

Промежуточная аттестация на 2023/2024 учебный год

№ группы	Наименование дисциплин			
	1 семестр		2 семестр	
	Дифференцированные зачеты	Экзамены	Дифференцированные зачеты	Экзамены
1 курс				
11РТ 12РТ 13РТ 14РТ			ОД.04 Иностранный язык ОД.08 Биология ОД.10 Обществознание ОД.12 Физическая культура ОД.13 Основы безопасности жизнедеятельности ОД.14 Индивидуальный проект МДК.05.01 Технология монтажа и сборки средней сложности узлов и приборов РЭА УП.05.01 Учебная практика	ОД.01 Русский язык ОД.05 Информатика ОД.06 Физика
11ИП 12ИП 13ИП 11ИК 11МЭ 11МР	ОД.04 Иностранный язык ОД.12 Физическая культура		ОД.03 Математика ОД.04 Иностранный язык ОД.08 Биология ОД.10 Обществознание ОД.12 Физическая культура ОД.13 Основы безопасности жизнедеятельности ОД.14 Индивидуальный проект	ОД.01 Русский язык ОД.05 Информатика ОД.06 Физика
11ИТ 12ИТ 13ИТ	ОГСЭ.05 Физическая культура ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи ОПД.09 Стандартизация, сертификация и техническое документооборот КОМПЛЕКСНЫЙ* ОГСЭ.02 История ОГСЭ.03 Психология общения КОМПЛЕКСНЫЙ ОПД.01 Операционные системы и среды ОПД.02 Архитектура аппаратных средств		ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Физическая культура ЕН.04 Экологические основы природопользования ОПД.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности КОМПЛЕКСНЫЙ ЕН.02 Дискретная математика с элементами математической логики ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика КОМПЛЕКСНЫЙ* ОПД.10 Численные методы ОПД.11 Компьютерные сети КОМПЛЕКСНЫЙ**	ЕН.01 Элементы высшей математики ОПД.03 Информационные технологии ОПД.04 Основы алгоритмизации и программирования ОПД.08 Основы проектирования баз данных

№ группы	Наименование дисциплин			
	1 семестр		2 семестр	
	Дифференцированные зачеты	Экзамены	Дифференцированные зачеты	Экзамены
			МДК.04.01 Внедрение и поддержка компьютерных систем УП.04 Учебная практика	
11ТМ	УП.01. Учебная практика ОГСЭ.04Физическая культура		ОГСЭ.02 История ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Физическая культура ЕН.01 Математика ЕН.03 Экологические основы природопользования ОПД.01 Инженерная графика ОПД.06Материаловедение МДК.01.01 Технология монтажа и пуско-наладки мехатронных систем МДК.01.02 Технология программирования мехатронных систем (<i>КУРСОВОЙ ПРОЕКТ</i>) ПП.01 Производственная практика	ЕН.02 Информатика ОПД.02 Электротехника и основы электроники ПМ.01. Монтаж, программирование и пуско-наладка мехатронных систем (Экзамен по модулю)
11АТ	ОГСЭ.02История ОГСЭ.05Физическая культура ЕН.01 Математика МДК.05.01 Выполнение работ по профессии Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (КИПиА)		ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.04 Физическая культура ЕН.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОПД.07 Техническая механика КОМПЛЕКСНЫЙ ОПД.01 Технология автоматизированного машиностроения ОПД.03 Инженерная графика КОМПЛЕКСНЫЙ* ОПД.02Метрология, стандартизация и сертификация ОПД.04 Материаловедение УП.05 Учебная практика	ОПД.10Основы электротехники и электроники ОПД.12 Электрические, гидравлические и пневматические системы ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Экзамен по модулю)
11МК	ОПД.07Техническое черчение ОПД.08 Электротехнические материалы	ОПД.02Технические измерения ОПД.03Основы автоматизации технологических процессов	ОПД.05Физическая культура ОПД.06Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОПД.01Основы электротехники и электроники ПМ.01 Выполнение монтажа приборов и электрических схем систем автоматики в соответствии с

