

Министерство образования Красноярского края  
Краевое государственное автономное профессиональное образовательное  
учреждение «Красноярский техникум транспорта и сервиса»

Принято  
на педагогическом совете  
Протокол № 3 от «23» 06 2019г.

Утверждено  
«23» 06 2019г.  
Приказ № 104-08



«Согласовано»  
Начальник отдела БДД МП  
г. Красноярск КПАТП №7  
Е.А. Кутищев  
06 2019г.

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ПРОГРАММА СПО  
(ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА)  
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 23.02.03 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ  
И РЕМОНТ АВТОМОБИЛЕЙ**

Квалификации:  
техник

Форма обучения: очная  
Нормативный срок освоения ОПОП:  
2 года 10 месяцев на базе среднего  
общего образования  
профиль - технический

Красноярск  
2019г.

## Аннотация программы

Основная профессиональная образовательная программа - программа подготовки специалистов среднего звена разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 22 апреля 2014 года № 383 (базовый уровень).

Организация–разработчик: краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Красноярский техникум транспорта и сервиса».

Нормативный срок освоения программы 3 года 10 месяцев (199 недель).

Обучающийся готовится к видам деятельности:

- Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта;
- Организация деятельности коллектива исполнителей;
- Выполнение работ по профессиям рабочих, должностям служащих (11442 Водитель автомобиля, 18511 Слесарь по ремонту автомобилей).

Квалификация выпускника: Техник

## СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общие положения	5
1.1	Нормативная база для разработки программы	5
1.2	Общая характеристика программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих профессии 23.01.03 Автомеханик	6
1.3	Структура программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих профессии 23.01.03 Автомеханик	7
1.4	Требования к абитуриенту	8
2.	Характеристика профессиональной деятельности выпускника по ППКРС по профессии 23.01.03 Автомеханик	8
2.1	Область профессиональной деятельности выпускника	8
2.2	Объекты профессиональной деятельности выпускника	8
2.3	Виды профессиональной деятельности выпускника (обязательная часть)	8
2.4	Виды профессиональной деятельности выпускника (вариативная часть по выбору)	9
3.	Требования к результатам освоения программы по профессии 23.01.03 Автомеханик	9
3.1	Общие компетенции	9
3.2.	Профессиональные компетенции (обязательная часть)	9
3.3.	Профессиональные компетенции (вариативная часть по выбору)	10
4.	Ресурсное обеспечение ППКРС	10
4.1	Кадровое обеспечение образовательного процесса.	10
4.2	Материально – техническое обеспечение учебного процесса	10
4.3.	Учебно-методическое обеспечение учебного процесса	12
5.	Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 03.01.03 Автомеханик	12
5.1.	Учебный план	12
5.1.1.	План учебного процесса	13
5.1.2	Сводные данные по бюджету времени	13

5.1.3	Календарный учебный график	13
5.2	Перечень программ учебных дисциплин, профессиональных модулей и практик	13
5.3	Рабочие программы учебных дисциплин	15
5.4	Рабочие программы профессиональных модулей	15
5.5	Программа учебная практика	15
5.6	Программа производственной практики (по профилю специальности)	16
5.7	Программа производственной практики (преддипломной)	16
6.	Оценка качества освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих	17

## **1. Общие положения**

Основная профессиональная образовательная программа - программа подготовки специалистов среднего звена (далее ОПОП ППССЗ) среднего профессионального образования по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, представляет собой систему документов, разработанную в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта и с учетом потребностей работодателей в части освоения дополнительных видов профессиональной деятельности. ОПОП ППССЗ согласована работодателями, рассмотрена на педагогическом совете и утверждена приказом директора техникума.

Программа подготовки специалистов среднего звена регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника и включает в себя: учебный план (календарный учебный график, план учебного процесса, сводные данные по бюджету времени, пояснительная записка), рабочие программы учебных дисциплин (ОУД, ОГСЭ, ЕН, ОП), профессиональных модулей (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК), практик (учебной, производственной по профилю специальности и преддипломной) и другие методические материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся.

### **1.1. Нормативная база для разработки программы**

Нормативную правовую основу разработки программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих составляют:

- закон Российской Федерации от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (редакция от 01.05.2019г.);
- федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) среднего профессионального образования СПО по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 апреля 2014 г. № 383;
- федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации N 413 от 17 мая 2012 г (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 N 1645, от 31.12.2015 N 1578, от 29.06.2017 N 613);
- приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказ Минобрнауки России от 15.12.2014 № 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального

образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464;

- приказ Минобрнауки России от 26.12.2013 N 1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»;

- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. N 291 г. Москва «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;

- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) № 968 от 16 августа 2013 г. «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- приказ Минобрнауки России от 25 октября 2013 г. N 1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов» (в ред. Приказов Минобрнауки России от 03.06.2014 N 619, от 27.04.2015 N 432, от 31.08.2016 N1129);

- рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Министерства образования и науки РФ от 17. 03.2015г. №06-259, с учетом уточнений от 25.05.2017г. протокол №3);

- письмо Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- примерные учебные программы для профессиональных образовательных организаций, рекомендованные ФГАУ «ФИРО» 2015г (с уточнениями 2017 г.);

- Устав КГАПОУ «КТТиС»;

- локальные акты КГАПОУ «КТТиС».

