

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГПОАУ АМФЦПК  
*И.О. Кулыгина*  
«*31*» августа 2020 г.

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

основной профессиональной образовательной программы  
среднего профессионального образования  
государственного профессионального образовательного автономного учреждения  
Амурской области «Амурский многофункциональный центр профессиональных  
квалификаций» (ГПОАУ АМФЦПК)  
по специальности среднего профессионального образования  
**23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**  
по программе базовой подготовки

Квалификация:

Техник

Форма обучения: очная

Нормативный срок освоения ОПОП: 3 года 10 месяцев  
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования – технический

Год начала подготовки по УП - 2020

## Пояснительная записка

### Нормативная база реализации

#### основной профессиональной образовательной программы (далее ОПОП)

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППСЗ) государственного профессионального образовательного автономного учреждения Амурской области «Амурский многофункциональный центр профессиональных квалификаций» разработан на основе:

- федерального государственного образовательного стандарта по специальности (далее ФГОС) среднего профессионального образования (далее СПО) 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №383 от 22.04.2014г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. №32878 от 27.06.2014г.);

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями от 22 января, 15 декабря 2014г.);

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. №291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями от 18 августа 2016г.);

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013г. №968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями от 31 января 2014г., 17 ноября 2017г.);

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017г. №816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ОПОП с учётом профиля получаемого профессионального образования (утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. № 413 с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014г., 31 декабря 2015г., 29 июня 2017г.).

#### Организация учебного процесса и режим занятий

Начало учебных занятий – 1 сентября, окончание – в соответствии с календарным графиком учебного процесса. Объёмные параметры учебной нагрузки определены в учебном плане на 3 года 10 месяцев по семестрам. Общее количество времени обучения составляет 199 недель.

Максимальный объём учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППСЗ и консультации

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

Продолжительность учебной недели – пятидневная. Продолжительность 1 часа учебных занятий составляет 45 минут. В течение учебных занятий предусматриваются перерывы для отдыха и питания согласно графику посещения столовой Центра.

Общая продолжительность каникул составляет не менее 35 недель, из которых на I, II и III курсах по 11 недель, на IV - 2 недели, в том числе не менее 2 недель в зимний период.

При реализации ППСЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Практики реализуются в рамках профессиональных модулей и направлены на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

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

Общий объем практики 30 недель. Учебная практика - 13 недель, из которых на II курсе - 8, на III - 4, на IV – 1 неделя. Производственная практика – 17 недель, из которых по профилю специальности на III курсе – 4 недели, на IV – 9 недель, преддипломная практика – на IV курсе – 4 недели.

Для обучающихся по очной форме обучения предусмотрены консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Оценка качества освоения ППСЗ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет 7 недель, из которых на I, II и III курсах по 2 недели, на IV - 1 неделя.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки; в форме зачёта, дифференцированного зачёта – за счёт часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.

Государственная итоговая аттестация – 6 недель.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине (дисциплинам) профессионального учебного цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального учебного цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на её (их) изучение.

#### **Общеобразовательный цикл**

Дисциплины общеобразовательного цикла включены в учебный план в соответствии ФГОС среднего общего образования и Письмом Министерства

образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015г. №06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения программ среднего профессионального образования на базе общего образования с учётом Федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности СПО». Объём общеобразовательного цикла с учётом технического профиля образовательной программы составляет 2025 часа и включает:

*Общие учебные дисциплины*

Русский язык  
Литература  
Иностранный язык  
История  
Обществознание (включая  
экономику и право)  
Химия  
Биология  
География  
Экология  
Физическая культура  
Основы безопасности  
жизнедеятельности  
Астрономия

*Профильные дисциплины*

Математика  
Физика  
Информатика

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с пункт 1 статьи 13 Федерального закона от 28 марта 1998 г. N 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе».

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов устанавливается особый порядок освоения учебной дисциплины «Физическая культура» с учётом состояния их здоровья.

В период освоения общеобразовательных дисциплин предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта с учётом получаемой профессии.

**Формирование вариативной части ППКРС**

ФГОС по профессии 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта предусмотрено 900 часов на вариативную часть:

Индекс	Наименование дисциплины, междисциплинарного курса	Количество часов
ОП.10	Организация проектной деятельности	54
ОП.11	Основы экономики и предпринимательства	54
ОП.12	Организация деятельности автотранспортных предприятий	54
МДК.03.01	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления	36
МДК.03.02	Основы управления транспортными средствами категории "В"	36
МДК.03.03	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	36
МДК.03.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобилей иностранного производства	36

МДК.03.05	Основы законодательства в сфере дорожного движения	60
МДК.03.06	Слесарное дело и технические измерения	192

Изучение МДК.01.01 Устройство автомобиля увеличено на 200 часов,  
МДК.01.02 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта - на 142 часа.