№ группы	Наименование дисциплин			
	1 семестр		2 семестр	
	Дифференцированные зачеты	Экзамены	Дифференцированные зачеты	Экзамены
			МДК.01.01 Средства автоматизации и измерения технологического процесса МДК.01.02 Монтаж средств автоматизации МДК 01.03 Система охраны труда и промышленная экология УП.01 Учебная практика ПП.01 Производственная практика	требованиями охраны труда и экологической безопасности (экзамен по модулю)
11РА 12РА	СГ.01 История России УП.01 Учебная практика КОМПЛЕКСНЫЙ* ОП.03 Основы электротехники ОП.04 Электронная техника КОМПЛЕКСНЫЙ** ОП.01 Математические методы решения типовых прикладных задач ОП.05 Основы метрологии и электрорадиоизмерений		СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности СГ.03 Безопасность жизнедеятельности СГ.04 Физическая культура ПП.01 Производственная практика КОМПЛЕКСНЫЙ* МДК.01.01 Технологии и оборудование производства изделий электронной техники МДК.01.02 Технологические операции и процессы производства электронных устройств и систем (<i>КУРСОВОЙ ПРОЕКТ</i>) КОМПЛЕКСНЫЙ** ОП.02 Информатика и вычислительная техника ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности КОМПЛЕКСНЫЙ*** МДК.05.01 Технология монтажа и сборки средней сложности узлов и приборов РЭА УП.05.01 Учебная практика	ПМ.01 Выполнение сборки, монтажа и демонтажа электронных устройств и систем (Экзамен по модулю)
11К	КОМПЛЕКСНЫЙ ОГСЭ.02 История ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.04 Физическая культура ОГСЭ.05 Психология общения ЕН.01 Математика		ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.04 Физическая культура ОПД.09 Безопасность жизнедеятельности КОМПЛЕКСНЫЙ ПП. 04 Производственная практика	ОПД.01 Экономика организации ОПД.03 Менеджмент (по отраслям) ПМ.03 Управление ассортиментом, оценка качества и обеспечение сохраняемости товаров (Экзамен по модулю)

№ группы	Наименование дисциплин			
	1 семестр		2 семестр	
	Дифференцированные зачеты	Экзамены	Дифференцированные зачеты	Экзамены
	МДК.03.01 Теоретические основы товароведения		ПП.03 Производственная практика КОМПЛЕКСНЫЙ * МДК.04.01 Организация и техника продаж непродовольственных товаров УП.04 Учебная практика КОМПЛЕКСНЫЙ ** МДК.01.02 Организация торговли МДК.01.03 Техническое оснащение торговых организаций и охрана труда МДК.03.02 Товароведение продовольственных и непродовольственных товаров КОМПЛЕКСНЫЙ *** ОПД.04 Документационное обеспечение управления ОПД.08 Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия	ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Квалификационный экзамен)
11MT	ОП.01 Основы черчение ОП.03 Основы электроматериаловедения ОП.05 Основы автоматизации производства ОП.06 Основы экономики организации ОП.07 Безопасность жизнедеятельности КОМПЛЕКСНЫЙ* ОП.02 Основы электротехники ОП.04 Основы радиоэлектроники		ФК.00 Физическая культура КОМПЛЕКСНЫЙ* МДК.01.01 Технология монтажа радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники МДК.01.02 Технология сборки радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники УП.01 Учебная практика КОМПЛЕКСНЫЙ** ПП.01 Производственная практика ПП.02 Производственная практика ПП.03 Производственная практика КОМПЛЕКСНЫЙ***	ПМ.01 Выполнение монтажа и сборки средней сложности и сложных узлов, блоков, приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники (Экзамен по модулю) ПМ.02 Выполнение типовых слесарных и слесарно-сборочных работ (Экзамен по модулю) ПМ.03 Регулировка, диагностика и мониторинг работоспособности смонтированных узлов, блоков и приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники (Экзамен по модулю)