## **1.2. Общая характеристика программы подготовки специалистов среднего звена специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**

Нормативный срок освоения программы на базе основного общего образования с получением среднего общего образования составляет 3 года 10 месяцев.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования. Специальность 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта отнесена к техническому профилю получаемого профессионального образования.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения ОПОП СПО (ППССЗ) для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 52 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 39 нед., промежуточная аттестация - 2 нед., каникулярное время - 11 нед.

Трудоемкость ППКРС

Обучение по учебным циклам	120 нед.
Учебная практика	28 нед.
Производственная практика (по профилю специальности )	
Производственная практика (преддипломная)	4 нед.
Промежуточная аттестация	7 нед.
Государственная итоговая аттестация	6 нед.
Каникулярное время	34 нед.
Итого	199 нед.

Перечень профессий рабочих, должностей служащих по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК016-94), освоение которых предусмотрено в рамках программы:

- 18511 Слесарь по ремонту автомобилей;
- 11442 Водитель автомобиля.

### **1.3. Структура программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**

ППССЗ по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта предусматривает изучение следующих учебных циклов:

- общеобразовательного (ОО);
  - общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл (ОГСЭ);
  - математический и общий естественнонаучный учебный цикл (ЕН);
  - профессионального (П);
- разделов:
- учебная практика (УП);
  - производственная практика (по профилю специальности);
  - производственная практика (преддипломная);

- промежуточная аттестация (ПА);
- государственная итоговая аттестация (ГИА).

Обязательная часть программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по циклам составляет 70% (2088 обязательных учебных часов) от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть 30% (900 обязательных учебных часов) дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных профессиональных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда. Профессиональные модули, дисциплины вариативной части определены образовательным учреждением в соответствии с потребностями работодателей.

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

#### **1.4. Требования к абитуриенту**

Лица, поступающие на обучение, должны иметь документ об образовании:  
- аттестат об основном общем образовании

## **2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника ППССЗ по профессии 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**

### **2.1. Область профессиональной деятельности выпускника**

Организация и проведение работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта;

Организация деятельности первичных трудовых коллективов.

### **2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника**

Автотранспортные средства;

Техническая документация;

Технологическое оборудование для технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств;

Первичные трудовые коллективы.

### **2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника (обязательная часть)**

Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств (автотранспорта);

Организация деятельности коллектива исполнителей;

Выполнение работ профессии рабочих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей.



## **2.4. Виды профессиональной деятельности выпускника (вариативная часть)**

Выполнение работ по профессии рабочих 11442 Водитель автомобиля.

## **3. Требования к результатам освоения программы по профессии 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**

### **3.1. Общие компетенции**

В результате освоения основной профессиональной образовательной программы выпускник должны обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес;

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество;

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность;

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития;

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности;

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями;

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий;

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации;

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

### **3.2. Профессиональные компетенции (обязательная часть)**

Выпускник должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам профессиональной деятельности:

#### **Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта:**

ПК 1.1. Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта;

ПК 1.2. Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспортных средств;

ПК 1.3. Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей.

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей:**

ПК 2.1. Планировать и организовывать работы по техническому

обслуживанию и ремонту автотранспорта;

ПК 2.2. Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ;

ПК 2.3. Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.

**Выполнение работ профессии рабочих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей:**

ПК 3.1. Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.

ПК 3.2. Разбирать и собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.

ПК 3.3. Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию.

### **3.3. Профессиональные компетенции (вариативная часть)**

Выпускник должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам профессиональной деятельности:

**Выполнение работ по профессии рабочих 11442 Водитель автомобиля:**

ПК 4.1. Управлять автомобилями категории;

ПК 4.2. Выполнять работы по транспортировке грузов;

ПК 4.3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования;

ПК 4.4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств;

ПК 2.5. Работать с документацией установленной формы;

ПК 2.6. Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

## **4. Ресурсное обеспечение ППКРС**

### **4.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса.**

Реализация программы ПССЗ по специальности **23.02.03** Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины. Педагогический состав проходит повышение квалификации не реже 1 раза в 3 года.

