

Утверждено
Приказом директора
КГАПОУ "Красноярский техникум
транспорта и сервиса
№ 122/1 от "04 " апреля 2025 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе подготовки специалистов среднего звена

23.02.07 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

Квалификация: Специалист по техническому обслуживанию и ремонту
автотранспортных средств

Форма обучения - очная
Нормативный срок обучения - 3 года 10 месяцев
Уровень образования - среднее общее
образование

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях и часах)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	ГИА	Каникулы	Всего по курсам
I	1368/38	108/3				11	1476/52
II	1080/30	144/4	288/8			10	1512/52
III	612/17	108/3	540/15		216/6	2	1476/43
Всего	85	10	23		6	23	4464/147

3. Учебный план 23.02.07 11 кл П

Индекс	Наименование	Формы промежуточной аттестации					Учебная нагрузка (час.)									Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам									Обязательная часть образовательной программы в ак.ч.	Вариативная часть образовательной программы в ак.ч.
		Другие формы контроля	Зачет	Диф.зачет	Экзамен	Курсовой проект (работа)	Всего	Объем образовательной программы в академических часах						Объем образовательной программ, распределенной по курсам и семестрам												
								В т.ч. В форме практической подготовки	В т.ч.		Практики	Курсовой проект (работа)	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	1 курс			2 курс			3 курс					
									Теоретическое обучение	Лабораторные и практические					1 семестр	2 семестр	Итого за 1 курс	3 семестр	4 семестр	Итого за 2 курс	5 семестр	6 семестр	Итого за 3 курс			
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	
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	3	3	7	0	0	480	108	372	108	0	0	6	20	64	216	280	100	100	200	0	0	0	444	36	
СГ.01	История России			2			48	8	40	8			2	2		48	48			0			0	48		
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	1,2,3		4			128	28	100	28			2	2	32	32	64	32	32	64			0		128	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			2			68	20	48	20			2	2		68	68			0			0		68	
СГ.04	Физическая культура		1,2,3	4			128	34	94	34				8	32	32	64	32	32	64			0		128	
СГ.05	Основы финансовой грамотности			3			36	6	30	6				2			0	36		36			0		36	
СГ.06	Основы бережливого производства			2			36	6	30	6				2		36	36			0			0		36	
СГ.07 в	Основы деловой культуры и культуры речи			4			36	6	30	6				2			0		36	36			0		36	
ОП. 00	Общепрофессиональный цикл	7	0	7	4	0	896	242	654	242	0	0	40	40	248	324	572	72	180	252	72	0	72	538	358	
ОП.01.	Инженерная графика	1		2			120	30	90	30			2	2	60	60	120			0			0	72	48	
ОП.02.	Техническая механика	1			2		152	16	136	16			6	6	68	84	152			0			0	106	46	
ОП.03.	Электротехника и электроника	1			2		84	24	60	24			4	6	48	36	84			0			0	72	12	
ОП.04.	Материаловедение	1		2			72	26	46	26			2	2	36	36	72			0			0	54	18	
ОП.05.	Метрология, стандартизация и сертификация	1		2			72	26	46	26			2	2	36	36	72			0			0	54	18	
ОП.06.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	2			3		72	26	46	26			4	6		36	36	36		36			0	72		
ОП.07.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			4к			54	14	40	14			4	2			0		54	54			0	54	0	
ОП.08.	Охрана труда						54	14	40	14			4	2			0		54	54			0	54		
ОП.09.д	Основы курсового и дипломного проектирования			2			36	6	30	6			2	2		36	36			0			0		36	
ОП.10.ц	Основы цифровой экономики			3			36	16	20	16			2	2			0	36		36			0		36	
ОП.11.д	Особенности технологического процесса в нефтяной отрасли	4			5		72	22	50	22			6	6			0			0	72		72		72	
ОП.12.д	Эксплуатационные материалы			4			72	22	50	22			2	2			0		72	72			0		72	
П.00	Профессиональный цикл	8	0	17	16	2	2130	1176	936	384	792		54	96	300	324	624	440	620	1060	446	0	446	1598	532	
ПМ. 00	Профессиональные модули	8	0	17	16	2	2130	1176	936	384	792	40	54	96	300	324	624	440	620	1060	446	0	446	1598	532	
ПМ. 01	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и их компонентов	4	0	6		7	1308	704	598	272	432	20	36	54	300	324	624	278	406	684	0	0	0	1112	196	
МДК.01.01.	Устройство автомобилей			1	2		164	60	104	60			6	8	114	50	164			0			0	142	22	

