

## Реализуемые образовательные программы

Код	Программы подготовки специалистов среднего звена	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные программой	Практики, предусмотренные программой
<b>09.02.06</b>	<b>Сетевое и системное администрирование</b>	ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.04 Физическая культура ОГСЭ.05 Психология общения ОГСЭ.06 Социальная адаптация ЕН.01 Элементы высшей математики ЕН.02 Дискретная математика ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика ОП.01 Операционные системы и среды ОП.02 Архитектура аппаратных средств ОП.03 Информационные технологии ОП.04 Основы алгоритмизации и программирования ОП.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.06 Безопасность жизнедеятельности ОП.07 Экономика отрасли ОП.08 Основы проектирования баз данных ОП.09 Стандартизация, сертификация и техническое документооборот ОП.10 Основы электротехники ОП.11 Инженерная компьютерная графика ОП.12 Основы теории информации ОП.13 Технологии физического уровня передачи данных ОП.14 Безопасность жизнедеятельности (учебные сборы) ПМ.01 Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры МДК.01.01 Компьютерные сети МДК.01.02 Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей ПМ.02 Организация сетевого администрирования МДК.02.01 Администрирование сетевых операционных систем МДК.02.02 Программное обеспечение компьютерных сетей МДК.02.03 Организация администрирования компьютерных сетей ПМ.03 Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры МДК.03.01 Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры МДК.03.02 Безопасность компьютерных сетей МДК.03.03 Сетевое и системное администрирование	ПМ.01 Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры УП.01.01 Учебная практика ПП.01.01 Производственная практика ПП.01.01 Производственная практика ПМ.02 Организация сетевого администрирования УП.02.01 Учебная практика ПП.02.01 Производственная практика ПМ.03 Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры УП.03.01 Учебная практика ПП.03.01 Производственная практика
<b>09.02.07</b>	<b>Информационные системы и</b>	ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История	ПМ.02 Осуществление интеграции программных

	<p><b>программирование</b></p>	<p>ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности  ОГСЭ.04 Физическая культура  ОГСЭ.05 Психология общения  ОГСЭ.06 Социальная адаптация  ЕН.01 Элементы высшей математики  ЕН.02 Дискретная математика с элементами математической логики  ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика  ОП.01 Операционные системы и среды  ОП.02 Архитектура аппаратных средств  ОП.03 Информационные технологии  ОП.04 Основы алгоритмизации и программирования  ОП.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности  ОП.06 Безопасность жизнедеятельности  ОП.07 Экономика отрасли  ОП.08 Основы проектирования баз данных  ОП.09 Стандартизация, сертификация и техническое документооборот  ОП.10 Компьютерные сети  ОП.11 Численные методы  ОП.12 Менеджмент в профессиональной деятельности  ОП.13 Безопасность жизнедеятельности (учебные сборы)  ПМ.02 Осуществление интеграции программных модулей  МДК.02.01 Технология разработки программного обеспечения  МДК.02.02 Инструментальные средства разработки программного обеспечения  МДК.02.03 Математическое моделирование  МДК.02.04 Разработка виртуальной и дополненной реальности  ПМ.03 Ревьюирование программных модулей  МДК.03.01 Моделирование и анализ программного обеспечения  МДК.03.02 Управление проектами  ПМ.05 Проектирование и разработка информационных систем  МДК.05.01 Проектирование и дизайн информационных систем  МДК.05.02 Разработка кода информационных систем  МДК.05.03 Тестирование информационных систем  МДК.05.04 Разработка мобильных приложений  ПМ.06 Сопровождение информационных систем  МДК.06.01 Внедрение информационных систем  МДК.06.02 Инженерно-техническая поддержка сопровождения информационных систем.  МДК.06.03 Устройство и функционирование информационной системы  МДК.06.04 Интеллектуальные системы и технологии  МДК.06.05 ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С: Предприятие 8  ПМ.07 Сoadминистрирование баз данных и серверов  МДК.07.01 Управление и автоматизация баз данных  МДК.07.02 Сертификация информационных систем  МДК.07.03 Программные решения для бизнеса</p>	<p>модулей  УП.02.01 Учебная практика  ПП.02.01 Производственная практика    ПМ.03 Ревьюирование программных модулей  УП.03.01 Учебная практика  ПП.03.01 Производственная практика    ПМ.05 Проектирование и разработка информационных систем  УП.05.01 Учебная практика  ПП.05.01 Производственная практика    ПМ.06 Сопровождение информационных систем  УП.06.01 Учебная практика  ПП.06.01 Производственная практика    ПМ.07 Сoadминистрирование баз данных и серверов  УП.07.01 Учебная практика  ПП.07.01 Производственная практика</p>
--	--------------------------------	---	---

