

Отзыв работодателя об основной образовательной программе по направлению подготовки 23.03.03. «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» и профилю подготовки « Цифровые системы автомобильного сервиса», реализуемой в Набережночелнинском институте (филиале) ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»

Основная профессиональная образовательная программа (далее ОПОП) по направлению подготовки 23.03.03. «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» и профилю подготовки «Автомобильный сервис», реализуемая в Набережночелнинском институте (филиале) Казанского (Приволжского) федерального университета, представляет собой систему учебно-методических документов, регламентирующих цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, систему оценки качества подготовки выпускника.

ОПОП разработана и утверждена в 2023 году на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», квалификация «бакалавр», утверждена приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.08.2020 № 916 с учетом требований представителей работодателей в лице Малаховецкого Андрея Федоровича Советника генерального директора АО «Ремдизель».

ОПОП разработана в соответствии с потребностями регионального рынка труда в кадрах с высшим образованием.

Анализ содержания качества основной профессиональной образовательной программы отвечает предъявляемым требованиям к образовательным программам и заслуживает положительной оценки.

Преимуществом разработанной ОПОП следует признать сочетание базового университетского образования с практико-ориентированной подготовкой специалистов по направлению подготовки 23.03.03. «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» (профиль подготовки «Автомобильный сервис», «Цифровые системы автомобильного сервиса», «Автомобили и автомобильное хозяйство»).

Представители предприятий (ПАО «КАМАЗ», ООО «ТатПартс», г.Набережные Челны, НТЦ ПАО «КАМАЗ», АО «Ремдизель», ЧУ ДПО "НЧ УКЦ АСМАП", г. Набережные Челны), из числа руководителей и работников, принимают участие в образовательном процессе: членство в государственной экзаменационной комиссии, в преподавании дисциплин, проведении производственной практики, в частности, сотрудники предприятий (Гафиятуллин Асхат Асадуллович, Исхаков Сагир Саяхович, Карабцев Владимир Сергеевич, Малаховецкий Андрей Федорович, Мухаметдинов Эдуард Мухаматзакиевич).

С учетом интересов работодателей разрабатываются программы производственных практик, в блок вариативных дисциплин введены разделы, способствующие формированию компетенций современного специалиста в сферах 23.03.03. «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» (профиль подготовки «Автомобильный сервис») высшего образования.

Представители работодателей включены в состав Государственной экзаменационной комиссии, участвуют при формировании тематики выпускных квалификационных работ, курсовых работ, образовательных проектов.

Примерно 20% студентов ежегодно проходят производственную практику на нашем

предприятию, что позволяет закрепить полученные знания и практические навыки на производстве под руководством наставника.

Целью ОПОП является подготовка высококвалифицированных специалистов, обладающих профессиональными компетенциями, способных работать в следующих областях профессиональной деятельности: предприятия, связанные с эксплуатацией и ремонтом транспортных и транспортно-технологических машин различного назначения, их агрегатов, систем и элементов, и сервисным обслуживанием.

В результате обучения и овладения профессиональными компетенциями магистр по направлению подготовки 23.04.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» подготовлен к решению профессиональных задач:

- в расчетно-проектной деятельности;
- в производственно-технологической деятельности;
- в экспериментально-исследовательской деятельности;
- в организационно-управленческой деятельности;
- в монтажно-наладочной деятельности;
- в сервисно-эксплуатационной деятельности.

Оценка уровня профессиональной подготовки выпускников (0 – 100 баллов):

- ✓ Уровень профессиональной общетеоретической подготовки - 100 б.
- ✓ Уровень базовых знаний и навыков - 100 б.
- ✓ Уровень практических знаний, умений - 100 б.
- ✓ Навыки работы на компьютере, знание необходимых в работе программ - 100 б.
- ✓ Способность работать в коллективе, команде - 100 б.
- ✓ Способность эффективно представлять себя и результаты своего труда - 100 б.
- ✓ Нацеленность на карьерный рост и профессиональное развитие - 100 б.
- ✓ Готовность и способность к дальнейшему обучению - 100 б.
- ✓ Способность воспринимать и анализировать новую информацию, идеи - 100 б.
- ✓ Эрудированность, общая культура - 100 б.
- ✓ Осведомленность в смежных областях полученной специальности - 100 б.

ОПОП по направлению подготовки 23.03.03. «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» и профилю подготовки «Автомобильный сервис» обеспечена практико-ориентированными образовательными технологиями, инновационными методиками обучения и оценки формируемых компетенций.

Фонды оценочных средств по дисциплинам, практикам, государственной итоговой аттестации, позволяющие оценить уровень освоения компетенций, содержат тестовые задания, вопросы к контрольным работам, темы рефератов. *(перечисляем все, наиболее часто встречающиеся, во всех компонентах ОПОП формы текущей и промежуточной аттестации).*

Содержание фондов оценочных средств основной профессиональной образовательной программы соответствует содержанию рабочих программ дисциплин, программ практики, программы государственной итоговой аттестации

Содержание материалов соответствует уровню обучения. Контрольно-измерительные материалы соответствуют специфике изучаемых дисциплин, реализации практической подготовки обучающихся, процедуры проведения государственной итоговой аттестации и позволяют обеспечить точность контроля, а также оценить соответствие осваиваемых знаний, умений, владений формируемым компетенциям. Критерии оценки, процедура оценки и методы оценки сформулированы для всех видов оценочных средств и направлены на получение планируемых результатов.

Составляющие фондов оценочных средств достаточно приближены к условиям будущей профессиональной деятельности обучающихся.

В Набережночелнинском институте (филиале) Казанского (Приволжского) федерального

университета создана современная материально-техническая, методическая и технологическая база для эффективной реализации ОПОП и формирования качественного уровня знаний, умений и способностей, необходимых высококвалифицированному специалисту по направлению подготовки 23.03.03. «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов».

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

АО «Ремдизель», ежегодно принимает на работу выпускников Набережночелнинского института (филиала) КФУ, в основном по направлению подготовки 23.03.03. «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», которые выполняют работы на объектах/в офисе АО «Ремдизель», где грамотно и качественно применяют полученные ими в процессе обучения теоретические знания, умения и навыки при решении практических задач в организационно-управленческой, сервисно-эксплуатационной, экспериментально-исследовательской, производственно-технологической, расчетно-проектной деятельности.

Выпускники Набережночелнинского института (филиала) КФУ, принятые на работу в АО «Ремдизель», обладают всеми заявленными в ОПОП компетенциями, наличие которых свидетельствует о высоком уровне качества образования в КФУ, необходимом для успешного решения поставленных задач нашего предприятия в современных условиях все более жесткой конкуренции на российском/ международном рынке.

Способность успешно действовать, используя полученные знания в вузе и практический опыт, составляет базовое личностное качество выпускников КФУ, необходимое для нашей продуктивной деятельности.

На основании изложенного можно сделать заключение о достаточно высоком качестве образования и профессиональной подготовке специалистов по основной профессиональной образовательной программе 23.03.03. «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» в Набережночелнинском институте (филиале) Казанского (Приволжского) федерального университета.

Коллектив предприятия заинтересован в сотрудничестве с Казанским федеральным университетом и благодарит за качественное обучение и подготовку грамотных специалистов.

Советник генерального директора

АО «Ремдизель», к.т.н.



А.Ф. Малаховецкий