№ группы	Наименование дисциплин			
	1 семестр		2 семестр	
	Дифференцированные зачеты	Экзамены	Дифференцированные зачеты	Экзамены
			МДК.02.01 Теоретические основы слесарных работ и слесарно-сборочных работ МДК.02.02 Теоретические основы механической обработки деталей радиоэлектронной аппаратуры, приборов и узлов УП.02 Учебная практика КОМПЛЕКСНЫЙ **** МДК.03.01 Теоретические основы контроля работоспособности радиоэлектронной аппаратуры МДК.03.02 Технология регулировки радиоэлектронной аппаратуры и приборов УП.03 Учебная практика	
11 МЦ	СГ.01 История России СГ.03 Безопасность жизнедеятельности КОМПЛЕКСНЫЙ* ОП.01 Основы информационных технологий ОП.02 Документационное и правовое обеспечение управления ОП.03 Базы данных		СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности СГ.04 Физическая культура СГ.06 Основы финансовой грамотности МДК.02.01 Работа в системе управления контентом КОМПЛЕКСНЫЙ* ПП.01 Производственная практика ПП.02 Производственная практика ПП.03 Производственная практика КОМПЛЕКСНЫЙ** УП.01 Учебная практика УП.02 Учебная практика УП.03 Учебная практика КОМПЛЕКСНЫЙ*** МДК.03.01 Создание визуального дизайна элементов графического пользовательского интерфейса МДК.03.02 Подготовка графических материалов для включения в графический пользовательский интерфейс КОМПЛЕКСНЫЙ****	ПМ.01 Оформление и компоновка технической документации (экзамен по модулю) ПМ.02 Техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте (экзамен по модулю) ПМ.03 Подготовка интерфейсной графики (экзамен по модулю)

№ группы	Наименование дисциплин			
	1 семестр		2 семестр	
	Дифференцированные зачеты	Экзамены	Дифференцированные зачеты	Экзамены
			МДК.01.01 Выполнение работы по подготовке и обработке данных различных форматов МДК.01.02 Манипулирование данными и формирование запросов к базе данных	
11 ЭН	СГ.01 История России СГ.05 Основы бережливого производства ОП.03 Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности КОМПЛЕКСНЫЙ* ОП.01 Электротехника ОП.02 Общая технология электромонтажных работ		СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности СГ.03 Безопасность жизнедеятельности СГ.04 Физическая культура СГ.06 Основы финансовой грамотности КОМПЛЕКСНЫЙ* ПП.01 Производственная практика ПП.02 Производственная практика ПП.03 Производственная практика КОМПЛЕКСНЫЙ** УП.01 Учебная практика УП.02 Учебная практика УП.03 Учебная практика КОМПЛЕКСНЫЙ*** МДК.01.01 Технология монтажа электропроводок всех видов МДК.02.01 Технология монтажа силового и осветительного электрооборудования МДК.03.01 Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей	ПМ.01 Монтаж электропроводок всех видов (экзамен по модулю) ПМ.02 Монтаж силового и осветительного электрооборудования (экзамен по модулю) ПМ.03 Монтаж распределительных устройств и вторичных цепей (экзамен по модулю)

2 курс

<p>21 ИП 22 ИП</p>	<p>ОГСЭ.05 Физическая культура ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи ОПД.09 Стандартизация, сертификация и техническое документоведение КОМПЛЕКСНЫЙ ОПД.01 Операционные системы и среды ОПД.02 Архитектура аппаратных средств КОМПЛЕКСНЫЙ* ОГСЭ.02История ОГСЭ.03Психология общения</p>		<p>ОГСЭ.04Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05Физическая культура ОПД.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности ЕН.04 Экологические основы природопользования КОМПЛЕКСНЫЙ ЕН.02 Дискретная математика с элементами математической логики ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика КОМПЛЕКСНЫЙ* ОПД.10Численные методы ОПД.11Компьютерные сети КОМПЛЕКСНЫЙ** МДК.04.01 Внедрение и поддержка компьютерных систем УП.04 Учебная практика</p>	<p>ЕН.01 Элементы высшей математики ОПД.03 Информационные технологии ОПД.04 Основы алгоритмизации и программирования ОПД.08 Основы проектирования баз данных</p>
<p>21 ИТ 22 ИТ</p>	<p>ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.05 Физическая культура ОПД.06 Безопасность жизнедеятельности МДК.04.02 Обеспечение качества функционирования компьютерных систем ПП.04 Производственная практика</p>	<p>ПМ.04 Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем (экзамен по модулю)</p>	<p>ОГСЭ.04Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05Физическая культура ОПД.07 Экономика отрасли УП.02 Учебная практика ПП.11 Производственная практика КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.02.02 Инструментальные средства разработки программного обеспечения МДК.02.03 Математическое моделирование КОМПЛЕКСНЫЙ* МДК.11.01 Технология разработки и защиты баз данных УП.11 Учебная практика</p>	<p>ПМ.11 Разработка, администрирование и защита баз данных (экзамен по модулю)</p>
<p>21 КС</p>	<p>ОГСЭ.02История ЕН.01 Элементы высшей математики УП.01 Учебная практика</p>		<p>ОГСЭ.01Основы философии ОГСЭ.03Иностранный язык ОГСЭ.04Физическая культура ЕН.02 Теория вероятностей и математическая статистика ОПД.01Инженерная графика ОПД.05Информационные технологии</p>	<p>ОПД.02Основы электротехники ОПД.08Дискретная математика ПМ.01 Проектирование цифровых устройств</p>

