

**Отзыв работодателя об основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки 23.03.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы», реализуемой в Набережночелнинском институте (филиале) ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»**

Основная профессиональная образовательная программа (далее - ОПОП) по направлению подготовки 23.03.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы», 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 2022 году на основе ФГОС по направлению подготовки 23.03.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы», квалификация «бакалавр», утверждена приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.08.2020 №915 с учетом требований представителей работодателей в лице Макарова Евгения Геннадьевича, главного конструктора – директора НТЦ ПАО «КАМАЗ», г. Набережные Челны.

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

Анализ содержания качества ОПОП 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 23.03.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы» (профиль подготовки «Автомобили»).

Представители предприятий ПАО «КАМАЗ» принимают участие в образовательном процессе: членство в государственной экзаменационной комиссии, в преподавании дисциплин, проведении производственной практики, на защите выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты (руководство ВКР), в частности, сотрудники нашего предприятия Макаров Е.Г., Валеев Д.Х., Иваненко В.В., Козлов Ю.М., Валеев И.Д., Валеев Н.Р., Хасанов А.А.

С учетом интересов работодателей разрабатываются программы производственных практик, в обязательную часть и часть, формируемой участниками образовательных отношений введены разделы, способствующие формированию компетенций современного специалиста в сферах название направления высшего образования.

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

Примерно 12-15 студентов ежегодно проходят производственную практику на предприятиях ПАО «КАМАЗ», что позволяет закрепить полученные знания и практические навыки на производстве под руководством наставника.

Целью ОПОП является подготовка высококвалифицированных специалистов, обладающих рядом общекультурных и профессиональных компетенций, способных работать в следующих областях профессиональной деятельности: производственно-технологическая; организационно-управленческая, научно-исследовательская, проектно-конструкторская.

В результате обучения и овладения профессиональными компетенциями бакалавр по направлению подготовки 23.03.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы» подготовлен к решению профессиональных задач: - в расчетно-проектной деятельности; - в производственно-технологической деятельности; - в экспериментально-исследовательской деятельности; - в сервисно-эксплуатационной деятельности.

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

- ✓ Уровень профессиональной общетеоретической подготовки - 90 б.
- ✓ Уровень базовых знаний и навыков - 92 б.
- ✓ Уровень практических знаний, умений - 96 б.
- ✓ Навыки работы на компьютере, знание необходимых в работе программ - 96 б.
- ✓ Способность работать в коллективе, команде - 90 б.
- ✓ Способность эффективно представлять себя и результаты своего труда - 88 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 - 96 б.
- ✓ Эрудированность, общая культура - 96 б.
- ✓ Осведомленность в смежных областях полученной специальности - 90 б.

ОПОП по направлению подготовки 23.03.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы» (профиль подготовки «Автомобили») обеспечена практико-ориентированными образовательными технологиями, инновационными методиками обучения и оценки формируемых компетенций.

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 23.03.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы».

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

ПАО «КАМАЗ» ежегодно принимает на работу выпускников Набережночелнинского института (филиала) КФУ, в основном по направлению подготовки 23.03.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы», которые выполняют работы на объектах предприятия, где грамотно и качественно применяют полученные ими в процессе обучения теоретические знания, умения и навыки при решении практических задач в расчетно-проектной; производственно-технологической; экспериментально-исследовательской; сервисно-эксплуатационной деятельности.

Выпускники Набережночелнинского института (филиала) КФУ, принятые на работу в ПАО «КАМАЗ», 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 23.03.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы» в Набережночелнинском институте (филиале) Казанского (Приволжского) федерального университета.

Коллектив ПАО «КАМАЗ» заинтересован в сотрудничестве с Казанским федеральным университетом и благодарит за качественное обучение и подготовку грамотных специалистов.

Главный конструктор – директор НТЦ  
ПАО «КАМАЗ», к.т.н.



*Е.Г. Макаров*

Е.Г. Макаров