

О реализуемых образовательных программах с указанием учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) практики, предусмотренных соответствующей образовательной программой

№ п/п	Код/наименование направления подготовки	Учебные дисциплины\профессиональные модули/практики
1	15.01.09 Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	<p>ОУД.00 Общеобразовательные учебные дисциплины ОУД.01. Русский язык и литература ОУД.02. Иностранный язык ОУД. 03 Математика: алгебра, начала анализа, геометрия ОУД.04 История ОУД.05 Физическая культура ОУД. 06. ОБЖ</p> <p>Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей ОУД.07*Информатика ОУД.08* Физика ОУД.09 Химия ОУД.10 Обществознание (вкл. экономику и право) ОУД.11 Биология ОУД.12 География ОУД.13 Экология</p> <p>УД.00 Дополнительные дисциплины УД.01 Проектная деятельность УД.02. Эффективное поведение на рынке труда УД.03 Культурология. Православная культура</p> <p>ОП.00 Профессиональный цикл ОП.01. Основы черчения ОП.02 Основы электротехники ОП.03 Основы радиоэлектроники ОП.04 Техническая механика ОП.05 Основы материаловедения ОП 06 Основы автоматизации производства ОП.07 Безопасность жизнедеятельности ОП.08 Охрана труда ОП.09 Техническая механика</p> <p>ПМ.00 Профессиональные модули ПМ.01. Выполнение монтажа контрольно-измерительных приборов и автоматики МДК.01.01. Основы организации работ по монтажу контрольно-измерительных приборов и</p>

		автоматики МДК 01.02 Слесарные и слесарно-сборочные работы УП.01 Учебная практика ПМ.02 Проведение наладки контрольно-измерительных приборов и систем автоматики МДК 02.01 Технология пусконаладочных работ различных стадий МДК.02.02 Технология наладки КИП и А УП.02 Учебная практика ПП.02 Производственная практика ПМ.03. Техническое обслуживание и эксплуатация контрольно-измерительных приборов и систем автоматики МДК 03.01 Теоретические основы эксплуатации контрольно-измерительных приборов и систем автоматики МДК.03.02 Радиационная безопасности МДК 03.03 Информационные технологии в профессиональной деятельности ПП.03 Производственная практика ФК.00 Физическая культура
2	13.02.05 Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях	ОУД.00 Общеобразовательные учебные дисциплины ОУД.01. Русский язык и литература ОУД.02. Иностранный язык ОУД. 03 Математика: алгебра, начала анализа, геометрия ОУД.04 История ОУД.05 Физическая культура ОУД. 06. ОБЖ Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей ОУД.07*Информатика ОУД.08* Физика ОУД.09 Химия ОУД.10 Обществознание (вкл. экономику и право) ОУД.11 Биология ОУД.12 География ОУД.13 Экология УД.00 Дополнительные дисциплины УД.01 Проектная деятельность ОГСЭ. Общий гуманитарный и социально-экономический цикл ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История

ОГСЭ.03 Иностранный язык
ОГСЭ.04 Физическая культура
ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06 Основы социологии и политологии
ОГСЭ.07 Социальная психология
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл
ЕН.01 Математика
ЕН.02 Экологические основы природопользования
ЕН.03 Информатика
ОП.00 Профессиональный цикл
ОП.01. Инженерная графика
ОП.02 Электротехника и электроника
ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04 Техническая механика
ОП.05 Материаловедение
ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07 Основы экономики
ОП.08 Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09 Охрана труда
ОП.10 Безопасность жизнедеятельности
ОП.11 Аналитическая химия
ОП.12 Основы гидравлики
ОП.13 Основы компьютерного проектирования
ОП.14 Основы ядерной физики и радиационная безопасность
ПМ.00 Профессиональные модули
ПМ.01. Технологическое сопровождение производства электроэнергии и подготовка топлива , воды и смазочных материалов
МДК.01.01. Теоретические основы производства электроэнергии, подготовки воды, топлива и смазочных материалов на тепловых электростанциях
УП.01 Учебная практика
ПП.01 производственная практика
ПМ.02 Ведение технической документации подготовки топлива, воды и смазочных материалов
МДК 02.01 Основы ведения технической документации подготовки топлива, воды и смазочных материалов

