в Красноярском строительном техникуме - 1 сентября учебного года. Продолжительность учебной недели - шестидневная. Начало занятий в 9.00. Занятия сгруппированы парами, продолжительность одного урока в паре - 45 минут. Объем обязательной недельной нагрузки студента составляет 36 часов. Максимальная нагрузка не превышает 54 часов в неделю и включает все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы. Консультации для обучающихся предусмотрены в объеме 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций групповые, индивидуальные, общие. По учебному плану ОПОП выполнение курсовых работ (проектов) предусматривается в составе: - ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта выполнение двух курсовых работ (проектов) - примерная тематика работ Организация работ в производственной зоне (ЕО,ТО-1,ТО-2,ТР) или участке (агрегатном, медницком, шинномонтажном и т.п.), автотранспортной организации города ... (20 час.) и Организация работ по ремонту детали (блока цилиндров, клапана ГРМ, крестовины дифференциала и др.) автомобиля ... (Двигателя), в авторемонтной организации с годовой производственной программой.... ремонт агрегатов (автомобилей), город.... - ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей - одной курсовой работы Организация работы и управление подразделением предприятия - 20 час. Учебная практика (всего 10 недель, 360 час.), реализуется концентрированно и пре-дусмотрена в составе: - ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта - УП. 01.01 Учебная практика (станочная, слесарная, кузнечно-сварочная, демонтажно-монтажная) - 360 час. Производственная практика (по профилю специальности), всего - 16 недель, 576 час. реализуется концентрированно в составе: ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей - ПП 02.01 Практика производственная (по профилю специальности) - 252 час. ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих УП.03.01 Выполнение работ по профессии «слесарь по ремонту автомобилей» - 324 час. В рамках ОПОП СПО Студенты осваивают рабочую профессию «слесарь по ремонту автомобилей» (18511). В качестве получения дополнительной квалификации предусмотрено освоение профессии рабочего «водитель автомобиля» (11442). Освоение практических навыков вождения автомобиля предусмотрено вне сетки расписания. Производственная практика (преддипломная) предусмотрена в количестве 4 недель, проводится по окончании освоения профессиональных модулей и учебных дисциплин.

Общеобразовательный цикл Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО сформирован в соответствии с письмом Министерства образования и науки РФ от 17.03.2015г. № 06 – 259 Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования с учетом требований ФГОС и получаемой специальности СПО. По общеобразовательному циклу во втором семестре проводятся письменные экзамены по дисциплинам: Русский язык, Математика, Иностранный язык и устный экзамен по профильной дисциплине Физика.

В целом обязательная учебная нагрузка по ОПОП предусмотрена в количестве 5328 час. (в том числе учебной и производственной (по профилю специальности) практики - 936 час. общеобразовательный цикл - 1404 час.). Максимальная учебная нагрузка обучающихся составляет 7524 час. (в т.ч. общеобразовательный цикл - 2106 час.).

Формирование вариативной части ОПОП Вариативная часть в объеме 900 часов использована: - на увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части, что дает возможность расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части (673 час.); - на введение новых дисциплин, что дает возможность получения дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования (227 час.).

Формы промежуточной аттестации Промежуточная аттестация обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью и ее корректировку. Формы промежуточной аттестации: зачёты (в том числе дифференцированные зачёты с выставлением балльных отметок) и экзамены (в т.ч. экзамены (квалификационные) по каждому профессиональному модулю). Количество экзаменов в учебном году - не более 8, количество зачетов - не более 10 (не включая зачеты по физической культуре и доплатной дисциплины Введение в специальность). По завершении освоения профессионального модуля проводится экзамен (квалификационный), направленный на проверку сформированности компетенций и готовности обучающегося к выполнению вида профессиональной деятельности, определенному в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» федерального государственного образовательного стандарта. Промежуточная аттестация предусмотрена концентрированной и рассредоточенной.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект).

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Согласовано

ООО "Орион-моторс" заместитель директора по сервису Яковлев А.А.

акт согласования ОПОП от 26 августа 2020 года

**Акт согласования образовательной программы
среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов
среднего звена (ППССЗ) по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт
автомобильного транспорта**

от 26 августа 2020 г.

Предприятие (организация)	ООО «Орион-моторс»
Специальность	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
Квалификация	Техник

Срок получения СПО по ППССЗ: 3 года 10 месяцев

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

1. Представленная основная профессиональная образовательная программа по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта разработана в соответствии и с учетом:

- Требований Федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 апреля 2014 г. №383;
- запросами специалистов ООО «Орион-моторс».