13.02.11	<b>Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</b>	ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.04 Физическая культура ОГСЭ.05 Психология общения ЕН.01 Математика ЕН.02 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Электротехника ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация ОП.04 Техническая механика ОП.05 Материаловедение ОП.06 Правовые основы профессиональной деятельности ОП.07 Охрана труда ОП.08 Электробезопасность ОП.09 Основы электроники и схемотехники ОП.10 Безопасность жизнедеятельности ОП.11 Безопасность жизнедеятельности (учебные сборы) ПМ.01 Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования МДК.01.01 Электрические машины и аппараты МДК.01.02 Электроснабжение МДК.01.03 Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования МДК.01.04 Электрическое и электромеханическое оборудование МДК.01.05 Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования ПМ.02 Техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования МДК.02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов ПМ.03 Организация деятельности производственного подразделения МДК.03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения МДК.03.02 Механический монтаж средств автоматизации. Поиск неисправностей ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих МДК.05.01 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	ПМ.01 Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования УП.01.01 Учебная практика ПП.01.01 Производственная практика  ПМ.02 Техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования УП.02.01 Учебная практика ПП.02.01 Производственная практика  ПМ.03 Организация деятельности производственного подразделения УП.03.01 Учебная практика ПП.03.01 Производственная практика  ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих УП.05.01 Учебная практика ПП.05.01 Производственная практика
15.02.12	<b>Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)</b>	ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.04 Физическая культура ОГСЭ.05 Социальная адаптация ЕН.01 Математика ЕН.02 Информатика ЕН.03 Экологические основы природопользования	ПМ.01 Монтаж промышленного оборудования и пусконаладочные работы: УП.01.01 Учебная практика ПП.01.01 Производственная практика

		<p>ОП.01 Инженерная графика  ОП.02 Материаловедение  ОП.03 Техническая механика  ОП.04 Метрология, стандартизация и подтверждение соответствия  ОП.05 Электротехника и основы электроники  ОП.06 Технологическое оборудование  ОП.07 Технология отрасли  ОП.08 Обработка металлов резанием, станки и инструменты  ОП.09 Охрана труда и бережливое производство  ОП.10 Экономика отрасли  ОП.11 Информационные технологии в профессиональной деятельности  ОП.12 Безопасность жизнедеятельности  ОП.13 Безопасность жизнедеятельности (учебные сборы)  ПМ.01 Монтаж промышленного оборудования и пусконаладочные работы  МДК.01.01 Осуществление монтажных работ промышленного оборудования  МДК.01.02 Осуществление пусконаладочных работ промышленного оборудования  ПМ.02 Техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования  МДК.02.01 Техническое обслуживание промышленного оборудования  МДК.02.02 Управление ремонтом промышленного оборудования и контроль над ним  МДК.02.03 Ремонтные работы по восстановлению работоспособности промышленного оборудования  ПМ.03 Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию  МДК.03.01 Организация ремонтных работ по промышленному оборудованию  МДК.03.02 Организация монтажных работ по промышленному оборудованию  МДК.03.03 Организация наладочных работ по промышленному оборудованию  МДК.03.04 Управление качеством, планирование и организация работ в структурном подразделении  МДК.03.05 Машинная обработка, сварка, сборка проекта, ручная разметка. Сборка пневматической схемы  ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих  МДК.04. Выполнение работ по профессии 18559 Слесарь-ремонтник</p>	<p>ПМ.02 Техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования:  УП.02.01 Учебная практика  ПП.02.01 Производственная практика</p> <p>ПМ.03 Организация ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию:  УП.03.01 Учебная практика  ПП.03.01 Производственная практика</p> <p>ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих  ПП.04.01 Производственная практика</p>
15.02.14	<p><b>Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)</b></p>	<p>ОГСЭ.01 Основы философии  ОГСЭ.02 История  ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности  ОГСЭ.04 Физическая культура  ОГСЭ.05 Социальная адаптация  ЕН.01 Математика  ЕН.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности  ЕН.03 Экологические основы природопользования  ОП.01 Технология автоматизированного машиностроения  ОП.02 Метрология, стандартизация и сертификация  ОП.03 Технологическое оборудование и приспособления</p>	<p>ПМ.01 Разработка и компьютерное моделирование элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов  УП.01.01 Учебная практика  ПП.01.01 Производственная практика</p>

