

ОРА - И(9)

Июль 2019.
Выпуск 2019г.

Министерство образования и науки Хабаровского края
Краевое государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение
«Хабаровский промышленно-экономический техникум»



УТВЕРЖДАЮ

Директор

Н.А. Калачева

05

2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования –
программы подготовки специалистов среднего звена
по специальности среднего профессионального образования
**23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного
транспорта**

квалификация: техник

форма обучения: заочная

нормативный срок обучения:

4 год 10 месяцев на базе

основного общего образования

профиль получаемого

профессионального образования:

технический

Хабаровск, 2019

2. 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	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	36,5	-	-	-	4,5	-	11	52
II курс	36,5	-	-	-	4,5	-	11	52
III курс	27,5	3	4,5	-	6	-	11	52
IV курс	27	8	-	-	6	-	11	52
V курс	14,5	-	10,5	4	6	6	2	43
Всего	142	11	15	4	27	6	46	251

4. Учебная и производственная практика

Индекс	Наименование	Семестр	Неделя
УП.01	Учебная практика	VIII	8
ПП.01	Производственная	IX	6
ПП.02	Производственная	X	4,5
УП.03	Учебная практика	V	3
ПП.03	Производственная	VI	4,5
ПДП.00	Преддипломная	X	4

6. Государственная (итоговая) аттестация

6.1. Базовая подготовка

6.1.1. Дипломная работа (дипломный проект)

Выполнение дипломной работы (дипломного проекта)

с 18.05 по 14.06

Защита дипломной работы (дипломного проекта)

с 15.06 по 28.06

6.1.2. Государственные итоговые экзамены

по отдельным дисциплинам

(перечень дисциплин, выносимых на государственный экзамен)

4. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и др.

№	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	лыжная база
4	хоккейная коробка
5	зал борьбы
6	легкоатлетический манеж
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.

5. Пояснительная записка

5.1 Нормативная база и сроки получения ППССЗ

Настоящий учебный план ППССЗ среднего профессионального образования КГБ ПОУ «Хабаровский промышленно-экономический техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 23.02.03. «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 383 от 22.04.2014 г.

Нормативные сроки получения СПО по специальности 23.02.03. «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» базовой подготовки по заочной форме обучения и присваиваемая квалификация приводятся в таблице 1.

Таблица 1 Нормативный срок освоения ППССЗ

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ	Наименование квалификации базовой подготовки	Срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки в заочной форме обучения
на базе основного общего образования	техник	4 года 10 месяцев

5.2 Структура программы подготовки специалистов среднего звена

5.2.1 Программа подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки по специальности 23.02.03. «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» предусматривает изучение следующих учебных циклов:

- общеобразовательного цикла;
- общего гуманитарного и социально-экономического;
- математического и общего естественнонаучного;
- профессионального;

и разделов:

- учебная практика;
- производственная практика (по профилю специальности);
- производственная практика (преддипломная);
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация (подготовка и защита выпускной квалификационной работы).

5.2.2 Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена по циклам составляет 70 процентов от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть (около 30 процентов) дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

5.2.3 Общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный учебные циклы состоят из дисциплин.

Профессиональный учебный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с видами деятельности. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная и (или) производственная практика (по профилю специальности).

5.2.4 Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла ППСЗ базовой подготовки предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: "Основы философии", "История", "Иностранный язык", "Физическая культура" «Психология общения».

5.2.5 Дисциплина «Физическая культура» предусматривает занятия в объеме не менее 2 часов, которые проводятся как установочные.

5.2.6 Обязательная часть профессионального учебного цикла ППСЗ предусматривает изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". Объем часов на дисциплину "Безопасность жизнедеятельности" составляет 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы - 12 академических часов.

5.2.7 В структуру учебного плана программы подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки входят: общеобразовательный цикл, обязательная и вариативная части ППСЗ, все виды практик, виды промежуточной аттестации, форма государственной итоговой аттестации, консультации, перечень кабинетов, лабораторий и спортивных комплексов.

5.2.8 При реализации программ учебных дисциплин и профессиональных модулей возможно применение дистанционного и электронного обучения.

5.2.9 При реализации ППСЗ базовой подготовки предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

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

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

5.2.10 Реализация практики возможна на основе сетевого взаимодействия на основании заключенных договоров с образовательными организациями. Организация образовательного процесса при сетевых формах реализации программ практик осуществляется с использованием кадровых, информационных, материально-технических, учебно-методических ресурсов организаций, участвующих в сетевом взаимодействии.

5.2.11 Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

5.2.12 Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья предусмотрено использование адаптивных образовательных программ.

5.2.13 Общая продолжительность каникул составляет 11 недель в учебном году из них 2 недели в зимний период.

5.3 Общеобразовательный цикл

5.3.1 Общеобразовательный цикл программы подготовки специалистов среднего звена сформирован в соответствии с Рекомендациями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (технический профиль) в пределах основных профессиональных программ среднего профессионального образования, формируемых на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.03. «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».

5.4 Организация учебного процесса и режим занятий

5.4.1 Организация учебного процесса регламентируется учебным планом по специальности и расписанием учебных занятий для каждой формы обучения.

В структуру учебного плана ППССЗ среднего профессионального образования базовой подготовки входят: общеобразовательный цикл, обязательная и вариативная части ППССЗ, все виды практик, виды промежуточной аттестации, форма государственной итоговой аттестации, консультации, перечень кабинетов, лабораторий и спортивных комплексов.

5.4.2 Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки специалистов среднего звена.

Максимальный объем обязательной аудиторной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.

