



Утверждаю
Директор ГАПОУ НК Буланкин А.Н.

« 31 » 08 20 21 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ГАПОУ Нефтекамский нефтяной колледж
по специальности среднего профессионального образования
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
(базовая подготовка)

Квалификация: техник

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес.
на базе основного общего образования

2 года 10 мес. на базе среднего общего
образования

1. 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 профилю специальности (для СПО)	преддипломная (для СПО)				
I	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39				2		11	52
II курс	33 нед.	6			2		11	52
III курс	30 нед.	9	1		2		10	52
IV курс	20 нед.		10	4	1	6	2	43
Всего	122	15	11	4	7	6	34	199

2. План учебного процесса ИШССЗ

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам (час. в семестр)									
		Экзамен	Дифференцированные зачет	Другие формы контроля	Общий объем учебной нагрузки, ч.	Самостоятельная работа, ч.	Всего занятий	Лекции	Лабораторных и практических занятий	курсовых работ (проектов)	Промежуточная аттестация	Консультации	I курс		II курс		III курс		IV курс	
													16 неделя	23 неделя	13 неделя	20 неделя	14 неделя	16 неделя	18 неделя	19 неделя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
0.00	Общеобразовательный учебный цикл				1476	58	1418	891	438	72	17	576	828							
ОУД.01	Русский язык	1,2			102	2	100	59	16		24	1	32	46						
ОУД.02	Литература		2	1	117	6	111	99	10			2	48	69						
ОУД.03	Иностранный язык		2	1	78	4	74		73			1	32	46						
ОУД.04	История		2	1	117	6	111	99	10			2	48	69						
ПУД.05	Обществознание (включая экономику и право)		2	1	117	6	111	99	10			2	48	69						
ОУД.06	Физическая культура		2	1	78	6	72		72				32	46						
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности		2	1	78	4	74	57	16			1	32	46						
ПУД.08	Химия		2	1	117	4	113	82	30			1	48	69						
ПУД.09	Биология		1		32	2	30	23	6			1	32							

ОУД.10	Математика	1,2			258	4	254	188	40	24	2	96	138						
ПУД.11	Информатика		2	1	78	4	74	33	40		1	32	46						
ПУД.12	Физика	1,2			180	4	176	111	40	24	1	64	92						
ОУД.13	Астрономия		2		46	2	44	41	2		1		46						
ПУД.14	Башкирский язык/История и культура Башкортостана		2	1	46	4	42		41		1	32	14						
ПУД.15	Родной язык			2	32		32		32				32						
ТО.00	Теоретическое обучение				4482	1494	2988	1843	1135	60				468	720	504	576	252	468
ОГСЭ.00	Общие гуманитарные и социально-экономические циклы				877	340	537	129	408					169	120	56	112	28	52
ОГСЭ.01	Основы философии		6		71	23	48	14	34								48		
ОГСЭ.02	История	3			76	24	52	8	44					52					
ОГСЭ.03	Иностранный язык		4,6,8	3,5,7	244	78	166	0	166					26	40	28	32	14	26
ОГСЭ.04	Физическая культура		4,6,8	3,5,7	332	166	166	12	154					26	40	28	32	14	26
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи		4	3	97	31	66	56	10					26	40				
ОГСЭ.06	Башкирский язык		3		57	18	39	39					39						
ЕН-00	Математический и общий естественно-научный цикл				205	66	139	72	67					39	100				
ЕН.01	Математика		4		89	29	60	40	20						60				
ЕН.02	Информатика		4	3	116	37	79	32	47					39	40				
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины				1398	445	953	629	324					169	360	210	160	28	26
ОПД.01	Инженерная графика		4	3	194	62	132	0	132					52	80				
ОПД.02	Техническая механика	3,4			291	93	198	158	40					78	120				
ОПД.03	Электротехника и электроника	4,5			230	74	156	122	34					0	100	56			
ОПД.04	Материаловедение	3,4			144	45	99	79	20					39	60				
ОПД.05	Метрология, стандартизация и сертификация	6			100	36	64	46	18								64		
ОПД.06	Правила безопасности дорожного движения	5,6			202	64	138	94	44							42	96		
ОПД.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		5		50	8	42	34	8						42				
ОПД.08	Охрана труда		8	7	84	30	54	46	8									28	26
ОПД.09	Безопасность жизнедеятельности	5			101	33	68	48	20							68			
ПМ. 00	Профессиональные модули				2002	643	1359	993	306	60				91	140	238	304	196	390
ПМ. 01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	8			1420	467	953	675	224	40				91	140	196	272	84	156
МДК 01.01	Устройство автомобилей		4,6,8	3,5,7	733	245	488	390	98	0				91	140	112	64	42	39
МДК01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта		6,8	5,7	687	222	465	299	126	40						84	208	56	117
УП.01			3,4,5		288									108	108	72			
ПП.01			7		360		360										36		32

ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	8			473	141	334	242	70	20							98	234
МДК 02.01	Управление коллективом исполнителей	8	7		473	141	334	242	70	20							98	234
ПП.02	По профилю специальности		7		36		36										36	
ПМ. 03	Выполнение работ по профессии слесаря по ремонту автомобилей	6			109	35	74	62	12	0					42	32		
МДК. 03.01	Основы безопасного управления и обслуживания автомобиля	6	5		109	35	74	62	12	0					42	32		
УП.03			6		252		252								252			
	Итого:				5418	1494	4284				576	828	576	828	864	612	612	828
ПДП	Преддипломная практика		8		144													144
ГИА	Государственная итоговая аттестация				216													216
	Всего:				5778													
	Консультации 4 часа на каждого обучающегося каждый учебный год										13	14	10	10	9	8	6	6
	Государственная итоговая аттестация												108	108	72	252	0	-
	Дипломный проект																324	144
	Выполнение дипломного проекта с 18.05 по 14.06 (всего 4 недели)										3	3	3	3	3	3	-	3
	Защита дипломного проекта с 15.06 по 28.06 (всего 2 недели)										1	10	2	8	3	5	2	8
	Государственные экзамены – не предусмотрены										9	1	6	0	6	7	10	3

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№	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 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

4. Пояснительная записка

1. Нормативная база реализации ОПОП

Учебный план разработан в соответствии с «Законом об образовании в Российской Федерации» (ФЗ-273) от 29.12.2012 г. и в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования (Пр. МОН № 413 от 17.05.2012 г. и с изменениями ПР. № 613 от 29.06.2017 г.) и ФГОС СПО по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта в соответствии с приказом Минобрнауки России об утверждении от 22 апреля 2014 г. № 382; зарегистрировано в Минюсте России 27.06.2014 № 32878.

2. Организация учебного процесса и режим занятий

Начало учебных занятий 1 сентября. Режим занятий определяется расписанием и графиком учебного процесса, утвержденными директором колледжа. Недельная учебная нагрузка обучающихся составляет 36 часов, включая занятия во взаимодействии с преподавателем и внеаудиторные самостоятельные работы, распределена на 6 дней. Нормативный срок освоения ППСЗ составляет 3 года 10 месяцев (на базе основного общего образования).

Продолжительность занятий по 45 мин., сгруппированными парами с 15 минутным перерывом.

3. Общеобразовательный учебный цикл

Нормативный срок освоения общеобразовательного цикла -52 недели, в том числе промежуточная аттестация-2 недели, каникулы-11 недель (2 недели из них в зимний период). Продолжительность 1 семестра -16 недель, 2 семестра- 23 недели. В рамках реализации внеаудиторной самостоятельной работы предусмотрено выполнение индивидуальных проектов по дисциплинам, рекомендованным предметными цикловыми комиссиями. В периоды промежуточной аттестации предусмотрены 6 экзаменов (трудоемкость для обучающихся до 6 часов на один экзамен). Внеаудиторные самостоятельные работы, консультации предусмотрены в рамках 36 часов недельной нагрузки в период промежуточной аттестации и в течение семестров.

4. Формирование вариативной части ОПОП

В реализации общеобразовательного цикла предусмотрены 8 обязательных дисциплин из всех предметных областей ФГОС среднего общего образования (Русский язык, Литература, История, Иностранный язык, Математика, Основы Безопасности Жизнедеятельности, Физическая культура и Астрономия). С учетом профиля рекомендованы дисциплины по выбору участников образовательных отношений: Физика, Химия, Биология, Информатика, Обществознание (включает Экономику и Право), Башкирский язык, Родной язык, История и культура Башкортостана.