			ПП.01 Производственная практика КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.01.01 Цифровая схемотехника МДК.01.02 Проектирование цифровых устройств	
21 КТ		ОПД.04 Электротехнические измерения ОПД.07 Операционные системы и среды	ОГСЭ.03 Иностранный язык ОГСЭ.04 Физическая культура ОПД.10 Безопасность жизнедеятельности ОПД.11 Создание документов средствами графических программ ОПД.13 Основы предпринимательской деятельности МДК.02.01 Микропроцессорные системы (КУРСОВОЙ ПРОЕКТ) МДК.02.02 Установка и конфигурирование периферийного оборудования УП.02 Учебная практика ПП.02 Производственная практика	ОПД.03 Прикладная электроника ОПД.09 Основы алгоритмизации и программирования ПМ.02 Применение микропроцессорных систем, установка и настройка периферийного оборудования
21 МЭ	ОГСЭ.02 История ОГСЭ.04 Физическая культура ЕН.01 Математика ЕН.04 Экологические основы природопользования КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.04.01 Технология выполнения работ (ОКПР 14618 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов, 3 разряд) УП.04.01 Учебная практика		ОГСЭ.02 История ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Физическая культура ПП.04 Производственная практика КОМПЛЕКСНЫЙ ЕН.02 Физика ЕН.03 Информатика КОМПЛЕКСНЫЙ* ОПД.06 Материаловедение, электрорадиоматериалы и радиокомпоненты ОПД.09 Электрорадиоизмерения КОМПЛЕКСНЫЙ** ОПД.01 Инженерная графика ОПД.03 Метрология, стандартизация и сертификация КОМПЛЕКСНЫЙ*** МДК.04.02 Технология выполнения работ (ОКПР 17861 Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов, 3 разряд) УП.04.02 Учебная практика	ОПД.02 Электротехника ОПД.05 Электронная техника ПМ 04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (экзамен по модулю)

<p>21MP 22MP</p>	<p>ОПД.01 Инженерная графика УП.01. Учебная практика ОГСЭ.04 Физическая культура</p>		<p>ОГСЭ.02 История ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Физическая культура ЕН.01 Математика ЕН.03 Экологические основы природопользования МДК.01.01 Технология монтажа и пуско-наладки мехатронных систем МДК.01.02 Технология программирования мехатронных систем (КУРСОВОЙ ПРОЕКТ) ПП.01 Производственная практика</p>	<p>ЕН.02 Информатика ОПД.02 Электротехника и основы электроники ПМ.01 Монтаж, программирование и пуско-наладка мехатронных систем (экзамен по модулю)</p>
<p>21 TM 22 TM</p>	<p>УП.02 Учебная практика ОГСЭ.04 Физическая культура</p>	<p>ОПД.04 Техническая механика ОПД.10 Элементы гидравлических и пневматических систем</p>	<p>ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Физическая культура ОПД.07 Основы вычислительной техники ОПД.11 Безопасность жизнедеятельности МДК.02.01 Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем ПП.02 Производственная практика МДК.04.01 Выполнение работ по профессии 18494 "Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике" УП.04 Учебная практика ПП.04 Производственная практика</p>	<p>ОПД.09 Электрические машины и электроприводы ПМ.02 Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем (экзамен по модулю) ПМ.04 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих (экзамен по модулю)</p>
<p>21 РП</p>	<p>ОГСЭ.04 Физическая культура ОПД.11 Охрана труда МДК.05.01 Выполнение работ по профессии 18494 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике КОМПЛЕКСНЫЙ ПП.01 Производственная практика</p>	<p>ОПД.08 Гидравлические и пневматические системы ПМ.05 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих</p>	<p>ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.04 Физическая культура ОГСЭ.05 Психология общения ЕН.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности ЕН.03 Экологические основы природопользования КОМПЛЕКСНЫЙ** МДК.02.01 Технология узловой сборки и пусконаладки промышленных роботов</p>	<p>ПМ.01 Осуществление комплекса работ по узловой сборке и пусконаладке манипуляторов на технологических позициях роботизированного участка ПМ.02 Осуществление комплекса работ по узловой сборке и пусконаладке промышленных роботов на технологических позициях роботизированного участка</p>