		<p>УП.02 Учебная практика ПМ.03. Организация и управление персоналом производственного участка МДК 03.01 Основы организации работы производственного участка МДК.03.02 Психология делового общения МДК 03.03 Культура безопасности на АЭС ПП.03 Производственная практика ПМ.04. Участие в модернизации технологий производства электроэнергии, подготовки топлива, воды и смазочных материалов МДК 04.01 Модернизация технологий производства ПП.04 производственная практика ПМ.05. Выполнение работ по профессии 19848 Электромонтёр по техническому обслуживанию электрооборудования электростанций ПП.05 Производственная практика</p>
3	19.02.10 Технология общественного питания продукция	<p>ОУД.00 Общеобразовательные учебные дисциплины ОУД.01. Русский язык и литература ОУД.02. Иностранный язык ОУД. 03 Математика: алгебра, начала анализа, геометрия ОУД.04 История ОУД.05 Физическая культура ОУД. 06. ОБЖ Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей ОУД.07*Информатика ОУД.08* Физика ОУД.09 Химия ОУД.10 Обществознание (вкл. экономику и право) ОУД.11 Биология ОУД.12 География ОУД.13 Экология</p> <p>УД.00 Дополнительные дисциплины УД.01 Проектная деятельность</p> <p>ОГСЭ. Общий гуманитарный и социально-экономический цикл ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История ОГСЭ.03 Иностранный язык ОГСЭ.04 Физическая культура</p>

ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06 Основы социологии и политологии
ОГСЭ.07 Социальная психология
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл
ЕН.01 Математика
ЕН.02 Экологические основы природопользования
ЕН.03 Информатика
ОП.00 Профессиональный цикл
ОП.01. Микробиология, санитария и гигиена в пищевом производстве
ОП.02 Физиология питания
ОП.03 Организация хранения и контроль запасов и сырья
ОП.04 Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.05 Метрология и стандартизация
ОП.06 Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.07 Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.08 Охрана труда
ОП.09 Безопасность жизнедеятельности
ОП.10 Товароведение продовольственных товаров
ОП.11 Кухня народов мира
ОП.12 Технология карвинга
ОП.13 Психология и этика профессиональной деятельности
ПМ.00 Профессиональные модули
ПМ.01. Организация процесса приготовления и приготовление полуфабрикатов для сложной кулинарной продукции
МДК.01.01. Технология процесса приготовления и приготовление полуфабрикатов для сложной кулинарной продукции
УП.01 Учебная практика
ПМ.02 Организация процесса приготовления и приготовление сложной холодной кулинарной продукции
МДК 02.01 Технология приготовления сложной холодной кулинарной продукции
УП.02 Учебная практика
ПП.02 Производственная практика
ПМ.03. Организация процесса приготовления и приготовление сложной горячей кулинарной продукции
МДК 03.01 Технология приготовления сложной горячей кулинарной продукции
ПП.03 Производственная практика
ПМ.04 Организация процесса приготовления и приготовление сложных хлебобулочных,

		<p>мучных кондитерских изделий МДК 04.01 Технология приготовления сложных хлебобулочных, мучных кондитерских изделий ПП.04 Производственная практика ПМ.05. Организация процесса приготовления и приготовление сложных холодных и горячих десертов МДК.05.01 Технология приготовления сложных холодных и горячих десертов ПП.05 Производственная практика ПМ.06. Организация работы структурного подразделения МДК 06.01 Управление структурным подразделением организации МДК 06.02 Организация обслуживания ПП.06 Производственная практика ПМ.07 Выполнение работ по профессии 16675 Повар МДК.07.01 Кулинарное производство ПП.07 производственная практика</p>
4	23.01.03 Автомеханик	<p>ОУД.00 Общеобразовательные учебные дисциплины ОУД.01. Русский язык и литература ОУД.02. Иностранный язык ОУД. 03* Математика: алгебра, начала анализа, геометрия ОУД.04 История ОУД.05 Физическая культура ОУД. 06. ОБЖ Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей ОУД.07*Информатика ОУД.08* Физика ОУД.09 Химия ОУД.10 Обществознание (вкл. экономику и право) ОУД.11 Биология ОУД.12 География ОУД.13 Экология УД.00 Дополнительные дисциплины УД.01 Проектная деятельность УД.02. Эффективное поведение на рынке труда УД.03 Культурология. Православная культура ОП.00 Профессиональный цикл ОП.01. Электротехника</p>