Максимальная учебная нагрузка обучающихся по общеобразовательному циклу составляет 2106 часов, обязательная аудиторная нагрузка - 160 часа.

Максимальный объем обучения по циклам ППССЗ составляет 4482 часа, обязательная аудиторная нагрузка – 640 часов.

5.4.3 Учебные занятия проводятся в виде лекций, консультаций, семинаров, практических занятий, лабораторных работ, контрольных работ, самостоятельных работ, курсовой работы (проекта), практики, путем выполнения квалификационных работ (дипломных работ и проектов), индивидуальных занятий. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, предусмотрена группировка занятий парами. В техникуме установлена шестидневная учебная неделя.

5.4.4 За весь курс обучения предусматривается выполнение трех курсовых работ. Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной работы по дисциплинам профессионального цикла и профессиональным модулям и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.

5.4.5 Консультации для обучающихся заочной формы получения образования предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные). Групповые консультации проводятся в период подготовки к промежуточной аттестации, индивидуальные – в течение семестра по дисциплинам или профессиональным модулям. В письменной форме проводятся как групповые, так и индивидуальные консультации, если этого требует содержание образовательной программы.

5.5 Формирование вариативной части ППССЗ

5.5.1 Объем вариативной части обязательной аудиторной нагрузки всего курса составил 192 часов. В разрезе циклов дисциплин и профессиональных модулей часы вариативной части использованы следующим образом:

5.5.2 в **общий гуманитарный и социально-экономический цикл** введены дисциплины с целью:

- формирования коммуникативной компетентности, овладения знаниями, сведениями в области общения, способствующими эффективной профессиональной работы современного специалиста - «Психология общения» в объеме 10 часов,
- формирования личности социально-развитого, критически мыслящего, конкурентоспособного выпускника, обладающего экономическим образом мышления,

способного взять на себя ответственность за свое будущее, за будущее своих близких и своей страны - «Финансовая грамотность» в объеме 8 часов

Всего в **общем гуманитарном и социально - экономическом** цикле: 18 часов.

5.5.3 в профессиональном цикле общепрофессиональные дисциплины введены новые дисциплины:

– с целью формирования компетенций «Инженерный дизайн CAD (САПР)» в соответствии со стандартами чемпионата рабочих профессий WorldSkills – введены дисциплины «САПР» в объеме 12 часов, «Компьютерная графика деталей машин» в объеме 20 часов, «Информационные технологии в профессиональной деятельности» в объеме 12 часов.

- с целью формирования у обучающихся умений и навыков, необходимых для организации современных форм и методов хозяйствования, социальной адаптации и интеграции в рыночную экономику, самозанятости для предпринимательской деятельности введены дисциплины в объеме: «Экономика организации» - 28 часов, «Основы малого бизнеса» - 14 часов, «Основы технологического предпринимательства» - 8 часов, «Технология поиска работы» - 6 часов.

- с целью совершенствования коммуникативной компетенции обучающихся, связанной с необходимостью решения задач адаптации к условиям обучения, а также учета особенностей коммуникации с лицами с ограниченными возможностями здоровья введена дисциплина «Коммуникативный практикум» - 8 часов.

- с целью комплексной всесторонней подготовки техника введена дисциплина «Электронные системы автомобиля» в объеме 8 часов.

5.5.4 в профессиональные модули добавлены:

– с целью актуализации образовательной программы с учетом профессионального стандарта «Специалист по сборке агрегатов и автомобиля» и формирования компетенций «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» в соответствии со стандартами чемпионата рабочих профессий WorldSkills введена дисциплина «Сборка агрегатов и систем автомобиля» в объеме 36 часов;

– с целью формирования компетенций по открытию собственного дела в ПМ.02 «Организация деятельности коллектива исполнителей» введены МДК.02.02 «Организация работы авторемонтного предприятия» в объеме 22 часа.

5.6 Формы проведения промежуточной аттестации

5.6.1 Оценка качества освоения программы подготовки специалистов среднего звена включает следующие виды контроля: текущий контроль, промежуточную и государственную итоговую аттестацию.

Текущий контроль проводится на стадии овладения содержанием конкретного учебного модуля, на любом из видов учебных занятий: лекции, семинары, практические занятия, лабораторные работы, коллоквиумы, игры, тренинги и др.

Формами промежуточной аттестации являются: зачет, дифференцированный зачет, экзамен.

5.6.2 Контрольные работы и зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплин.

5.6.3 Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ (текущая и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.


Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

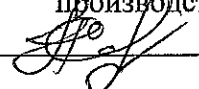
5.7 Формы проведения государственной итоговой аттестации

5.7.1 Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

5.7.2 Государственная итоговая аттестация по базовой программе проводится в форме защиты дипломной работы (так же возможен дополнительно демонстрационный экзамен). На выполнение дипломной работы отводится 4 недели. Защита дипломной работы проводится в течение 2 недель.

5.7.3 Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы, презентацию портфолио. Обязательное требование к работе - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Заместитель директора
по теоретическому обучению
 Е.Ю.Злобина

Заместитель директора по учебно -
производственной работе
 С.Н.Корякина

СОГЛАСОВАНО:

Председатели цикловых комиссий:


механических дисциплин

 Н.М. Бульчева

информационных технологий

 В.Л. Литвинова


гуманитарных дисциплин

 Е.В. Полуренко

экономических дисциплин

 М.В. Мусатова

естественно - научных дисциплин

 С.В. Даниленко

строительных дисциплин

 К.В. Потичук

юридических дисциплин

 Ж.Г. Ворсканян

социально – экономических дисциплин

 О.И. Яценко

физического воспитания и БЖД

 В.Ю. Деревцов

заведующий заочным отделением

 Н.С. Брезгина