



Специальность 23.02.04

«Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования»

Квалификация специалиста - техник

Срок обучения: 3 года 10 месяцев - на

базе основного общего образования. Обучение начинается с I курса. Весь процесс обучения

делится на 8 семестров, включая теоретическое обучение, учебные и производственную практики, преддипломную практику и защиту диплома.

В процессе теоретического обучения изучаются предметы общего гуманитарного и социально-экономического, математического и естественнонаучного, а также профессионального циклов.

Общепрофессиональные дисциплины: инженерная графика, техническая механика, электротехника и электроника, материаловедение, метрология, стандартизация и сертификация, эксплуатационные материалы, структура транспортных систем, охрана труда, правила и безопасность дорожного движения и др.

Профессиональные модули: Эксплуатация подъемно-транспортных, СДМ и оборудования при строительстве, содержании и ремонте дорог, техническое обслуживание и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских и на месте выполнения работ, организация работы первичных трудовых коллективов, выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

Согласно учебному плану студенты получают квалификационный разряд слесаря по ремонту машин.

Завершением обучения является преддипломная практика и защита дипломного проекта перед Государственной экзаменационной комиссией.

Область профессиональной деятельности выпускников: обслуживания грузоподъемных, строительных, дорожных машин и оборудования, автомобилей и тракторов; планирования технологических процессов технического обслуживания и ремонта машин; разработки конструкторской и нормативно-технической документации.

Медицинские противопоказания: заболевания костно-мышечного аппарата рук; плохое зрение; деформация пальцев рук; радикулит.