### **Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений**

#### **Кабинеты:**

социально-экономических дисциплин;  
иностранного языка;  
математики;  
информатики;  
инженерной графики;  
правил безопасности дорожного движения;  
устройство автомобилей;  
безопасности жизнедеятельности и охраны труда;  
технического обслуживания и ремонта автомобилей;  
технической механики;  
методический.

#### **Лаборатории:**

электротехники и электроники;  
материаловедения;  
метрологии, стандартизации и сертификации;  
двигателей внутреннего сгорания;  
электрооборудования автомобилей;  
автомобильных эксплуатационных материалов;  
технического обслуживания автомобилей;  
ремонта автомобилей;  
технических средств обучения;

#### **Мастерские:**

слесарные;  
токарно-механические;  
кузнечно-сварочные;  
демонтажно-монтажные.

#### **Спортивный комплекс:**

спортивный зал;  
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;  
место для стрельбы.

#### **Залы:**

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;  
конференц-зал.

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

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам		Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
				по профилю профессии	преддипломная (для специалистов среднего звена)				
1	2		3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	1404	0	0		2		11	52
II курс	31	1116	8	0		2		11	52
III курс	31	1116	4	4		2		11	52
IV курс	20	720	1	9	4	1	6	2	43
<b>Всего</b>	121	4356	26 (13+13)(936)		4 (144)	7	6	35	199

### План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)		Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)															
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная				I курс			II курс			III курс			4 курс		
					Всего занятий	в т.ч.			1 семестр 17 нед.	2 семестр 22 нед.	ИТОГО	3 семестр 17 нед.	4 семестр 22 нед.	ИТОГО	5 семестр 17 нед.	6 семестр 22 нед.	ИТОГО	7 семестр 17 нед.	8 семестр 13 нед.	ИТОГО
						Лекций, уроков, семинаров	Лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)												
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
О.00	Общеобразовательный цикл		2106	702		843	561	0	612	792	1404			0			0			0
ОУД.00	Общеобразовательные учебные дисциплины базовые		1423	474		570	379	0	412	537	949			0			0			0
ОУД.01	Русский язык	-,Э	117	39		47	31		34	44	78			0			0			0
ОУД.02	Литература	-,ДЗ	176	59		70	47		52	65	117			0			0			0
ОУД.03	Иностранный язык	-,ДЗ	176	59		70	47		52	65	117			0			0			0
ОУД.04	История	-,ДЗ	176	59		70	47		52	65	117			0			0			0
ОУД.05	Физическая культура	-,ДЗ	176	59		70	47		52	65	117			0			0			0
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	-,ДЗ	105	35		42	28		34	36	70			0			0			0
ОУД.07	Химия	-,ДЗ	117	39		47	31		34	44	78			0			0			0
ОУД.08	Обществознание (вкл. экономику и право)	-,ДЗ	162	54		65	43		50	58	108			0			0			0
ОУД.09	Биология		54	18		22	14		36		36			0			0			0