		<p>ОП.04 Инженерная графика  ОП.05 Материаловедение  ОП.06 Программирование ЧПУ для автоматизированного оборудования  ОП.07 Экономика организации  ОП.08 Охрана труда  ОП.09 Техническая механика  ОП.10 Процессы формообразования и инструменты  ОП.11 САПР технологических процессов и информационные технологии в профессиональной деятельности  ОП.12 Моделирование технологических процессов  ОП.13 Основы электротехники и электроники  ОП.14 Основы проектирования технологической оснастки  ОП.15 Безопасность жизнедеятельности  ОП.16 Безопасность жизнедеятельности (учебные сборы)  ПМ.01 Разработка и компьютерное моделирование элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов  МДК.01.01 Осуществление анализа решений для выбора программного обеспечения в целях разработки и тестирования модели элементов систем автоматизации на основе технического задания.  МДК.01.02 Тестирование разработанной модели элементов систем автоматизации с формированием пакета технической документации.  ПМ.02 Осуществление сборки и апробации моделей элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов.  МДК.02.01 Осуществление выбора оборудования, элементной базы, монтажа и наладки модели элементов систем автоматизации на основе разработанной технической документации.  МДК.02.02 Испытания модели элементов систем автоматизации в реальных условиях и их оптимизация.  МДК.02.03 Сборка, программирование и пуско-наладка станции  ПМ.03 Организация монтажа, наладки и технического обслуживания систем и средств автоматизации.  МДК.03.01 Планирование материально-технического обеспечения работ по монтажу, наладке и техническому обслуживанию систем и средств автоматизации.  МДК.03.02 Разработка, организация и контроль качества работ по монтажу, наладке и техническому обслуживанию систем и средств автоматизации.  ПМ.04 Осуществление текущего мониторинга состояния систем автоматизации.  МДК.04.01 Осуществление текущего мониторинга состояния систем автоматизации.  МДК.04.02 Организация работ по устранению неполадок и отказов автоматизированного оборудования.  МДК.04.03 Механический монтаж средств автоматики. Поиск неисправностей.  ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих  МДК.05.01 Выполнение работ по профессии 18494 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике</p>	<p>ПМ.02 Осуществление сборки и апробации моделей элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов:  УП.02.01 Учебная практика  ПП.02.01 Производственная практика    ПМ.03 Организация монтажа, наладки и технического обслуживания систем и средств автоматизации.  УП.03.01 Учебная практика  ПП.03.01 Производственная практика    ПМ.04 Осуществление текущего мониторинга состояния систем автоматизации.  УП.04.01 Учебная практика  ПП.04.01 Производственная практика    ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих  УП.05.01 Учебная практика</p>
--	--	---	--

