

Наименование образовательной программы	Уровень общего образования	Форма обучения	Учебные предметы, курсы, дисциплины, модули, практики, предусмотренных образовательной программой	Нормативный срок обучения	Ссылка на образовательную программу
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Основное	Очная	<p><i>Общеобразовательная подготовка:</i></p> <p>ОУД.01 Русский язык ОУД.02 Литература ОУД.03 Иностранный язык ОУД.04 История ОУД.05 Физическая культура ОУД.06 Основы безопасности и защиты Родины ОУД.07 Химия ОУД.08 Обществознание ОУД.09 Биология ОУД.10 География ОУД.11 Информатика</p> <p>Выполнение индивидуального проекта</p> <p>ОУД. 12 Математика ОУД. 13 Физика</p> <p><i>Социально-гуманитарный цикл:</i></p> <p>СГЦ.01 История России СГЦ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности СГЦ.03 Безопасность жизнедеятельности СГЦ.04 Физическая культура СГЦ.05 Основы финансовой грамотности СГЦ.06 Основы бережливого производства</p> <p><i>Общепрофессиональный</i></p>	1 год 10 мес.	https://new.ait38.ru/wp-content/uploads/2025/09/15.01.05.pdf

			<p><i>цикл:</i> ОП.01 Основы инженерной графики ОП.02 Основы электротехники ОП.03 Материаловедение ОП.04 Допуски и технические измерения ОП.05 Конструктор карьеры</p> <p><i>Профессиональный цикл</i> ПМ.01 Выполнение подготовительных, сборочных операций перед сваркой и контроль сварных соединений: МДК.01.01 Основы технологии сварки и сварочное оборудование МДК.01.02 Технология производства сварных конструкций МДК.01.03 Подготовительные и сборочные операции перед сваркой МДК.01.04 Контроль качества сварных соединений УП.01.01 Учебная практика ПП.01.01 Производственная практика ПМ.02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом: МДК.02.01 Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) УП.02.01 Учебная практика ПП.02.01 Производственная практика</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>ПМ.03 Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением: МДК.03.01 Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе УП.03.01 Учебная практика ПП.03.01 Производственная практика</p>		
15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	Основное	Очная	<p><i>Общеобразовательный цикл</i> ОУД.01 Русский язык ОУД.02 Литература ОУД.03 История ОУД.04 Обществознание ОУД.05 География ОУД.06 Иностранный язык ОУД.07 Информатика ОУД.08 Физическая культура ОУД.09 Основы безопасности и защиты Родины ОУД.10 Химия ОУД.11 Биология Выполнение индивидуального проекта</p> <p>ОУД.12 Математика ОУД.13 Физика <i>Общепрофессиональный цикл</i> ОП.01 Основы автоматизации производства ОП.02 Основы электротехники и электроники ОП.03 Электротехнические измерения ОП.04 Безопасность</p>	2 года 10 мес.	https://new.ait38.ru/wp-content/uploads/2025/09/15.01.31.pdf

			<p>жизнедеятельности</p> <p>ОП.05 Физическая культура</p> <p>ОП.06 Иностранный язык в профессиональной деятельности</p> <p>ОП.07 Основы электроматериаловедения</p> <p>ОП.08 Техническое черчение</p> <p>ОП.09 Технология поиска работы</p> <p>ОП.10 Основы профессионального общения</p> <p>ОП.11 Основы финансовой грамотности</p> <p>ОП.12 История Иркутской области</p> <p>ОП.13 Основы здорового образа жизни</p> <p><i>Профессиональный цикл</i></p> <p>ПМ.01 Выполнение монтажа приборов и электрических схем систем автоматики в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности:</p> <p>МДК.01.01Подготовительные работы к монтажу приборов и электрических схем автоматики</p> <p>МДК.01.02 Монтаж приборов и электрических схем различных систем автоматики</p> <p>МДК.01.03Система охраны труда и промышленная экология</p> <p>УП.01.01Учебная практика</p> <p>ПП.01.01Производственная</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>практика ПМ.02 Введение наладки электрических схем и приборов автоматики в соответствии с требованиями технической документации: МДК.02.01 Технология пусконаладочных работ МДК.02.02 Технологический процесс наладки приборов и систем автоматики УП.02.01 Учебная практика ПП.02.01 Производственная практика ПМ.03 Техническое обслуживание и эксплуатация приборов и систем автоматики в соответствии с регламентом, требованиями охраны и труда, бережливого производства и экологической безопасности: МДК.03.01 Метрологическое обеспечение приборов и систем автоматики МДК.03.02 Технология эксплуатации приборов и систем автоматики УП.03.01 Учебная практика ПП.03.01 Производственная практика</p>		
15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением	Основное	Очная	<p><i>Общеобразовательный цикл</i> ОУД.01 Русский язык ОУД.02 Литература ОУД.03 История ОУД.04 Обществознание ОУД.05 География ОУД.06 Иностранный язык ОУД.07 Информатика</p>	1 год 10 мес.	https://new.ait38.ru/wp-content/uploads/2025/09/ОП-СПО-15.01.33.pdf