		<p>ОП.02 Охрана труда ОП.03 Материаловедение ОП.04 Безопасность жизнедеятельности ПМ.00 Профессиональные модули ПМ.01. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта МДК.01.01. Слесарное дело и технические измерения МДК 01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей МДК 01.03 Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления УП.01 Учебная практика ПП.01 Производственная практика ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров МДК 02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В» и «С» МДК.02.02 Основы законодательства в сфере дорожного движения МДК 02.03 Психофизиологические основы деятельности водителя МДК 02.04 Основы управления транспортными средствами МДК 02.05 Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии МДК 02.06 Основы управления транспортными средствами категории «С» МДК 02.07 Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом ПП.02 Производственная практика ПМ.03. Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами МДК 03.01 Оборудование и эксплуатация заправочных станций МДК.03.02 Организация транспортировки, приёма, хранения и отпуска нефтепродуктов МДК 03.03 Информационные технологии в профессиональной деятельности ПП.03 Производственная практика ФК.00 Физическая культура</p>
5	14.02.01 Атомные электрические станции и установки	<p>ОУД.00 Общеобразовательные учебные дисциплины ОУД.01. Русский язык и литература ОУД.02. Иностранный язык ОУД. 03 Математика: алгебра, начала анализа, геометрия ОУД.04 История ОУД.05 Физическая культура ОУД. 06. ОБЖ Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей ОУД.07*Информатика ОУД.08* Физика</p>

ОУД.09 Химия
ОУД.10 Обществознание (вкл. экономику и право)
ОУД.11 Биология
ОУД.12 География
ОУД.13 Экология
УД.00 Дополнительные дисциплины
УД.01 Проектная деятельность
ОГСЭ. Общий гуманитарный и социально-экономический цикл
ОГСЭ.01 Основы философии
ОГСЭ.02 История
ОГСЭ.03 Иностранный язык
ОГСЭ.04 Физическая культура
ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06 Основы социологии и политологии
ОГСЭ.07 Социальная психология
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл
ЕН.01 Математика
ЕН.02 Экологические основы природопользования
ЕН.03 Информатика
ОП.00 Профессиональный цикл
ОП.01. Инженерная графика
ОП.02 Электротехника и электроника
ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04 Техническая механика
ОП.05 Материаловедение
ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07 Основы экономики
ОП.08 Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09 Охрана труда
ОП.10 Безопасность жизнедеятельности
ОП.11 Основы компьютерного проектирования
ОП.12 Измерительная техника
ОП.13 Основы ядерной физики и радиационная безопасность
ПМ.00 Профессиональные модули
ПМ.01. Обслуживание теплоэнергетического оборудования технических систем атомных электростанций
МДК.01.01. Технологическое обслуживание технических систем и оборудования атомных

		<p>электростанций УП.01 Учебная практика ПП.01 Производственная практика ПМ.02 Эксплуатация теплоэнергетического оборудования и технических систем атомных электростанций МДК 02.01 Основы эксплуатации теплоэнергетического оборудования и технических систем атомных электростанций УП.02 Учебная практика ПМ.03. Организация работы коллектива исполнителей МДК 03.01 Основы управления персоналом производственного подразделения МДК.03.02 Психология делового общения ПП.03 Производственная практика ПМ.04. Выполнение работ по профессии 13310 Лаборант-радиометрист МДК 04.01 Измерение гамма и спектроизлучений ПП.04 Производственная практика</p>
6	13.02.01 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	<p>ОУД.00 Общеобразовательные учебные дисциплины ОУД.01. Русский язык и литература ОУД.02. Иностранный язык ОУД. 03 Математика: алгебра, начала анализа, геометрия ОУД.04 История ОУД.05 Физическая культура ОУД. 06. ОБЖ Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей ОУД.07*Информатика ОУД.08* Физика ОУД.09 Химия ОУД.10 Обществознание (вкл. экономику и право) ОУД.11 Биология ОУД.12 География ОУД.13 Экология УД.00 Дополнительные дисциплины УД.01 Проектная деятельность ОГСЭ. Общий гуманитарный и социально-экономический цикл ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История ОГСЭ.03 Иностранный язык ОГСЭ.04 Физическая культура</p>

ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06 Основы социологии и политологии
ОГСЭ.07 Социальная психология
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл
ЕН.01 Математика
ЕН.02 Экологические основы природопользования
ЕН.03 Информатика
ОП.00 Профессиональный цикл
ОП.01. Инженерная графика
ОП.02 Электротехника и электроника
ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04 Техническая механика
ОП.05 Материаловедение
ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07 Основы экономики
ОП.08 Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.09 Охрана труда
ОП.10 Безопасность жизнедеятельности
ОП.11 Основы компьютерного проектирования
ОП.12 Измерительная техника
ОП.13 Основы ядерной физики и радиационная безопасность
ПМ.00 Профессиональные модули
ПМ.01. Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования
МДК.01.01. Электрические машины и аппараты
МДК 01.02 Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования
МДК 01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование
МДК 01.04 Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования
УП.01 Учебная практика
ПП.01 Производственная практика
ПМ.02 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов
МДК 02.01 Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов

		<p>УП.02 Учебная практика ПМ.03. Организация деятельности производственного подразделения МДК 03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения МДК.03.02 Менеджмент в профессиональной деятельности МДК.03.03 Психология делового общения МДК.03.04 Культура безопасности на АЭС ПП.03 Производственная практика ПМ.04. Выполнение работ по профессии 18590 слесарь-электрик по ремонту электрооборудования МДК 04.01 Ремонт узлов электрических машин ПП.04 Производственная практика</p>
7	15.01.05 Сварщик (электросварочные газосварочные работы)	<p>ОУД.00 Общеобразовательные учебные дисциплины ОУД.01. Русский язык и литература ОУД.02. Иностранный язык ОУД. 03 Математика: алгебра, начала анализа, геометрия ОУД.04 История ОУД.05 Физическая культура ОУД. 06. ОБЖ</p> <p>Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей ОУД.07*Информатика ОУД.08* Физика ОУД.09 Химия ОУД.10 Обществознание (вкл. экономику и право) ОУД.11 Биология ОУД.12 География ОУД.13 Экология</p> <p>УД.00 Дополнительные дисциплины УД.01 Проектная деятельность УД.02. Эффективное поведение на рынке труда УД.03 Культурология. Православная культура</p> <p>ОП.00 Профессиональный цикл ОП.01. Основы инженерной графики ОП.02 Основы автоматизации производства ОП.03 Основы электротехники ОП.04 Основы материаловедения ОП.05 Допуски и технические измерения ОП 06 Основы экономики</p>

		<p>ОП.07 Безопасность жизнедеятельности ОП.08 Охрана труда и радиационная безопасность ОП.09 Техническое обслуживание и ремонт реакторно-турбинного оборудования АЭС ПМ.00 Профессиональные модули ПМ.01. Подготовительно-сварочные работы МДК.01.01. Подготовка металла к сварке МДК 01.02 Технологические приёмы сборки изделий под сварку УП.01 Учебная практика ПМ.02 Сварка и резка деталей из различных сталей, цветных металлов и их сплавов, чугунов во всех пространственных положениях МДК 02.01 Оборудование, техника и технология электросварки МДК.02.02 Технология газовой сварки МДК.02.03 Электросварочные работы на автоматических и полуавтоматических машинах МДК.02.04 Технология электродуговой сварки и резки металла МДК.02.05 Технология производства сварных конструкций УП.02 Учебная практика ПП.02 Производственная практика ПМ.03. Наплавка дефектов деталей и узлов машин, механизмов конструкций и отливок под механическую обработку и пробное давление МДК 03.01 Наплавка дефектов под механическую обработку и пробное давление МДК.03.02 Технология дуговой наплавки деталей МДК 03.03 Технология газовой наплавки МДК 03.04 Технология автоматического и механизированного напарвления ПП.03 Производственная практика ФК.00 Физическая культура</p>
8	13.01.05 Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей	<p>ОУД.00 Общеобразовательные учебные дисциплины ОУД.01. Русский язык и литература ОУД.02. Иностранный язык ОУД. 03 Математика: алгебра, начала анализа, геометрия ОУД.04 История ОУД.05 Физическая культура ОУД. 06. ОБЖ Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей ОУД.07*Информатика ОУД.08* Физика ОУД.09 Химия</p>

