

Комитет образования и науки Курской области
Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Курский автотехнический колледж»

РАССМОТРЕНА
на заседании методического совета
Протокол №1
от 27 августа 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ОБПОУ «КАТК»
А.В.Салтанов
« 19 » 2015 г.
Приказ № 47
от 01 сентября 2015 г.



ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

по специальности

**23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт
автомобильного транспорта**

Квалификация:
техник

Форма обучения
заочная

Курск 2015

ОПОП – ППССЗ разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта с соответствии с Приказом Минобрнауки России от 22.04.2014 №383

Разработчик ОБПОУ «Курский автотехнический колледж»

Пояснительная записка

к основной профессиональной образовательной программе –
программе подготовки специалистов среднего звена
по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и
ремонт автомобильного транспорта

1 Общие положения

Основная профессиональная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена, реализуемая в ОБПОУ «Курский автотехнический колледж» по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта представляет собой систему документов, разработанных и утвержденных образовательным учреждением с учетом требований рынка труда на основе ФГОС СПО.

Программа регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной специальности и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных дисциплин, общепрофессиональных дисциплин, профессиональных модулей, программы учебной, производственной (по профилю специальности) и производственной (преддипломной) практик, программу государственной итоговой аттестации.

1.1 Нормативные документы для разработки Программы

Нормативную правовую базу разработки Программы составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» (от 29 декабря 2012 г. № 273 - ФЗ);
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 22 апреля 2014г. № 383;
- Устав областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский автотехнический колледж»;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. №464;
- Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 г. №291;
- Локальные акты колледжа:
 - Положение по организации и проведению текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов в областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский автотехнический колледж»;
 - Положение по курсовому проектированию областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский автотехнический колледж»;
 - Положение о государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский автотехнический колледж».

1.2 Общая характеристика Программы

1.2.1 Цель Программы

Цель Программы: развитие у студентов личностных качеств, формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС СПО по специальности.

1.2.2 Срок освоения Программы

Срок освоения Программы по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта составляет по заочной форме обучения на базе СПО ППКРС – 2 года 10 месяцев.

Трудоемкость Программы 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта по заочной форме обучения максимальный объем аудиторной нагрузки обучаю-

щихся 160 академических часов в год. Основной формой организации учебного процесса является лабораторно-экзаменационная сессия. Годовой бюджет времени при заочной форме обучения распределяется следующим образом: каникулы - 9 недель (в летний период), сессия – 6 недель (40 дней), самостоятельное изучение учебного материала - остальное время. На последнем курсе бюджет времени распределяется следующим образом: сессия - 6 недель (40 дней), производственная практика (преддипломная) - 4 недели, государственная итоговая аттестация (ГИА) - 6 недель, самостоятельное изучение учебного материала - остальное время.

1.3 Требования к абитуриенту

Абитуриент заочной формы обучения должен иметь документ государственного образца о среднем профессиональном образовании по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии «Автомеханик».

2 Характеристика профессиональной деятельности выпускника

2.1 Область профессиональной деятельности выпускника

Область профессиональной деятельности выпускников: организация и проведение работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта, организация деятельности первичных трудовых коллективов.

2.2 Объекты деятельности выпускника

Объектами профессиональной деятельности выпускника являются:
автотранспортные средства;
техническая документация;
технологическое оборудование для технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств;
первичные трудовые коллективы.

2.3 Виды деятельности выпускника

Виды деятельности выпускника:
техническое обслуживание и ремонт автотранспорта;
организация деятельности коллектива исполнителей;
выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей;
выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля.

3 Компетенции выпускника

Результаты освоения Программы определяются освоенными выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами деятельности.

3.1 Формируемые компетенции

В результате освоения данной Программы выпускник должен обладать следующими компетенциями:

Код компетенции	Название – определение (краткое содержание) компетенции
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 эф-

	фективного 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.
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 автотранспорта.
ПК 1.3	Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей.
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.

4 Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса

По специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта содержание и организация образовательного процесса регламентируется учебным планом; рабочими программами учебных дисциплин; общепрофессиональных дисциплин, профессиональных модулей; материалами, обеспечивающими качество подготовки и воспитания обучающихся; программами учебной, производственной (по профилю специальности) и производственной (преддипломной) практик; а также методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

Учебный план включает циклы:

- общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл;
- математический и общий естественнонаучный учебный цикл;
- профессиональный учебный цикл;

и разделы:

- учебная практика;
- производственная практика (по профилю специальности);
- производственная практика (преддипломная);
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация.

В профессиональный цикл включены рабочие программы общепрофессиональных дисциплин:

- 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
- ОП. 10. Информационные технологии в профессиональной деятельности

В профессиональный учебный цикл включены рабочие программы профессиональных модулей:

- ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта;
- ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей;
- ПМ.03 Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей;
- ПМ.04 Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля.

5. Фактическое ресурсное обеспечение

Ресурсное обеспечение Программы сформировано на основе требований ФГОС СПО по данной специальности.

5.1 Кадровое обеспечение учебного процесса

Реализация Программы обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное или высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

5.2 Материально-техническое обеспечение учебного процесса

Для реализации Программы по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта в колледже создана материально-техническая база, обеспечивающая проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

6. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися

Оценка качества освоения обучающимися Программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию.

6.1 Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация

Организация текущего контроля обучающихся на соответствие их профессиональным достижениям осуществляется в соответствии с Положением по организации и проведению текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов в областном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Курский автотехнический колледж».

Для проведения текущего контроля знаний, промежуточной аттестации созданы фонды оценочных средств, позволяющих оценить знания, умения, освоенные компетенции.

Фонды оценочных средств включают:

- комплекты оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, МДК;
- комплекты оценочных средств для проведения экзамена (квалификационного) по профессиональным модулям.

6.2 Государственная итоговая аттестация выпускников

Государственная итоговая аттестация по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольким профессиональным модулям.

Организация выполнения и защиты выпускной квалификационной работы регламентируется Положением о государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования.

Требование к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определены Программой государственной итоговой аттестации.