Вариативная часть ППСЗ составляет 1350 часов, в том числе 900 часов обязательных аудиторных учебных занятия распределена в следующем объёме:

1. На увеличение объёма цикла ОГСЭ.00 введены новые дисциплины по требованиям регионального рынка труда:

-«Башкирский язык» в объеме 57 часов, в том числе 39 часов обязательных аудиторных учебных занятия, 18 часов самостоятельной работы;

-«Русский язык и культура речи» в объеме 97 часов, в том числе 66 часов обязательных аудиторных учебных занятия, 31 час самостоятельной работы;

2. На увеличение объёма дисциплин цикла ОП.00 на 302 часа, в том числе 223 часа обязательных аудиторных учебных занятия, 79 часов самостоятельной работы;

3. На увеличение объёма ПМ в количестве 806 часов, в том числе 561 час обязательных аудиторных учебных занятия, 255 часов самостоятельной работы;

- для формирования конкурентоспособного специалиста в МДК 01.01 введен раздел «Специальные автомобили и тракторы в нефтяной промышленности»;

- для расширения знаний в области организации перевозок и транспортно-экспедиционной деятельности сформирована дополнительная профессиональная компетенция ПК 2.4 Планировать и организовывать перевозки грузов и пассажиров, в связи с чем увеличен объем часов на изучение темы «Автомобильные перевозки»;

- в МДК 03.01. «Основы безопасного управления и обслуживания автомобиля» увеличен объем часов на изучение тем «Дорожно-транспортный травматизм», «Основы анатомии и физиологии», «Планирование поездки в зависимости от целей и дорожных условий движения».

5. Порядок аттестации обучающихся

Аттестация обучающихся включает в себя текущий контроль и итоговый контроль (промежуточная аттестация). На промежуточную аттестацию отведено 7 недель, в том числе 2 недели на 1 курсе. В ходе промежуточной аттестации предусмотрены экзамены, дифференцированные зачеты и другие формы контроля.

Промежуточная аттестация проводится в отведенное время сессий по окончании учебного семестра. По завершении МДК проводится дифференцированный зачет или экзамен. При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по модулю является экзамен или квалификационный экзамен.

Время для проведения квалификационного экзамена устанавливается учебным заведением, по завершении профессионального модуля (после освоения теоретического курса и прохождения учебной и (или) производственной практик, входящих в модуль).

Зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины или междисциплинарного курса. В 1,2,3,4,5,6,8 семест-

рах предусмотрены по 3 экзамена на одну неделю сессии, первый экзамен проводится в первый день сессии, между последующими экзаменами не менее двух дней. В период промежуточной аттестации и в течении семестра предусмотрены консультации в объеме 4 часа на одного обучающегося на учебный год.

Государственная итоговая аттестация включает в себя подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта). На подготовку дипломного проекта отведено 4 недели, на проведение защиты 2 недели с 14 по 28 июня.

6. Другое

Текущий контроль знаний проводится в течение аудиторного времени в виде устного опроса студентов, защиты отчетов по практическим и лабораторным работам, защиты курсовых и индивидуальных проектов (работ). Знания и умения студентов определяются следующими оценками: «отлично» («5»), «хорошо» («4»), «удовлетворительно» («3»), «неудовлетворительно» («2»), «зачтено» («зачет»), «не зачтено»

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю доводятся до сведения студентов в течение первых двух месяцев от начала обучения.

В рамках освоения профессиональных модулей предусмотрены учебные и производственные практики а также преддипломная (производственная) практика в завершающем этапе освоения образовательной программы.

Производственная практика состоит из следующих этапов: практики по профилю специальности, практики по организации управления коллективом, и преддипломной практики. Учебная и производственная практики организуются и проводятся в мастерских ГАПОУ Нефтекамский нефтяной колледж, в организациях различных сфер деятельности при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей, реализуется концентрированно в несколько периодов.

Преддипломная практика проводится непрерывно перед началом государственной итоговой аттестации.