	ПП.05 Производственная практика		УП.02 Учебная практика КОМПЛЕКСНЫЙ* МДК.01.01Технология работ по сборке и пусконаладке манипуляторов (<i>КУРСОВОЙ ПРОЕКТ</i>) МДК.01.02 Программирование и пусконаладка систем с числовым программным управлением КОМПЛЕКСНЫЙ ПП.01 Производственная практика ПП.02 Производственная практика	
21АТ	ОГСЭ.05 Физическая культура ЕН.03 Экологические основы природопользования УП.01. Учебная практика	ОПД.09 Электрические машины и приводы	ОГСЭ.03Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.04Физическая культура ОПД.11Безопасность жизнедеятельности УП.02 Учебная практика КОМПЛЕКСНЫЙ*** ОПД.08 САПР технологических процессов и информационные технологии в профессиональной деятельности ОПД.06Охрана труда КОМПЛЕКСНЫЙ** МДК.01.01 Теоретические основы разработки элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов МДК.01.02 Компьютерное моделирование элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов (<i>КУРСОВОЙ ПРОЕКТ</i>) КОМПЛЕКСНЫЙ* МДК.02.01 Технология сборки моделей элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов МДК.02.02 Технология апробации моделей элементов систем автоматизации в реальных условиях и	ПМ.01 Разработка и компьютерное моделирование элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов ПМ.02 Сборка и апробация моделей элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов.

			их оптимизация (<i>КУРСОВОЙ ПРОЕКТ</i>) КОМПЛЕКСНЫЙ ПП.02 Производственная практика ПП.01 Производственная практика	
21 МК	ОПД.04 Безопасность жизнедеятельности ОПД.09 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОПД.10 Технология слесарных и слесарно-сборочных работ		ОПД.05 Физическая культура ОПД.06 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОПД.11 Финансовая грамотность и предпринимательство в профессиональной сфере УП.02 Учебная практика ПП.02 Производственная практика ПП.03 Производственная практика КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.03.01 Технология эксплуатации контрольно-измерительных приборов и систем автоматики УП.03 Учебная практика КОМПЛЕКСНЫЙ* МДК.02.01 Технология пусконаладочных работ МДК.02.02 Автоматические системы управления технологических процессов	ПМ.02 Ведение наладки электрических схем и приборов автоматики в соответствии с требованиями технической документации ПМ.03 Техническое обслуживание и эксплуатация приборов и систем автоматики в соответствии с регламентом, требованиями охраны труда, бережливого производства и экологической безопасности
21К 22К	ОГСЭ.04 Физическая культура ОПД.06 Логистика ОПД.08 Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия		ОГСЭ.03 Иностранный язык ОГСЭ.04 Физическая культура ЕН.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОПД.02 Статистика ОПД.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОПД.10 Финансовая грамотность и предпринимательство в профессиональной сфере КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.01.01 Организация коммерческой деятельности (<i>КУРСОВОЙ ПРОЕКТ</i>) МДК.01.02 Организация торговли	ПМ.01 Организация и управление торгово-сбытовой деятельностью ПМ.02 Организация и проведение экономической и маркетинговой деятельности

			<p>МДК.01.03 Техническое оснащение торговых организаций и охрана труда КОМПЛЕКСНЫЙ*</p> <p>МДК.02.01 Финансы, налоги и налогообложение</p> <p>МДК.02.02 Анализ финансово- хозяйственной деятельности</p> <p>МДК.02.03 Маркетинг КОМПЛЕКСНЫЙ**</p> <p>ПП.01 Производственная практика</p> <p>ПП.02 Производственная практика</p>	
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