18.02.06	<b>Химическая технология органических веществ</b>	<p>ОГСЭ.01 Основы философии  ОГСЭ.02 История  ОГСЭ.03 Иностранный язык  ОГСЭ.04 Физическая культура  ЕН.01 Математика  ЕН.02 Экологические основы природопользования  ЕН.03 Общая и неорганическая химия  ОП.01 Инженерная графика  ОП.02 Электротехника и электроника  ОП.03 Органическая химия  ОП.04 Аналитическая химия  ОП.05 Физическая и коллоидная химия  ОП.06 Теоретические основы химической технологии  ОП.07 Процессы и аппараты  ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности  ОП.09 Основы автоматизации технологических процессов  ОП.10 Основы экономики  ОП.11 Основы охраны труда, промышленной и экологической безопасности  ОП.12 Безопасность жизнедеятельности  ПМ.01 Обслуживание и эксплуатация технологического оборудования  МДК.01.01 Основы технического обслуживания промышленного оборудования  ПМ.02 Ведение технологического процесса с автоматическим регулированием параметров и режимов  МДК.02.01 Управление технологическими процессами производства органических веществ  ПМ.03 Контроль ресурсов и обеспечение качества продукции  МДК.03.01 Обеспечение качества продукции  ПМ.04 Планирование и организация работы персонала структурного подразделения  МДК.04.01 Управление персоналом структурного подразделения  ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих  МДК.05.01 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 13775 Машинист компрессорных установок</p>	<p>ПМ.01 Обслуживание и эксплуатация технологического оборудования  УП.01.01 Учебная практика  УП.01.02 Учебная практика  ПП.01.01 Производственная практика</p> <p>ПМ.02 Ведение технологического процесса с автоматическим регулированием параметров и режимов  УП.02.01 Учебная практика  ПП.02.01 Производственная практика</p> <p>ПМ.03 Контроль ресурсов и обеспечение качества продукции  УП.03.01 Учебная практика  ПП.03.01 Производственная практика</p> <p>ПМ.04 Планирование и организация работы персонала структурного подразделения  УП.04.01 Учебная практика  ПП.04.01 Производственная практика</p> <p>ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих  ПП.05.01 Производственная практика</p>
18.02.12	<b>Технология аналитического контроля химических соединений</b>	<p>ОГСЭ.01 Основы философии  ОГСЭ.02 История  ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности  ОГСЭ.04 Физическая культура  ОГСЭ.05 Психология общения</p>	<p>ПМ.01 Определение оптимальных средств и методов анализа природных и промышленных материалов</p>

		<p>ОГСЭ.06 Социальная адаптация  ЕН.01 Математика  ЕН.02 Общая и неорганическая химия  ОП.01 Информационные технологии в профессиональной деятельности  ОП.02 Органическая химия  ОП.03 Аналитическая химия  ОП.04 Физическая и коллоидная химия  ОП.05 Основы экономики  ОП.06 Электротехника и электроника  ОП.07 Метрология, стандартизация и сертификация  ОП.08 Охрана труда  ОП.09 Безопасность жизнедеятельности  ПМ.01 Определение оптимальных средств и методов анализа природных и промышленных материалов  МДК.01.01 Основы аналитической химии и физико-химических методов  ПМ.02 Проведение качественных и количественных анализов природных и промышленных материалов с применением химических и физико-химических методов анализа  МДК.02.01 Основы качественного и количественного анализа природных и промышленных материалов  МДК.02.02 Технический анализ природных и промышленных материалов  ПМ.03 Организация лабораторно-производственной деятельности  МДК.03.01 Организация лабораторно-производственной деятельности  МДК.03.02 Управление качеством продукции  МДК.03.03 Система охраны труда, промышленная экология и правовое обеспечение  ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих  МДК.04.01 Выполнение работ по профессии 13321 Лаборант химического анализа  ПМ.05 Выполнение работ по компетенции Worldskills Russia - Лабораторный химический анализ  МДК.05.01 Выполнение работ по компетенции Лабораторный химический анализ</p>	<p>УП.01.01 Учебная практика  ПП.01.01 Производственная практика    ПМ.02 Проведение качественных и количественных анализов природных и промышленных материалов с применением химических и физико-химических методов анализа  УП.02.01 Учебная практика  ПП.02.01 Производственная практика    ПМ.03 Организация лабораторно-производственной деятельности  УП.03.01 Учебная практика  ПП.03.01 Производственная практика    ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих  УП.04.01 Учебная практика  ПП.04.01 Производственная практика    ПМ.05 Выполнение работ по компетенции Worldskills Russia - Лабораторный химический анализ  УП.05.01 Учебная практика  ПП.05.01 Производственная практика</p>
--	--	---	--