### **4.2. Материально – техническое обеспечение учебного процесса**

Образовательный процесс организован в зданиях учебных корпусов по адресу: ул. 60 Лет Октября.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

**Кабинеты:**

- социально-экономических дисциплин;

- иностранного языка;
- математики;
- информатики;
- инженерной графики;
- правил безопасности дорожного движения;
- устройства автомобилей;
- безопасности жизнедеятельности и основ безопасности жизнедеятельности;
- охраны труда;
- технического обслуживания и ремонта автомобилей;
- технической механики;
- методический
- информационных технологий в профессиональной деятельности;
- иностранного языка;
- математики;
- физики и астрономии;
- химии, биологии и экологии;
- информатики;
- русского языка и литературы;
- истории и обществознания;
- географии.

#### **Лаборатории:**

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

#### **Мастерские:**

- слесарные;
- кузовной ремонт;
- покраска автомобилей,
- учебно - производственный автокомплекс включающий посты: демонтажно-монтажные, кузнечно-сварочные, токарно-механические, шиномонтажный,

#### **Спортивный комплекс:**

- спортивный зал;
- спортивная площадка с элементами полосы препятствий;
- электронный стрелковый тир.

#### **Тренажеры, тренажерные комплексы:**

- по вождению автомобиля;
- автодром.

**Залы:**

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

Образовательный процесс, реализуется на площадях, принадлежащих техникуму на праве оперативного управления.

В образовательном процессе используется локальная сеть, с подключением к сети Интернет, обеспечивающая высокую оперативность и качество взаимодействия всех структурных подразделений техникума.

Материально-техническая база по профессии 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта соответствует требованиям ФГОС.

**4.3. Учебно-методическое обеспечение учебного процесса**

ППССЗ обеспечивается учебно-методической документацией по всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям.

Реализация ППССЗ обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, сформированным по полному перечню дисциплин. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечиваются доступом к сети Интернет. Каждый обучающийся по ППССЗ обеспечен не менее чем одним учебным печатным или электронным изданием по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу, входящему в образовательную программу.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданными за последние 5 лет.

Фонд дополнительной литературы помимо учебной включает официальные справочно-библиографические и периодические издания в расчете 1-2 экземпляра на каждых 100 обучающихся.

Обучающимся обеспечена возможность круглосуточного дистанционного индивидуального доступа из любой точки, в которой имеется выход к сети Интернет к электронным учебно - методическим комплексам «ОИЦ Академия», электронной библиотеке ИЦ «Академия» и электронной библиотечной системе «Юрайт».

**5. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта****5.1. Учебный план**

Учебный план включает разделы: титульный лист, сводных данных по бюджету времени (в неделях), календарный учебный график, план учебного процесса, пояснительную записку.

### 5.1.1. План учебного процесса

План учебного процесса определяет качественные и количественные характеристики ППССЗ СПО 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта:

- объем максимальной учебной нагрузки в целом;
- объем аудиторной учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;
- перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);
- последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- виды учебных занятий;
- распределение различных форм промежуточной аттестации по семестрам;
- виды и сроки проведения государственной итоговой аттестации.

Обязательная аудиторная нагрузка обучающихся включает лекции, практические занятия, лабораторные работы, курсовые проекты, контрольные работы. Самостоятельная работа организуется в форме выполнения курсовых работ, творческих работ, проектов, подготовки рефератов, самостоятельного изучения отдельных дидактических единиц и т.п.

### 5.1.2 Сводные данные по бюджету времени

Сводные данные по бюджету времени определяют количественные характеристики по курсам (в неделях): теоретическое обучение, учебная практика, производственная практика (по профилю специальности), промежуточная аттестация, производственная практика (преддипломная) государственная итоговая аттестация, каникулы.

### 5.1.3 Календарный учебный график

Календарный учебный график регламентирует чередование теоретических занятий, учебной и производственной практики (по профилю специальности), производственной практика (преддипломной) а также определяет сроки проведения промежуточной и государственной итоговой аттестации, периоды и продолжительность летних и зимних каникул, период проведения военных сборов.

## 5.2. Перечень программ учебных дисциплин, профессиональных модулей и практик

Индекс	Перечень программ учебных дисциплин, профессиональных модулей и практик
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>
ОУД.01	Русский язык

ОУД.01	Литература
ОУД.02	Иностранный язык
ОУД.03	Математика
ОУД.04	История
ОУД.05	Физическая культура
ОУД.06	ОБЖ
ОУД.07	Информатика
ОУД.08	Физика
ОУД.18	Астрономия
ОУД.09	Химия
ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)
ОУД.15	Биология
ОУД.16	География
ОУД.17	Экология
УД.01	Введение в профессию
УД.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
УД.03	Основы безопасности дорожного движения
УД.04	Эффективное поведение на рынке труда
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Психологические основы профессиональной деятельности
ОГСЭ.06	Современная речевая культура
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности

<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03	Выполнение работ по профессии рабочего "Слесарь по ремонту автомобилей "
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04	Выполнение работ по профессии рабочего "Водитель автомобилей "
УП.04	Учебная практика
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)
ГИА.00.	Государственная итоговая аттестация

### **5.3. Рабочие программы учебных дисциплин**

В учебной программе каждой дисциплины сформулированы конечные результаты обучения: осваиваемые знания, умения, практический опыт, осваиваемые общие компетенции и приобретаемые профессиональные компетенции в целом по ППССЗ.

