

Сведения о реализуемых образовательных программах с указанием  
учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики (по  
специальностям

Название программы подготовки специалистов среднего звена	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК и практик
<p align="center">09.02.04 Информационные системы (по отраслям)</p>	<p><b>Базовые общеобразовательные дисциплины</b>  Русский язык  Литература  Иностранный язык  История  Физическая культура  Основы безопасности жизнедеятельности  Химия  Обществознание (включая экономику и право)  Биология  География  Экология</p> <p><b>Профильные общеобразовательные дисциплины</b>  Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия  Информатика  Физика</p> <p><b>Дополнительные общеобразовательные дисциплины</b>  История родного края</p> <p><b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>  Основы философии  История  Иностранный язык  Физическая культура  Психология делового общения  Эффективное поведение на рынке труда</p> <p><b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>  Элементы высшей математики  Элементы математической логики  Теория вероятностей и математическая статистика</p> <p><b>Профессиональный учебный цикл</b></p> <p><b>Общепрофессиональные дисциплины</b>  Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем  Операционные системы  Компьютерные сети  Метрология, стандартизация, сертификация и техническое документооборот</p>

	<p>Устройство и функционирование информационной системы          Основы алгоритмизации и программирования          Основы проектирования баз данных          Технические средства информатизации          Правовое обеспечение профессиональной деятельности          Безопасность жизнедеятельности          Web - программирование          Схемотехника          Системы автоматизированного проектирования          Программирование NET технологии Visual Studio          Информационные системы на Share Point          Технология отрасли          Экономика отрасли          Военная подготовка          Основы исследовательской и проектной деятельности</p> <p><b>Профессиональные модули</b></p> <p>ПМ 01 Эксплуатация и модификация информационных систем          ПМ 02 Участие в разработке информационных систем          ПМ 03 Выполнение работ по рабочей профессии Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин</p> <p>Учебная и производственная (по профилю специальности) практики          Производственная практика (преддипломная)          Государственная итоговая аттестация</p>
<p>13.02.11          Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</p>	<p><b>Базовые дисциплины</b>          Русский язык          Литература          Иностранный язык          История          Физическая культура          Основы безопасности жизнедеятельности          Химия          Обществознание (включая экономику и право)          Биология          География          Экология</p> <p><b>Профильные дисциплины</b>          Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия          Информатика          Физика</p> <p><b>Предлагаемые ОО</b>          История родного края</p> <p><b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>  <b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b></p>

	<p>Основы философии История Иностранный язык Физическая культура Культура речи Психология делового общения Эффективное поведение на рынке труда</p> <p><b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b> Математика Экологические основы природопользования</p> <p><b>Профессиональный учебный цикл</b> <b>Общепрофессиональные дисциплины</b> Инженерная графика Электротехника и электроника Метрология, стандартизация и сертификация Техническая механика Материаловедение Информационные технологии в профессиональной деятельности Основы экономики Правовые основы профессиональной деятельности Охрана труда Безопасность жизнедеятельности Основы технологии отрасли Силовые полупроводниковые приборы Электротехнические измерения Наладка электрических сетей Военная подготовка Основы исследовательской проектной деятельности</p> <p><b>Профессиональные модули</b></p> <p>ПМ 01 Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования ПМ 02 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов ПМ 03 Организация деятельности производственного подразделения ПМ 04 Выполнение работ по рабочей профессии "Слесарь - электрик по ремонту электрооборудования"</p> <p>Учебная и производственная (по профилю специальности) практики Производственная практика (преддипломная) Государственная итоговая аттестация</p>
<p>15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)</p>	<p><b>Базовые дисциплины</b> Русский язык Литература Иностранный язык История Физическая культура</p>

Основы безопасности жизнедеятельности  
Химия  
Обществознание (включая экономику и право)  
Биология  
География  
Экология

**Профильные дисциплины**

Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия  
Информатика  
Физика

**Дополнительные дисциплины**

История родного края

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА**

**Общий гуманитарный и социально-экономический цикл**

Основы философии  
История  
Иностранный язык  
Физическая культура  
Культура речи  
Психология делового общения  
Эффективное поведение на рынке труда