33.02.01	<b>Фармация</b>	ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История ОГСЭ.03 Иностранный язык ОГСЭ.04 Физическая культура ОГСЭ.05 Социальная адаптация ЕН.01 Экономика организации ЕН.02 Математика ЕН.03 Информатика ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией ОП.02 Анатомия и физиология человека ОП.03 Основы патологии ОП.04 Генетика человека с основами медицинской генетики ОП.05 Гигиена и экология человека ОП.06 Основы микробиологии и иммунологии ОП.07 Ботаника ОП.08 Общая и неорганическая химия ОП.09 Органическая химия ОП.10 Аналитическая химия ОП.11 Безопасность жизнедеятельности ПМ.01 Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента МДК.01.01 Лекарствоведение МДК.01.02 Отпуск лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента ПМ.02 Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля МДК.02.01 Технология изготовления лекарственных форм МДК.02.02 Контроль качества лекарственных средств ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией при отсутствии специалиста с высшим образованием МДК.03.01 Организация деятельности аптеки и ее структурных подразделений	ПМ.01 Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента ПП.01.01 Производственная практика  ПМ.02 Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля УП.02.01 Учебная практика УП.02.02 Учебная практика ПП.02.01 Производственная практика  ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией при отсутствии специалиста с высшим образованием ПП.03.01 Производственная практика
38.02.03	<b>Операционная деятельность в логистике</b>	ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История ОГСЭ.03 Иностранный язык ОГСЭ.04 Физическая культура ЕН.01 Математика ЕН.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОП.01 Экономика организации ОП.02 Статистика ОП.03 Менеджмент ОП.04 Документационное обеспечение управления ОП.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.06 Финансы денежное обращение и кредит ОП.07 Бухгалтерский учет ОП.08 Налоги и налогообложение ОП.09 Аудит	ПМ.01 Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности УП.01.01 Учебная практика ПП.01.01 Производственная практика  ПМ.02 Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении УП.02.01 Учебная практика



		<p>ОП.10 Анализ финансово хозяйственной деятельности  ОП.11 Безопасность жизнедеятельности  ПМ.01 Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности  МДК.01.01 Основы планирования и организации логистического процесса в организациях (подразделениях)  МДК.01.02 Документационное обеспечение логистических процессов  ПМ.02 Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении  МДК.02.01 Основы управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении  МДК.02.02 Оценка рентабельности системы складирования и оптимизация внутрипроизводственных потоковых процессов  МДК.02.03 Оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов  ПМ.03 Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками  МДК.03.01 Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)  МДК.03.02 Оценка инвестиционных проектов в логистической системе  ПМ.04 Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций  МДК.04.01 Основы контроля и оценки эффективности функционирования логистических систем и операций</p>	<p>ПП.02.01 Производственная практика    ПМ.03 Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками  ПП.03.01 Производственная практика    ПМ.04 Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций  ПП.04.01 Производственная практика</p>
<b>38.02.05</b>	<b>Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров</b>	<p>ОГСЭ.01 Основы философии  ОГСЭ.02 История  ОГСЭ.03 Иностранный язык  ОГСЭ.04 Физическая культура  ОГСЭ.05 Социальная адаптация  ЕН.01 Математика  ЕН.02 Экологические основы природопользования  ОП.01 Основы коммерческой деятельности  ОП.02 Теоретические основы товароведения  ОП.03 Статистика  ОП.04 Информационные технологии в профессиональной деятельности  ОП.05 Документационное обеспечение управления  ОП.06 Правовое обеспечение профессиональной деятельности  ОП.07 Бухгалтерский учет  ОП.08 Метрология и стандартизация  ОП.09 Безопасность жизнедеятельности  ПМ.01 Управление ассортиментом товаров различных сфер деятельности  МДК.01.01 Основы управления ассортиментом товаров  ПМ.02 Организация и проведение экспертизы и оценки качества товаров  МДК.02.01 Оценка качества товаров и основы экспертизы  ПМ.03 Организация работ в подразделении организации</p>	<p>ПМ.01 Управление ассортиментом товаров различных сфер деятельности  УП.01.01 Учебная практика  ПП.01.01 Производственная практика    ПМ.02 Организация и проведение экспертизы и оценки качества товаров  ПП.02.01 Производственная практика    ПМ.03 Организация работ в подразделении организации  ПП.03.01 Производственная практика    ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким</p>