3 курс

<p>32 ИП 32 ИП</p>	<p>ОГСЭ.01 Основы философии ПП.04 Производственная практика КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.04.02 Обеспечение качества функционирования компьютерных систем УП.04 Учебная практика</p>	<p>ПМ.04 Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем</p>	<p>ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Физическая культура ОПД.06 Безопасность жизнедеятельности ОПД.13 Основы финансовой грамотности МДК.01.04 Системное программирование ПП.11 Производственная практика КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.11.01 Технология разработки и защиты баз данных УП.11 Учебная практика КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.02.02 Инструментальные средства разработки программного обеспечения МДК.02.03 Математическое моделирование УП.02 Учебная практика</p>	<p>ПМ.11 Разработка, администрирование и защита баз данных</p>
<p>31 ИТ</p>	<p>ОПД.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности МДК.02.01 Технология разработки программного обеспечения ПП.02 Производственная практика КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.01.03 Разработка мобильных приложений (<i>КУРСОВОЙ ПРОЕКТ</i>) УП.01. Учебная практика</p>	<p>ПМ.02 Осуществление интеграции программных модулей</p>	<p>ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Физическая культура ОПД.12 Менеджмент в профессиональной деятельности ОПД.14 Основы предпринимательской деятельности МДК.01.01 Разработка программных модулей (<i>КУРСОВОЙ ПРОЕКТ</i>) МДК.01.02 Поддержка и тестирование программных модулей ПП.01 Производственная практика</p>	<p>ОПД.07 Экономика отрасли ПМ.01 Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем</p>
<p>31 КС</p>		<p>ОПД.04 Электротехнические измерения ОПД.07 Операционные системы и среды</p>	<p>ОПД.10 Безопасность жизнедеятельности ОПД.11 Создание документов средствами графических программ ОПД.13 Основы предпринимательской деятельности ОГСЭ.03 Иностранный язык ОГСЭ.04 Физическая культура</p>	<p>ПМ.02 Применение микропроцессорных систем, установка и настройка периферийного оборудования ОПД.03 Прикладная электроника ОПД.09 Основы алгоритмизации и программирования</p>

			<p>МДК.02.01 Микропроцессорные системы (КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)</p> <p>МДК.02.02 Установка и конфигурирование периферийного оборудования</p> <p>УП.02 Учебная практика</p> <p>ПП.02 Производственная практика</p>	
31 АТ	<p>ОПД.14 Основы предпринимательской деятельности</p> <p>МДК.06.01 Промышленная автоматика</p>		<p>ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности</p> <p>ОГСЭ.04 Физическая культура</p> <p>ОПД.05 Экономика организации</p> <p>МДК.03.01 Теоретические основы организации монтажа, наладке и технического обслуживания систем и средств автоматизации</p> <p>ПП.03 Производственная практика</p> <p>МДК.04.01 Технология текущего мониторинга состояния систем автоматизации</p> <p>МДК.04.02 Организация работ по устранению неполадок и отказов автоматизированного оборудования.</p> <p>ПП.04 Производственная практика</p> <p>УП.06 Учебная практика</p>	<p>ПМ.03 Организация работ по монтажу, наладке и техническому обслуживанию систем и средств автоматизации</p> <p>ПМ.04 Проведение текущего мониторинга состояния систем автоматизации.</p> <p>ПМ.06 Компетенция WSR - Промышленная автоматика</p>
31МР	<p>УП.02 Учебная практика</p> <p>МДК.04.01 Выполнение работ по профессии 18494 "Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике"</p>	<p>ОПД.10 Элементы гидравлических и пневматических систем</p> <p>ОПД.04 Техническая механика</p>	<p>ОГСЭ.01 Основы философии</p> <p>ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности</p> <p>ОГСЭ.05 Физическая культура</p> <p>ЕН.04 Информационные технологии в профессиональной деятельности</p> <p>ОПД.06 Материаловедение</p> <p>ОПД.07 Основы вычислительной техники</p> <p>МДК.02.01 Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем</p> <p>ПП.02 Производственная практика</p> <p>КОМПЛЕКСНЫЙ</p> <p>УП.04 Учебная практика</p> <p>ПП.04 Производственная практика</p>	<p>ОПД.09 Электрические машины и электроприводы</p> <p>ПМ.02 Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем</p> <p>Экзамен по модулю</p> <p>ПМ.04 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих</p> <p>Квалификационный экзамен по модулю</p>