Рабочие программы дисциплин рассмотрены на заседании методического объединения и утверждены заместителем директора по УМР.

### **5.4. Рабочие программы профессиональных модулей**

В учебных программах каждого профессионального модуля сформулированы конечные результаты обучения в целом по модулю: осваиваемые знания, умения, практический опыт, общие и профессиональные компетенции по видам профессиональной деятельности. Программа профессионального модуля включает МДК и учебную и (или) производственную практику. Практика является обязательным разделом профессионального модуля и представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. Рабочие программы профессиональных модулей согласованы с работодателями, рассмотрены на заседании методического объединения и утверждены заместителем директора по УПР.

### **5.5. Программа учебной практики**

В программах учебной практики каждого профессионального модуля сформулированы конечные результаты обучения: осваиваемые умения,

практический опыт, общие и профессиональные компетенции по видам профессиональной деятельности.

Задачей учебной практики является формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ППКРС по основным видам профессиональной деятельности, обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для данной профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций. Аттестация по итогам учебной практики проводится в форме дифференцированного зачета. Для реализации программ учебной практики используется материальная база техникума: мастерские, лаборатории, автодром, УПАК.

#### **5.6. Программа производственной практики (по профилю специальности)**

Задачей производственной практики (по профилю специальности) является закрепление и совершенствование приобретенных в процессе обучения профессиональных умений обучающихся, развитие общих и овладение профессиональными компетенциями, освоение современных производственных процессов, адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности организаций различных организационно-правовых форм.

Производственная практика обучающихся проводится на предприятиях любой организационно-правовой формы (коммерческие, некоммерческие, государственные, муниципальные), направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся на основе прямых договоров.

Результаты прохождения практики обучающимися отражаются в отчетной документации: аттестационный лист, характеристика, дневник производственной практики и отчет о прохождении практики, на основании которых осуществляется аттестация по итогам производственной практики в форме зачета.

#### **5.7. Программа производственной практики (преддипломной)**

Преддипломная практика направлена на: углубление первоначального профессионального опыта, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку готовности выпускника к самостоятельной трудовой деятельности.

Задача производственной практики: обучение навыкам решения практических задач при подготовке выпускной квалификационной работы; сбор материалов к итоговой государственной аттестации.

Организацией и контролем прохождения производственных практик занимается закрепленный приказом директора руководитель практики из числа преподавателей профессионального цикла. Руководители практик руководствуются нормативными актами:



- «Положение о практике студентов, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», утвержденным приказом КГАПОУ «КТТиС» от 22.09.2017 №135/1-ОД;

- «Положение о руководителе практики», утвержденным приказом КГАПОУ «КТТиС» от 22.09.2017 №135/1-ОД.

С места прохождения практики студенты получают характеристику. По окончании практики студенты готовят отчеты и аттестационные листы по практике.

## **6. Оценка качества освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

Контроль за результатами освоения ППКРС осуществляется через проведение текущей, промежуточной и итоговой аттестации. Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Графиком проведения промежуточной аттестации в форме зачета (дифференцированного зачета), экзамена, защиты курсового проекта, экзамена (квалификационного), экзамена (модульного) после непосредственного завершения освоения программ учебных дисциплин общеобразовательного, общего гуманитарного и социально-экономического, математического и общего естественнонаучного, общепрофессионального циклов, междисциплинарных курсов, прохождения учебной, производственной (по профилю специальности) и производственной (преддипломной) практик, по завершении профессионального модуля. Формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательным учреждением самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план допускаются к итоговой аттестации. Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с п.8.6 ФГОС СПО по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, Положением о государственной итоговой аттестации в КГАПОУ «КТТиС», Программой государственной итоговой аттестации по профессии 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта и включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект).

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются Программой государственной итоговой аттестации выпускников.

Программа государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам, а также критерии оценки знаний, утвержденные образовательной организацией, доводятся до сведения

студентов, не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

На подготовку и проведение ГИА предусматривается 6 недель учебного времени, в период которой для выпускников проводятся консультации.

Лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего профессионального образования, выдается диплом о среднем профессиональном образовании, подтверждающий получение среднего профессионального образования и квалификацию по соответствующей специальности.

Лицам, не прошедшим итоговой аттестации или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть образовательной программы среднего профессионального образования и (или) отчисленным из образовательной организации, выдается справка установленного образца об обучении или о периоде обучения.