			<p> ОУД.08 Физическая культура ОУД.09 Основы безопасности и защиты Родины ОУД.10 Химия ОУД.11 Биология <i>Общепрофессиональный цикл</i> ОП.01 Технические измерения ОП.02 Техническая графика ОП.03 Основы материаловедения ОП.04 Безопасность жизнедеятельности ОП.05 Физическая культура ОП.06 Технический иностранный язык ОП.07 Компьютерное моделирование ОП.08 Детали машин ОП.09 Конструктор карьеры ОП.10 Основы финансовой грамотности <i>Профессиональный цикл</i> ПМ.01 Изготовление изделий на токарных станках по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности МДК.01.01 Технология обработки на токарных станках УП.01.01 Учебная практика ПП.01.01 Производственная практика ПМ.02 Изготовление изделий на токарно- </p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>карусельных станках по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности</p> <p>МДК.02.01 Технология обработки на токарно-карусельных станках</p> <p>ПП.02.01 Производственная практика</p> <p>ПМ.03 Изготовление различных изделий на токарных станках с числовым программным управлением по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности</p> <p>МДК.03.01 Технология обработки на станках с ЧПУ</p> <p>УП.03.01 Учебная практика</p> <p>ПП.03.01 Производственная практика</p>		
15.01.36 Дефектоскопист	Основное	Очная	<p><i>Общеобразовательная подготовка:</i></p> <p>ОУД.01 Русский язык</p> <p>ОУД.02 Литература</p> <p>ОУД.03 Иностранный язык</p> <p>ОУД.04 История</p> <p>ОУД.05 Физическая культура</p> <p>ОУД.06 Основы безопасности и защиты Родины</p> <p>ОУД.07 Химия</p> <p>ОУД.08 Обществознание</p> <p>ОУД.09 Биология</p> <p>ОУД.10 География</p>	1 год 10 мес.	https://new.ait38.ru/wp-content/uploads/2025/09/ОП-СПО-15.01.36.pdf

			<p>ОУД.11 Информатика Выполнение индивидуального проекта</p> <p>ОУД. 12 Математика ОУД. 13 Физика <i>Социально-гуманитарный цикл:</i> СГЦ.01 История России СГЦ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности СГЦ.03 Безопасность жизнедеятельности СГЦ.04 Физическая культура СГЦ.05 Основы финансовой грамотности СГЦ.06 Основы бережливого производства <i>Общепрофессиональный цикл</i> ОП.01 Техническая графика ОП.02 Материаловедение ОП.03 Теоретические основы методов неразрушающего контроля ОП.04 Основы метрологии и технических измерений ОП.05 Основы электротехники ОП.06 Охрана труда ОП.07 Конструктор карьеры</p>		
23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	Основное	Очная	<p><i>Общеобразовательная подготовка:</i> ОУД.01 Русский язык ОУД.02 Литература ОУД.03 Иностранный язык ОУД.04 История ОУД.05 Физическая культура ОУД.06 Основы безопасности и защиты</p>	1 год 10 мес.	https://new.ait38.ru/wp-content/uploads/2025/09/ОП-СПО-23.01.08.pdf

