

Утверждено  
Приказом директора  
КГАПОУ "Красноярский техникум  
транспорта и  
сервиса"  
№ 107/1-ОД от " 30" июня 2020 г.

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих  
**23.01.03 АВТОМЕХАНИК**

Квалификация:

18511 Слесарь по ремонту автомобилей

11442 Водитель автомобиля

15594 Оператор заправочных станций

Форма обучения - очная  
Нормативный срок обучения - 2 года 10 месяцев  
Базовый уровень образования - основное общее образование  
Технологический  
профиль



## 2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	ГИА	Каникулы	Всего по курсам
<b>I</b>	36,2	4		0,8		11	52
<b>II</b>	27,2	4,4	7	2,4		11	52
<b>III</b>	13,6	4,6	19	1,8	2	2	43
<b>Всего</b>	<b>77</b>	<b>13</b>	<b>26</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>147</b>

## 3. План учебного процесса

индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам														
		Другие формы контроля	экскурсии	экзамен	Максимальная нагрузка	Консультации	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			1 курс			2 курс				3 курс								
								Всего	Лекции	Лаб и практ. занятия	1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр		5 семестр		6 семестр		Итого			
											занятия	уроков	17	24	14	3	4	20	7	10	7,5	14,5		2		
	Общеобразовательная подготовка	23	1	10	6	3078	0	1026	2052	0	112	470	634	1104	313	0	0	464	0	777	0	98	73	0	0	171
СО	Среднее общее образование																									
БД	Учебные дисциплины (общие)	13	0	8	4	1953	0	651	1302	0	0	316	440	756	222	0	0	290	0	512	0	14	20	0	0	34
ОУД.01	Русский язык	3			4	210		70	140					0	60			80		140						0
ОУД.02	Литература	1,2,3		4		307		102	205			60	84	144	20			41		61						0
ОУД.03	Иностранный язык	1,2			3	258		86	172			64	88	152	20					20						0
ОУД.04	Математика	1,3			2,4	552		184	368			90	126	216	56			96		182						0
ОУД.05	История	1,2,3		4		210		70	140			30	42	72	38			30		68						0
ОУД.06	Физическая культура			1,2,3,4		257		86	171			42	58	100	28			43		71						0
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	1		2		108		36	72			30	42	72						0						0
ОУД.08	Астрономия	5		6		51		17	34					0						0		14	20			34
ГЦ	Учебные дисциплины (из обязательных предметных областей)	10	1	2	2	1125	0	375	750	0	112	154	194	348	91	0	0	174	0	265	0	84	53	0	0	137
ОУД.09	Информатика (профильная)	1,2,3,4			5	309		103	206			60	45	105	20			40		60		41				41
ОУД.10	Физика (профильная)	1,2,3			4	450		150	300			64	109	173	59			68		127						0
ОУД.11	Химия	1		2		105		35	70			30	40	70						0						0
ОУД.12	Обществознание	4,5		6		210		70	140					0				44		44		43	53			96
	Индивидуальный проект		4			51		17	34					0	12			22		34						0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0	2	2	2	232		64	168	0	58	30	61	91	45	0	0	32	0	77	0	0				0
ОП.01.	Электротехника			2		64		18	46		23		46	46						0						0
ОП.02.	Охрана труда			3		68		18	45		17			0	45					45						0
ОП.03.	Материаловедение			2		68		18	45		7	30	15	45						0						0
ОП.04.	Безопасность жизнедеятельности			4		42		10	32		11			0			32			32						0
П.00	Профессиональный цикл	4	9	5	5	848		296	1956	0	248	112	139	251	116	108	144	170	0	538	252	244	167	504	0	1167
ПМ.00	Профессиональные модули	3	8	5	5	768		256	1916	0	218	112	139	251	116	108	144	170	0	538	252	216	156	504	0	1127
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	1	4	бкв		375		125	1450		125	112	139	251	116	108	144	98	0	466	252	28	21	432	0	733
МДК.01.01.	Слесарное дело и технические измерения			1		60		20	40				40							0						0
МДК.01.02.	Устройство, техническое обслуживание и ремонт			3	6	315		105	210		107		67	67	44			50		94	28	21				49
УП.01.	Учебная практика 01.01.			1					72			72		72						0						0
	Учебная практика 01.02.			4					192			72		72	72			48		120						0
ПП.01.	Производственная практика 01.		4,5,6						936					0		108	144			252	252		432			684
ПМ.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	2	0	бкв		231		77	286		81			0	0	0	0	72	0	72	0	116	98	0	0	214

МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей категории "В" и "С"	6			231		77	154		81			0			32	32	72	50		122			
УП.02	Управление автомобилями категорий "В" и "С"	6						132					0			40	40	44	48		92			
ПМ.03	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	0	2	бкв	108		36	108		12			0	0	0	0	0	0	72	36	0	108		
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций		5(к)		54		18	36		6			0				0	36			36			
МДК.03.02	Организация транспортировки, приём, хранения и отпуска нефтепродуктов		5(к)		54		18	36		6			0				0	36			36			
УП.03	Учебная практика 03		6					36					0						36		36			
ВЧ	Вариативная часть				54		18	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
ПМ.04	Узкоспециализированная подготовка по выбору*	0	2	бм	54		18	72					0				0			72	72			
МДК.04.01	Теоретическая подготовка по узкой специализации		6		54		18	36					0				0			36	36			
УП.04	Учебная практика 04		6					36					0				0			36	36			
ФК00	Физическая культура	5	6		80		40	40		30							0	28	12		40			
ПА	Промежуточная аттестация в форме экзамена							5 нед				30	30	30		54	84	18	24	24	66			
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация							2 нед					0				0				72	72		
	<b>ВСЕГО</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>21</b>	<b>13</b>	<b>4158</b>	<b>1386</b>	<b>4176</b>		<b>612</b>	<b>864</b>	<b>1476</b>	<b>504</b>	<b>108</b>	<b>144</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	<b>1476</b>	<b>252</b>	<b>360</b>	<b>264</b>	<b>528</b>	<b>72</b>	<b>1476</b>
Консультации - из расчета 4 часа на одного обучающегося Государственная (итоговая) аттестация: Защита выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).									Дисциплин и МДК	540	762	1302	402		578	980	298	156	36		490			
									Учебной практики	72	72	144	72		88	160	44	84	36		164			
									Производств. практики			0		108	144	252	252		432		684			
									Экзаменов		2	2	2		3	5	1	2	3		6			
									Дифф. зачётов	3	4	7	2		6	8	1	3	3		7			
Зачётов	0	0	0			1	1	1	1	2	1		5											

## 4. Пояснительная записка

### 1. Нормативная база

Учебный план основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 23.01.03 Автомеханик разработан в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации 02 августа 2013 г. № 701 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 190631.01 Автомеханик»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;

### 2. Организация учебного процесса и режим занятий

2.1. Учебный год начинается 1 сентября. Срок получения образования по образовательной программе на базе основного общего образования составляет 2 года 10 месяцев. Присваиваемая квалификация:

- Слесарь по ремонту автомобилей;
- Водитель автомобиля;
- Оператор заправочных станций.

2.2. Нормы учебной нагрузки обучающихся:

- Продолжительность 1 часа учебных занятий составляет 45 мин.;

- Объем аудиторной учебной нагрузки обучающегося составляет не более 36 академических часов в неделю, включая все виды учебной нагрузки и практику;

- Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы;

- Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 4 часа на 1 обучающегося в учебном году. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные;

- . Дисциплина ФК. 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).

2.3. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы (в каникулярное время в соответствии с календарным учебным графиком);

2.4. Объем каникул составляет 24 недели, из которых на 1, 2 курсах – по 11 недель, в том числе не менее 2 недель в зимний период, на третьем – 2 недели,

2.5. Государственная итоговая аттестация – 2 недели.

### 3. Структура учебного плана

#### 3.1. Учебный план ППКРС имеет:

- учебные циклы:

общеобразовательный цикл;

общепрофессиональный цикл;

профессиональный цикл;

- разделы:

физическая культура;

промежуточная аттестация

государственная итоговая аттестация.

3.2. Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, предусмотренных Федеральным государственным образовательным стандартом по профессии.

3.3. Профессиональный цикл учебного плана состоит из профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности согласно получаемой квалификации квалифицированного рабочего, служащего. Кроме профессиональных модулей по основным видам деятельности профессиональный цикл предусматривает освоение профессионального модуля (ПМ. 04.) по узкоспециализированной подготовке по выбору:

- Кузовной ремонт;
- Окраска автомобиля;
- Регулировка углов установки колес передней и задней осей, диагностика, техническое обслуживание и ремонт колес;
- Диагностика и ремонт двигателей внутреннего сгорания.

3.4. Каждый профессиональный модуль включает в себя один или несколько междисциплинарных курсов, а также учебную и (или) производственную практики.