2. Содержание ОПОП по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта отражает современные инновационные тенденции в развитии автомобильной отрасли с учетом потребностей работодателя и экономики центральной части Красноярского края. Направлено на:

освоение видов профессиональной деятельности по специальности в соответствии с ФГОС и присваиваемой квалификацией техник;

формирование следующих общих компетенций в соответствии с ФГОС по специальности среднего профессионального образования 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 апреля 2014 г. №383:

Код	Наименование
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, и проявлял, к ней устойчивый интерес
ОК 2	Организовывал, собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать . их эффективность и качество
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития

ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

формирование следующих профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС среднего профессионального образования по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 апреля 2014 г. №383:

Код	Наименование
ПК 1.1	Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта
ПК 1.2	Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспорта
ПК1.3	Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей
ПК 2.1	Планировать и организовывать работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта
ПК2.2	Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ
ПК 2.3	Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта

формирование нового содержания по учебной дисциплине: Введение в специальность; Русский язык и культура речи; Основы социологии и политологии; Экологический основы природопользования; Эксплуатация автомобильных дорог; Информационные технологии в профессиональной деятельности; дополнительных знаний, умений, практического опыта по учебным дисциплинам: Основы философии; Математика; Информатика; Инженерная графика; Техническая механика; Электротехника и электроника; Материаловедение; Метрология,

стандартизация и сертификация; Правила безопасности и дорожного движения; Правовое обеспечение правовой деятельности; Охрана труда; Организация предпринимательской деятельности; ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорт; ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей.

3. Объем времени вариативной части ППССЗ оптимально распределен в профессиональной составляющей подготовки специалистов среднего звена и отражает практически все заявленные требования специалистов в качестве подготовки новых кадров.

Распределение часов вариативной части:

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей	Из вариативной части, час.	
		на увеличение объема времени	на введение новых дисциплин
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	3	82
ОГСЭ. 01	Основы философии	3	
ОГСЭ. 04	Русский язык и культура речи		48
ОГСЭ. 05	Основы социологии и политологии		34
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	12	39
ЕН.01	Математика	4	
ЕН.02	Информатика	8	
ЕН.03	Экологические основы природопользования		39
П.00	Профессиональный цикл	658	106
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	134	106
ОП.01	Инженерная графика	20	
ОП.02	Техническая механика	19	
ОП.03	Электротехника и электроника	18	
ОП.04	Материаловедение	4	
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	2	
ОП.06	Правила безопасности и дорожного движения	14	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	3	
ОП.08	Охрана труда	8	
ОП.09	Эксплуатация автомобильных дорог		56
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности		50
ОП.11	Организация предпринимательской деятельности	46	
ПМ	Профессиональные модули	524	0
ПМ01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	394	
МДК 01.01	Устройство автомобилей	228	
	Конструкция автомобилей	2	
	Основы теории автомобильных двигателей	6	
	Основы теории автомобилей	12	
	Автомобильные перевозки	56	
	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте	52	
	Современные зарубежные автомобильные технологии	52	
	Система автоматизированного проектирования	48	
МДК 01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	166	
	Технологии обслуживания и ремонта автомобилей	48	

	Автомобильные эксплуатационные материалы	6	
	Технология и организация авторемонтного производства	34	
	Станции технического обслуживания автомобилей	40	
	Эксплуатация автомобиля в зимних условиях	38	
ПМ 02	Организация деятельности коллектива исполнителей	130	
МДК 02.01	Управление коллективом исполнителей	130	
	Планирование и организация работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта	14	
	Менеджмент	78	
	Психология и этика деловых отношений	38	
	Всего вариативная часть ОПОП	673	227
		900	

ОПОП по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта разработана в соответствии с требованиями ФГОС к материально-техническому обеспечению образовательного процесса.

ВЫВОД

Данная основная профессиональная образовательная программа по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта позволяет подготовить квалифицированного специалиста в соответствии с требованиями ФГОС и запросами ООО «Орион-моторс» к результатам освоения ППСЗ владеющих навыками: организации и проведения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта, осуществления технического контроля при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспорта, планирования и организации работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта, осуществления оперативной деятельности, контроля за исполнителями.

ЭКСПЕРТ:

ООО «Орион-моторс»

*Зам. директора по сервису
ООО «Орион-Моторс»*

И. И. И.

«26» августа 2020 г.