ОУД.10	География		54	18		22	14		16	20	36			0			0		0	
ОУД.11	Экология		54	18		22	14			36	36			0			0		0	
ОУД.12	Астрономия	-3	59	20		23	16			39	39			0			0		0	
	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины профильные</b>		<b>683</b>	<b>228</b>		<b>273</b>	<b>182</b>	<b>0</b>	<b>200</b>	<b>255</b>	<b>455</b>			<b>0</b>			<b>0</b>		<b>0</b>	
ОУД.13	Математика	-3,Э	351	117		140	94		102	132	234			0			0		0	
ОУД.14	Информатика	-3	150	50		60	40		48	52	100			0			0		0	
ОУД.15	Физика	-3,Э	182	61		73	48		50	71	121			0			0		0	
ОГСЭ.00	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>		<b>767</b>	<b>259</b>		<b>320</b>	<b>198</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>164</b>	<b>104</b>	<b>268</b>	<b>66</b>	<b>62</b>	<b>128</b>	<b>122</b>	<b>122</b>	
ОГСЭ.01	Основы философии	-,-,ДЗ	72	24		29	19				0	48		48			0		0	
ОГСЭ.02	История	-,-,ДЗ	72	24		29	19				0	48		48			0		0	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-,-,-,-,-,ДЗ	249	83		100	66				0	34	34	68	34	28	62	36	36	
ОГСЭ.04	Родной язык		54	18		22	14						36	36					0	
ОГСЭ.04	Физическая культура	-,-,-,-,-,ДЗ	249	83		100	66				0	34	34	68	32	34	66	32	32	
ОГСЭ.05	Основы финансовой грамотности		81	27		40	14											54	54	
ЕН.00	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>		<b>198</b>	<b>66</b>		<b>79</b>	<b>53</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>64</b>	<b>68</b>	<b>132</b>			<b>0</b>		<b>0</b>	
ЕН.01	Математика	-,-,-,ДЗ	102	34		41	27				0		68	68			0		0	
ЕН.02	Информатика	-,-,ДЗ	96	32		38	26				0	64		64			0		0	
ОП.00	<b>Общепрофессиональный цикл</b>		<b>1338</b>	<b>446</b>		<b>559</b>	<b>333</b>				<b>0</b>	<b>204</b>	<b>190</b>	<b>394</b>	<b>102</b>	<b>224</b>	<b>326</b>	<b>138</b>	<b>34</b>	<b>172</b>
ОП.01	Инженерная графика	-,-,-,-,3	102	34		41	27					68		68					0	



ОП.02	Техническая механика	-, -, -, ,3	102	34		41	27				0	34	34	68			0			
ОП.03	Электротехника и электроника	-, -, -, -, ДЗ	102	34		41	27				0	34	34	68			0			
ОП.04	Материаловедение	-, -, -, -, ДЗ	102	34		41	27				0	68		68			0			
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	-, -, -, -, ДЗ	102	34		41	27				0		68	68						
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения	-, -, -, ДЗ	255	85		102	68				0				68	102	170			
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	-, -, ДЗ	102	34		41	27				0						0	34	34	68
ОП.08	Охрана труда	-, -, -, ДЗ	126	42		50	34				0				34	34	50		50	
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	-, -, -, -, ,3	102	34		41	27				0			0	34	34	68			
ОП.10	Организация проектной деятельности		81	27		40	14						54	54						
ОП.11	Основы экономики и предпринимательства		81	27		40	14											54	54	
ОП.12	Организация деятельности автотранспортных предприятий		81	27		40	14								54	54				
<b>ПМ 00</b>	<b>Профессиональные модули</b>		<b>3046</b>	<b>700</b>		<b>765</b>	<b>1501</b>	<b>80</b>				<b>180</b>	<b>430</b>	<b>610</b>	<b>444</b>	<b>506</b>	<b>950</b>	<b>352</b>	<b>434</b>	<b>786</b>
<i>ПМ.01</i>	<i>Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</i>	-, -, -, Эк	1779	397		406	858	60				84	382	466	246	212	458	194	264	458
МДК.01.01	Устройство автомобилей	-, -, -, ДЗ	654	218		244	162					48	116	164	86	88	174	98		98
МДК.	Техническое	-, -, -, -, ДЗ	537	179		197	131						86	86	88	88	176	96		96

01.02	обслуживание и ремонт автотранспорта	,9															
УП.01	Учебная практика	-,,-,-, - ДЗ	324			324					36	180	216	72	36	108	
ПП.01	Производственная практика		264			264											264 264
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	-,,-,-, - , -Эк	438	110		120	188	20									158 170 328
МДК. 02.01	Управление коллективом исполнителей	-,,-,-, - , -9	330	110		120	80	20									158 62 220
УП.02	Учебная практика		36			36											36 36
ПП.02	Производственная практика		72			72											72 72
ПМ.03	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	-,,-,-, - , -Эк	829	193		239	397				0	96	48	144	198	294	492
МДК. 03.01	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления		54	18		22	14							36			36
МДК. 03.02	Основы управления транспортными средствами категории "В"		54	18		22	14							36			36
МДК. 03.03	Организация и выполнение пассажирских перевозок		54	18		22	14							36			36



ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы		2 нед.													
		Дисциплин и МДК	4356		612	792	1404	516	612	1128	540	576	1116	612	96	708
		УП	456		0	0	0	96	180	276	72	72	144	0	36	36
		ПП	480		0	0	0	0	0	0	0	144	144	0	336	336
		ПП (преддипломная)	144		0	0	0								144	144
		экзаменов	12				3			2			4			3
		зачетов	34				8			9			9			8
		из них диф. зачетов	30				7			9			6			8