<p>31 ТМ</p>	<p>ОГСЭ.05 Психология общения ОПД.08 Основы автоматического управления ОПД.11 Безопасность жизнедеятельности ОПД.13 Основы предпринимательской деятельности УП.03 Учебная практика (по профилю специальности) КОМПЛЕКСНЫЙ ОПД.03 Метрология, стандартизация и сертификация ОПД.05 Охрана труда</p>		<p>ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.04 Физическая культура ОПД.12 Экономика организации ПП.03 Производственная практика КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.03.01 Разработка и моделирование мехатронных систем <i>(КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)</i> МДК.03.02 Оптимизация работы мехатронных систем</p>	<p>ПМ.03 Разработка, моделирование и оптимизация работы мехатронных систем (экзамен по модулю)</p>
<p>31МЭ</p>	<p>ОПД.06 Материаловедение, электрорадиоматериалы и радиокомпоненты ОПД.13 Основы финансовой грамотности УП.01 Учебная практика</p>		<p>ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Физическая культура ОПД.11 Безопасность жизнедеятельность ОПД.12 Охрана труда ОПД.14 Основы предпринимательской деятельности ПП.01 Производственная практика КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.01.01 Технология сборки, монтажа и демонтажа электронных приборов и устройств МДК.01.02 Технология настройки и регулировки электронных приборов и устройств</p>	<p>ПМ.01 Выполнение сборки, монтажа и демонтажа электронных приборов и устройств</p>

4 курс

<p>41РТ</p>	<p>ОПД.05 Экономика организации ОПД.11 Правовое обеспечение профессиональной деятельности (3) ОПД.12 Управление персоналом</p>		<p>ОГСЭ.03 Иностранный язык ОГСЭ.04 Физическая культура МДК.01.02 Технология автоматизации радиотехнического производства <i>(КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)</i> ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности). МДК.03.01 Методы проведения стандартных и сертификационных испытаний МДК.03.02 Методы оценки качества и управления качеством продукции <i>(КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)</i> ПП.03 Производственная практика</p>	<p>ПМ.01 Организация и выполнение сборки и монтажа радиотехнических систем, устройств и блоков в соответствии с технической документацией ПМ.03 Проведение стандартных и сертификационных испытаний узлов и блоков радиоэлектронного изделия</p>
<p>41МЭ</p>	<p>ОГСЭ.04 Психология общения УП.02 Учебная практика</p>		<p>ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.06 Физическая культура МДК.02.01 Технология диагностики работоспособности электронных приборов и устройств средней сложности <i>(КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)</i>. МДК.02.02 Технология обслуживания и ремонта электронных приборов и устройств ПП.02 Производственная практика</p>	<p>ПМ.02 Проведение технического обслуживания и ремонта электронных приборов и устройств (экзамен по модулю) ОПД.07 Цифровая схемотехника ОПД.08 Микропроцессорные системы</p>
<p>41МР 42МР</p>	<p>ОГСЭ.04 Физическая культура (3) ОПД.05 Охрана труда УП.03 Учебная практика (по профилю специальности)</p>		<p>ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.04 Физическая культура ОГСЭ.05 Психология общения ОПД.07 Основы вычислительной техники ОПД.08 Основы автоматического управления ОПД.12 Экономика организации МДК.03.01 Разработка и моделирование мехатронных систем <i>(КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)</i> МДК.03.02 Оптимизация работы мехатронных систем ПП.03 Производственная практика</p>	<p>ПМ.03 Разработка, моделирование и оптимизация работы мехатронных систем (Экзамен по модулю)</p>

5 курс**51МЭ**
52МЭ

УП.03 Учебная практика

ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.06 Физическая культура
ОПД.03 Охрана труда
ОПД.09 Микропроцессорные системы
МДК.03.02 Основы проектирования электронных приборов и устройств на основе печатного монтажа (*КУРСОВОЙ ПРОЕКТ*)
МДК.03.01 Схемотехническое проектирование электронных приборов и устройств
ПП.03 Производственная практика

ПМ.03 Проектирование электронных приборов и устройств на основе печатного монтажа
ОПД.08 Экономика организации (*КУРСОВОЙ ПРОЕКТ*)
ОПД.09 Цифровая схемотехника