МДК.01.02.	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	3			4	4	90	28	62	28		20	4	6			0	44	46	90			0	90	
МДК 01.03	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	1			2		116	26	90	26			6	6	54	62	116			0			0	116	
МДК 01.04	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	1		2			80	26	54	26			2	2	36	44	80			0			0	68	12
МДК 01.05	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	3			4		138	38	100	38			6	6			0	90	48	138			0	138	
МДК 01.06	Ремонт кузовов автомобилей			4			54	20	34	20			4	2			0		54	54			0	54	
МДК 01.07	Установка дополнительного оборудования автотранспортных средств				3		72	18	54	18			2	6			0	72		72			0	72	
МДК 01.08*	Освоение видов работ по профессии рабочих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей			1	2		156	56	100	56			6	8	96	60	156			0			0		156
УП.01.	Учебная практика			3			180	180			180		2		108	108	72		72			0	180	0	
ПП.01.	Производственная практика			4			252	252			252		2				0		252	252			0	252	
ЭК.01	Экзамен квалификационный				4		6						6				0		6	6			0		6
ПМ. 02	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	1	0	4	2	1	510	322	182	70	252	20	10	20	0	0	0	0	64	64	446	0	446	450	60
МДК.02.01.	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов	4			5	5	144	34	110	34		20	6	6			0		64	64	80		80	90	54
МДК.02.02.	Управление деятельностью персонала			5			54	18	36	18			2	2			0		0	54			54	54	0
МДК.02.03.	Управленческая и техническая документация			5			54	18	36	18			2	2			0		0	54			54	54	
УП.02.	Учебная практика			5			36	36			36		2				0		0	36			36	36	0
ПП.02.	Производственная практика			5			216	216			216		2				0		0	216			216	216	0
ЭМ.02	Экзамен по модулю				5		6						6				0		0	6			6		6
ПМ. 03	Взаимодействие с потребителями в процессе оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов	1	0	3	2	0	306	218	82	38	180	0	8	18	0	0	0	0	0	0	42	264	306	300	6
МДК.03.01.	Организация сервисного обслуживания и работа с клиентами	5			6		84	20	64	20			6	6			0		0	42	42		84	84	
МДК.03.02.	Коммуникации с потребителями и поставщиками по вопросам сервиса автотранспортных средств			6			36	18	18	18			2	2			0		0			36	36	36	
УП.03.	Учебная практика			6			36	36			36		2				0		0			36	36	36	
ПП.03.	Производственная практика			6			144	144			144		2				0		0			144	144	144	
ЭМ.03	Экзамен по модулю				6		6						6				0		0			6	6		6
ПМ. 04*	Освоение видов работ по профессии рабочих 11442 Водитель автомобиля категории "С"	1	0	1	3	0	312	150	156	42	108	0	8	22	0	0	0	162	150	312	0	0	0	36	276
МДК.04.01.	Теоретическая подготовка водителей категории "С"	3			4		144	24	120	24			6	6			0	72	72	144			0	0	144
МДК.04.02.	Основы безопасности движения				3		54	18	36	18			2	6			0	54		54			0		54
УП.04.	Учебная практика						72	72			72		2				0	36	36	72			0		36

ПП.04.	Производственная практика				4		36	36			36			2			0		36	36			0		36													
ЭК.04	Экзамен квалификационный				4		6						6			0		6	6			0		6														
ПМ. 05*	Освоение видов работ по профессии рабочих 14012 Машинист подъемника	1	0	3	2	0	436	270	160	54	216	0	10	18	0	0	0	0	0	0	52	384	436	72	364													
МДК.05.01.	Устройство, управление, диагностика, техническое обслуживание и ремонт подъемника	5			6		126	26	100	26			6	6			0		0	52	74	126	0	126														
МДК.05.02.	Освоение видов работ по профессии рабочих 14012 Машинист подъемника			6			88	28	60	28			4	2			0		0		88	88		88														
УП.05.	Учебная практика			6			36	36			36		2			0		0		36	36		36															
ПП.05.	Производственная практика			6			180	180			180		2			0		0		180	180	72	108															
ЭК.05	Экзамен квалификационный				6		6						6			0		0		6	6		6															
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация						216									0		0		216	216	216																
	Всего	18	3	31	20	2	4464	2014	2204	826	1188	40	118	192	612	864	1476	612	900	1512	612	864	1476	3168	1296													
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы)							Всего								Дис	612	756	1368	504	564	1068	354	240	594														
															ц.																							
															УП	0	108	108	108	36	144	36	72	108														
															ПП	0	0	0	0	288	288	216	324	540														
															ПА	0	0	0	0	12	12	6	12	18														
															Экзам нов	0	5	5	3	5	8	3	4	7														
															Диф ф.	2	8	10	3	7	10	4	6	10														
Заче тов	0	0	0	0	0	0	0	0	0																													

Учебный план 23.02.07 11 кл П