ОУД.10 Обществознание (вкл. экономику и право)
ОУД.11 Биология
ОУД.12 География
ОУД.13 Экология
УД.00 Дополнительные дисциплины
УД.01 Проектная деятельность
УД.02. Эффективное поведение на рынке труда
УД.03 Культурология. Православная культура
ОП.00 Профессиональный цикл
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 Основы экономики
ОП.08 Охрана труда и радиационная безопасность
ПМ.00 Профессиональные модули
ПМ.01. Оперативное выездное обслуживание подстанций и распределительных сетей
МДК.01.01. Оперативное обслуживание подстанций и распределительных сетей
УП.01 Учебная практика
ПП.01 Производственная практика
ПМ.02 Техническое обслуживание подстанций
МДК.02.01 Обслуживание оборудования подстанций
УП.02 Учебная практика
ПП.02 Производственная практика
ПМ.03 Техническое обслуживание электрооборудования электрических станций обработки и пробное давление
МДК.03.01 Обеспечение обслуживания электрооборудования электрических станций
УП.03 Учебная практика
ПП.03 Производственная практика
ПМ.04 Эксплуатация распределительных сетей
МДК.04.01 Техническая эксплуатация распределительных сетей
ПП.04 Производственная практика
ПМ.05 Обслуживание автоматики и средств измерений электростанций
МДК.05.01 Техническое обслуживание автоматики и средств измерений электростанций
ПП.05 Производственная практика

		ФК.00 Физическая культура
9	15.01.30 Слесарь	<p>ОУД.00 Общеобразовательные учебные дисциплины ОУД.01. Русский язык и литература ОУД.02. Иностранный язык ОУД.03 Математика: алгебра, начала анализа, геометрия ОУД.04 История ОУД.05 Физическая культура ОУД.06. ОБЖ</p> <p>Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей ОУД.07*Информатика ОУД.08* Физика ОУД.09 Химия ОУД.10 Обществознание (вкл. экономику и право) ОУД.11 Биология ОУД.12 География ОУД.13 Экология</p> <p>УД.00 Дополнительные дисциплины УД.01 Проектная деятельность УД.02. Эффективное поведение на рынке труда УД.03 Культурология. Православная культура</p> <p>ОП.00 Профессиональный цикл ОП.01. Технические измерения ОП.02 Техническая графика ОП.03 Основы электротехники ОП.04 Основы материаловедения ОП.05 Основы слесарных и сборочных работ ОП.06 Основы экономики ОП.07 Безопасность жизнедеятельности ОП.08 Охрана труда и радиационная безопасность ОП.09 Техническое обслуживание и ремонт реакторно-турбинного оборудования АЭС</p> <p>ПМ.00 Профессиональные модули ПМ.01. Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента МДК.01.01. Технология изготовления и ремонта машин и оборудования различного назначения УП.01 Учебная практика ПМ.02 Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин,</p>

		<p>оборудования, агрегатов. МДК 02.01 Организация и технология сборки, регулировки и испытания машин и оборудования различного назначения МДК.02.02 Техническое обслуживание реакторно- турбинного оборудования УП.02 Учебная практика ПМ.03. Разборка, ремонт, сборка и испытание узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин МДК 03.01 Организация и технология ремонта оборудования различного назначения МДК.03.02 Ремонт реакторно-турбинного оборудования ПП.03 Производственная практика ФК.00 Физическая культура</p>
--	--	--