#### 4. Практика

4.1. При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная практики. Учебные и производственные практики реализуются в рамках профессиональных модулей и направлены на формирование у обучающихся видов деятельности, предусмотренных ФГОС СПО.

4.2. Общий объем практики 39 недель.

Учебная практика – 13 недель, из них на 1 курсе -4 недели, 2 курсе – 4,4 недели, 3 курсе – 4,6 недель.

Производственная практика – 26 недель, из них на 2 курсе – 7 недель, на 3 курсе – 19 недель.

4.3. Объем практик (в часах – 1404) составляет почти 72% от часов профессионального цикла образовательной программы (1956 час.).

#### 5. Формирование вариативной части ППССЗ

5.1. Вариативная часть образовательной программы использована для увеличения объема часов в целях повышения качества освоения основных видов деятельности, предусмотренных ФГОС.

Вариативная часть образовательной программы (обязательных учебных занятий) реализуется в объеме 144 часа.

5.2. Вариативная часть учебного плана реализована следующим образом:

– 108 часов на расширение и углубление обязательной части ППКРС. Увеличено количество часов по профессиональным модулям при изучении междисциплинарных циклов:

ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей,

ПМ.02. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров;

– 36 часов на введения новых МДК (не предусмотренные ФГОС):

04.01. Теоретическая подготовка по узкой специализации профессионального модуля ПМ.04.

Узкоспециализированная подготовка по выбору.

5.3. Особенности распределения часов обязательной и вариативной части представлены в таблице 1.

Таблица 1

Распределение обязательной и вариативной части ОПОП

№	Наименование разделов	Обязательная часть учебных циклов		Вариативная часть учебных циклов		Всего часов	
		Максимальная учебная нагрузка	Обязательных учебных занятий	Максимальная учебная нагрузка	Обязательных учебных занятий	Максимальной учебной нагрузки	Аудиторной учебной нагрузки
3	Общепрофессиональный цикл	232	168			232	168
4	Профессиональные модули (МДК)	552	368	216	144	768	512
5	Учебная и производственная практика		1404				1404
	Физическая культура	80	40			80	40
	Всего по циклам ППКРС:	864	1980	216	144	1080	2124
			93,35%		7,65%		100%
	Промежуточная аттестация		2(72)		0		
5	Государственная итоговая аттестация (ГИА)		2 (72)		0		
	Всего с ГИА:		2124		144		
6	Общеобразовательный цикл	3078	2052		0	3078	2052

Промежуточная аттестация общеобразовательного цикла		3 (108)				
ИТОГО по ППКРС:		4284			4158	4176

## 6. Общеобразовательный цикл

Дисциплины общеобразовательного цикла включены в учебный план в соответствии ФГОС среднего общего образования и Примерной основной образовательной программой среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 12.05.2016 № 2/16), с учетом технологического профиля образовательной программы.

Объем общеобразовательного цикла составляет 2160 часов, из которых 108 часов – промежуточная аттестация.

Общеобразовательный цикл включает изучение дисциплин на углубленном уровне:

Математика

Информатика

Физика

В период освоения общеобразовательных дисциплин обучающиеся, в течение второго курса, выполняют индивидуальный учебный проект (в рамках профильных дисциплин), на который отводится 34 часа.

На промежуточную аттестацию в период освоения общеобразовательных дисциплин отводится 3 недели для проведения 6 экзаменов (по 18 часов – на подготовку и проведение одного экзамена).

## 7. Порядок аттестации обучающихся

7.1. Система контроля и аттестации включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся.

7.2. Оценки по дисциплинам, междисциплинарным курсам, практикам, профессиональным модулям выставляются по следующей системе: «зачтено», «незачтено» или «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

7.3. Количество зачетов (включая физическую культуру) и экзаменов по курсам распределяется следующим образом:

на 1 курсе проводится 2 экзамена и 7 зачетов;  
на 2 курсе – 5 экзамена и 9 зачетов;  
на 3 курсе проводится 6 экзаменов, 12 зачетов.

На 3 курсе в пятом семестре предусматривается проведение комплексного дифференцированного зачета по междисциплинарным курсам:

МДК 03.01. Обслуживание и эксплуатация заправочных станций;

МДК 03.02. Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов

7.4. Экзамены по итогам освоения профессиональных модулей проводятся на третьем курсе.

7.5. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа, письменная экзаменационная работа). По результатам государственной итоговой аттестации присваиваются квалификации: слесарь по ремонту автомобилей; водитель автомобиля; оператор заправочных станций и выдается диплом о среднем профессиональном образовании.