		МДК.03.01 Управление структурным подразделением организации ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих МДК.04.01 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 17353 Продавец продовольственных товаров	профессиям рабочих, должностям служащих УП.04.01 Учебная практика ПП.04.01 Производственная практика
--	--	--	--

Код	Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные программой	Практики, предусмотренные программой
13.01.10	<b>Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)</b>	ОП.01 Техническое черчение ОП.02 Электротехника ОП.03 Основы технической механики и слесарных работ ОП.04 Материаловедение ОП.05 Охрана труда ОП.06 Безопасность жизнедеятельности ОП.07 Безопасность жизнедеятельности (учебные сборы) ПМ.01 Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций МДК.01.01 Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ МДК.01.02 Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций ПМ.02 Проверка и наладка электрооборудования МДК.02.01 Организация и технология проверки электрооборудования МДК.02.02 Контрольно-измерительные приборы ПМ.03 Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования МДК.03.01 Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций ФК.00 Физическая культура	ПМ.01 Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций УП.01.01 Учебная практика ПП.01.01 Производственная практика  ПМ.02 Проверка и наладка электрооборудования УП.02.01 Учебная практика ПП.02.01 Производственная практика  ПМ.03 Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования УП.03.01 Учебная практика ПП.03.01 Производственная практика
18.01.02	<b>Лаборант-эколог</b>	ОП.01 Электротехника ОП.02 Основы аналитической химии ОП.03 Природопользование и охрана окружающей среды ОП.04 Основы стандартизации и технические измерения ОП.05 Охрана труда ОП.06 Безопасность жизнедеятельности ПМ.01 Подготовка химической посуды, приборов и лабораторного оборудования МДК.01.01 Техника подготовки химической посуды, приборов и лабораторного оборудования ПМ.02 Приготовление проб и растворов различной концентрации МДК.02.01 Основы приготовления проб и растворов различной концентрации	ПМ.01 Подготовка химической посуды, приборов и лабораторного оборудования УП.01.01 Учебная практика ПП.01.01 Производственная практика  ПМ.02 Приготовление проб и растворов различной концентрации

		<p>ПМ.03 Осуществление экологического контроля производства и технологического процесса  МДК.03.01 Основы экологического контроля производства и технологического процесса</p> <p>ПМ.04 Обработка и оформление результатов анализа  МДК.04.01 Обработка и учет результатов химических анализов</p> <p>ПМ.05 Соблюдение правил и приемов техники безопасности, промышленной санитарии и пожарной безопасности  МДК.05.01 Правила техники безопасности, промышленной санитарии и пожарной безопасности</p> <p>ФК.00 Физическая культура</p>	<p>УП.02.01 Учебная практика  ПП.02.01 Производственная практика</p> <p>ПМ.03 Осуществление экологического контроля производства и технологического процесса  УП.03.01 Учебная практика  ПП.03.01 Производственная практика</p> <p>ПМ.04 Обработка и оформление результатов анализа  УП.04.01 Учебная практика  ПП.04.01 Производственная практика</p> <p>ПМ.05 Соблюдение правил и приемов техники безопасности, промышленной санитарии и пожарной безопасности  УП.05.01 Учебная практика  ПП.05.01 Производственная практика</p>
<b>46.01.01</b>	<b>Секретарь</b>	<p>ОП.01 Экономика организации  ОП.02 Основы этики и психологии профессиональной деятельности  ОП.03 Правовые основы профессиональной деятельности  ОП.04 Безопасность жизнедеятельности</p> <p>ПМ.01 Информационно-документационная деятельность  МДК.01.01 Документационное управление</p> <p>ПМ.02 Организационная деятельность  МДК.02.01 Организация секретарского обслуживания</p> <p>ФК.00 Физическая культура</p>	<p>ПМ.01 Информационно-документационная деятельность  УП.01.01 Учебная практика  ПП.01.01 Производственная практика</p> <p>ПМ.02 Организационная деятельность  УП.02.01 Учебная практика  ПП.02.01 Производственная практика</p>