

Отзыв работодателя

о программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» реализуемой в инженерно-экономическом колледже Набережночелнинского института (филиала) ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»

Программа подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ) по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» реализуемая в инженерно-экономическом колледже Набережночелнинского института (филиала) Казанского (Приволжского) федерального университета (далее - колледж), представляет собой систему учебно-методических документов, регламентирующих цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, систему оценки качества подготовки выпускника.

Обучение по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» реализуется по очной форме обучения. Срок обучения – 3 года 10 месяцев, общая трудоемкость 5940 часов.

ППССЗ разработана и утверждена в 2023 году на основе ФГОС по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей», утвержденного Приказом Минобрнауки России от 09.12.2016 № 1568 с учетом требований представителей работодателей г. Набережные Челны и потребностями регионального рынка труда в кадрах со средним профессиональным образованием.

Структура образовательной программы включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную часть).

Обязательная часть направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, предусмотренных III главой ФГОС СПО по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей», и составляет 4644 часа в части обязательных учебных занятий.

Вариативная часть дает возможность расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу согласно выбранной квалификации, углубления подготовки обучающегося, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда. Вариативная часть составляет 1296 часов в части обязательных учебных занятий.

Анализ состава всех компонентов позволяет установить, что комплектация ППССЗ по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» полностью соответствует требованиям разделов ФГОС по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».

Перечень общих и профессиональных компетенций, формируемых согласно учебного плана, соответствует установленным перечням компетенций по отдельным учебным циклам в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».

Распределение учебных дисциплин (модулей), различных видов практики, государственной итоговой аттестации по отдельным учебным циклам и периодам обучения отвечает требованиям логики и соотносится с конечными результатами обучения: знаниями, умениями, приобретаемыми компетенциями как в целом по образовательной программе, так и по ее отдельным структурным элементам в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».

По всем дисциплинам, предусмотренным учебным планом по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» разработаны и утверждены рабочие программы.

В результате анализа рабочих программ по дисциплинам (модулям), а также фондов оценочных средств были сделаны следующие выводы:

- содержание рабочих программ соответствует требованиям ФГОС СПО и результатам освоения программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»;

- содержание рабочих программ соответствует представленному тематическому плану;

- рабочие программы включают детальное содержание всех разделов и тем;

- фонды оценочных средств по дисциплинам (профессиональным модулям) содержат необходимые для данной дисциплины задания для текущего контроля, для промежуточной аттестации;

- все рабочие программы предусматривают формирование необходимых компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».

Оценка рабочих программ учебных дисциплин позволяет сделать вывод о высоком их качестве и достаточном уровне методического обеспечения. Содержание дисциплин соответствует компетентностной модели выпускника.

Разработанная ППССЗ по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» предусматривает различные виды практик.

Учебная и производственная практика входят в профессиональный учебный цикл образовательной программы, проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. Программы производственных практик разрабатываются с учетом интересов работодателей.

Практики проводятся на основании договоров, заключенных между институтом, предприятиями и организациями соответствующего профиля.

Планируется ежегодно проводить учебную и производственную практику на предприятиях и в организациях города, что позволит закрепить полученные знания и практические навыки под руководством наставников.

ПАО «КАМАЗ», АО «Ремдизель», ООО «Камский моторный завод», ООО «Камский тракторный завод» и другие предприятия и организации города планируют принимать участие в образовательном процессе, а в частности: членство в государственной экзаменационной комиссии, в преподавании дисциплин, проведении учебной и производственной практики.

Целью ППССЗ является подготовка высококвалифицированных специалистов, обладающих профессиональными компетенциями, способных работать в следующих областях профессиональной деятельности: техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей; техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей; техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей; проведение кузовного ремонта; организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля; организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств.

В результате обучения и овладения профессиональными компетенциями выпускники колледжа по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» будут подготовлены к решению профессиональных задач:

- ✓ техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств;
- ✓ организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств;

- ✓ организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств;
- ✓ выполнение работ по профессии «Слесарь по ремонту автомобилей».

ППССЗ по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» обеспечена практико-ориентированными образовательными технологиями, инновационными методиками обучения и оценки формируемых компетенций.

В Набережночелнинском институте (филиале) Казанского (Приволжского) федерального университета создана современная материально-техническая база для эффективной реализации ППССЗ и формирования качественного уровня знаний, умений и способностей, необходимых для высококвалифицированному специалисту по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».

Необходимо отметить, что в формировании компетенций специалиста важную роль играет высокий уровень квалификации преподавательского состава.

К реализации ППССЗ привлекается достаточно опытный преподавательский состав. Педагогические кадры, участвующие в реализации ППССЗ имеют базовое образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин активно занимающиеся научной и методической деятельностью, постоянно повышающие свою профессиональную квалификацию.

Предприятия и организации города и региона готовы принимать на работу выпускников колледжа по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей», где грамотно и качественно выпускники смогут применить полученные ими в процессе обучения теоретические знания по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств; организации процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств; организации процессов модернизации и модификации автотранспортных средств; выполнению работ по профессии «Слесарь по ремонту автомобилей».

Одно из преимуществ ППССЗ по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» – это учет требований работодателей при формировании дисциплин профессиональной направленности, которые по своему содержанию позволяют обеспечить компетенции выпускника.

Анализ содержания качества ППССЗ отвечает предъявляемым требованиям к образовательным программам и заслуживает положительной оценки.

На основании изложенного, можно сделать заключение о достаточно высоком качестве образования и профессиональной подготовки по программе 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» в инженерно-экономическом колледже Набережночелнинского института (филиала) Казанского (Приволжского) федерального университета.

Советник ГД
АО «Ремдизель»



А.Ф. Малаховецкий