**Математический и общий естественнонаучный цикл**

Математика  
Информатика  
Экологические основы природопользования

**Профессиональный цикл**

**Общепрофессиональные дисциплины**

Инженерная графика  
Компьютерная графика  
Техническая механика  
Материаловедение  
Метрология, стандартизация и сертификация  
Процессы формообразования и инструменты  
Технологическое оборудование  
Технология отрасли  
Информационные технологии в профессиональной деятельности  
Основы экономики отрасли и правового обеспечения профессиональной деятельности  
Безопасность жизнедеятельности  
Процессы и аппараты  
Электротехника и электроника  
Военная подготовка  
Основы предпринимательской деятельности  
Основы исследовательской и проектной деятельности

**Профессиональные модули**

ПМ 01 Организация и проведение монтажа и ремонта

	<p>ПМ 02 Организация и выполнение работ по эксплуатации промышленного оборудования  ПМ 03 Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения  ПМ 04 Выполнение работ по рабочей профессии «Слесарь – ремонтник»  Учебная и производственная (по профилю специальности) практики  Производственная практика (преддипломная)  Государственная итоговая аттестация</p>
<p>18.02.09  Переработка нефти и газа</p>	<p><b>Базовые общеобразовательные дисциплины</b>  Русский язык  Литература  Иностранный язык  Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия  История  Физическая культура  Основы безопасности жизнедеятельности  Физика  Обществознание (включая экономику и право)  География  Экология</p> <p><b>Профильные общеобразовательные дисциплины</b>  Информатика  Химия  Биология</p> <p><b>Дополнительные общеобразовательные дисциплины</b>  Химия в решениях</p> <p><b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>  <b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>  Основы философии  История  Иностранный язык  Физическая культура  Культура речи  Психология делового общения  Эффективное поведение на рынке труда</p> <p><b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>  Математика  Общая и неорганическая химия  Экологические основы природопользования</p> <p><b>Профессиональный цикл</b>  <b>Общепрофессиональные дисциплины</b>  Электротехника и электроника  Метрология, стандартизация и сертификация  Органическая химия  Аналитическая химия</p>

	<p>Физическая и коллоидная химия  Теоретические основы химической технологии  Процессы и аппараты  Информационные технологии в профессиональной деятельности  Основы автоматизации технологических процессов  Основы экономики  Охрана труда  Безопасность жизнедеятельности  Глубокая переработка нефти  Инженерная графика  Военная подготовка  Основы предпринимательской деятельности  Основы исследовательской и проектной деятельности</p> <p><b>Профессиональные модули</b>  ПМ 01 Эксплуатация технологического оборудования  ПМ 02 Ведение технологического процесса на установках I и II категорий  ПМ 03 Предупреждение и устранение возникающих производственных инцидентов  ПМ 04 Организация работы коллектива подразделения  ПМ 05 Выполнение работ по рабочей профессии "Оператор технологических установок"  Учебная и производственная (по профилю специальности) практики  Производственная практика (преддипломная)  Государственная итоговая аттестация</p>
<p>38.02.01  Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)</p>	<p><b>Базовые общеобразовательные дисциплины</b>  Русский язык  Литература  Иностранный язык  История  Физическая культура  Основы безопасности жизнедеятельности  Обществознание  Естествознание  География  Экология</p> <p><b>Профильные общеобразовательные дисциплины</b>  Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия  Информатика  Экономика  Право</p> <p><b>Дополнительные общеобразовательные дисциплины</b>  История родного края</p> <p><b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>  <b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>  Основы философии  История</p>

Иностранный язык  
Физическая культура

**Математический и общий естественнонаучный цикл**

Математика  
Информационные технологии в профессиональной деятельности

**Профессиональный цикл**

**Общепрофессиональные дисциплины**

Экономика организации  
Статистика  
Менеджмент  
Документационное обеспечение управления  
Правовое обеспечение профессиональной деятельности  
Финансы, денежное обращение и кредит  
Налоги и налогообложение  
Основы бухгалтерского учета  
Аудит  
Безопасность жизнедеятельности  
Эффективное поведение на рынке труда  
Бизнес-планирование  
Основы предпринимательской деятельности  
Основы технологии отрасли  
Военная подготовка  
Основы исследовательской и проектной деятельности  
Маркетинг  
Анализ финансово-хозяйственной деятельности

**Профессиональные модули**

ПМ 01 Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации  
ПМ 02 Ведение бухгалтерского учета источников формирования имущества, выполнение работ по инвентаризации имущества и финансовых обязательств организации  
ПМ 03 Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами  
ПМ 04 Составление и использование бухгалтерской отчетности  
ПМ 05 Выполнение работ по должности служащего "Кассир"  
Учебная и производственная (по профилю специальности) практики  
Производственная практика (преддипломная)  
Государственная итоговая аттестация