			<p>Родины ОУД.07 Химия ОУД.08 Обществознание ОУД.09 Биология ОУД.10 География ОУД.11 Информатика Выполнение индивидуального проекта</p> <p>ОУД. 12 Математика ОУД. 13 Физика <i>Социально-гуманитарный цикл</i> СГЦ.01 История России СГЦ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности СГЦ.03 Безопасность жизнедеятельности СГЦ.04 Физическая культура СГЦ.05 Основы бережливого производства СГЦ.06 Основы финансовой грамотности <i>Общепрофессиональный цикл</i> ОП.01 Материаловедение ОП.02 Черчение ОП.03 Электротехника ОП.04 Детали машин <i>Профессиональный цикл</i> ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей МДК.01.01 Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание автомобилей УП.01.01 Учебная практика ПП.01.01 Производственная</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>практика ПМ.02 Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей и строительных машин при проведении подготовительных, сборочных операций перед сваркой, зачисткой и контролем сварных швов после сварки МДК.02.01 Основы технологии сварки и сварочное оборудование УП.02.01 Учебная практика ПП.02.01Производственная практика ПМ.03 Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей и строительных машин при выполнении ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом МДК.03.01 Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) УП.03.01 Учебная практика ПП.03.01Производственная практика</p>		
15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Основное	Очная	<p><i>Общеобразовательная подготовка</i> ОУД.01 Русский язык ОУД.02 Литература ОУД.03 Родная литература ОУД.04 Иностранный язык ОУД.05 История</p>	3 года 10 мес.	https://new.ait38.ru/wp-content/uploads/2025/04/МОНТАЖ-ГР.26.pdf

			<p>ОУД.06 Физическая культура ОУД.07 ОБЖ ОУД.08 Химия ОУД.09 Обществознание ОУД.10 Экономика ОУД.11 Право ОУД.12 Биология ОУД.13 География ОУД.14 Экология ОУД.15 Астрономия ОУД.01 Математика ОУД.02 Информатика ОУД.03 Физика Выполнение индивидуального проекта</p> <p>УД.01 Основы здорового образа жизни <i>Профессиональная подготовка Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</i> ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.04 Физическая культура ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи <i>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</i> ЕН.01 Математика ЕН.02 Информатика ЕН.03 Экологические основы природопользования <i>Общепрофессиональный цикл</i></p>		
--	--	--	--	--	--

			<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 Безопасность жизнедеятельности ОП.12 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОП.13 Конструктор карьеры ОП.14 Основы финансовой грамотности ОП.15 Основы профессионального общения и преуспевания ОП.16 Правовое обеспечение профессиональной деятельности <i>Профессиональный цикл</i> ПМ.01 Монтаж промышленного оборудования и пусконаладочные работы МДК.01.01 Осуществление</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>монтажных работ промышленного оборудования МДК.01.02Технология пусконаладочных работ промышленного оборудования УП.01.01Учебная практика ПП.01.01Производственная практика ПМ.02 Техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования МДК.02.01Техническое обслуживание промышленного оборудования МДК.02.02Ремонт промышленного оборудования УП.02.01Учебная практика ПП.02.01Производственная практика ПМ.03 Организация ремонтных, монтажных наладочных работ по промышленному оборудованию МДК.03.01 Участие в организации ремонтных, монтажных и наладочных работах по промышленному оборудованию УП.03.01Учебная практика ПП.03.01Производственная практика ПМ.04 Освоение профессии рабочего 18559 Слесарь- ремонтник</p>		
--	--	--	---	--	--

			МДК.04.01 Технология ремонта деталей, механизмов, оборудования УП.04.01 Учебная практика ПП.04.01 Производственная практика		
15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Основное	Очная	<p><i>Общеобразовательная подготовка</i></p> <p>ОУД.01 Русский язык ОУД.02 Литература ОУД.03 Иностранный язык ОУД.04 История ОУД.05 Физическая культура ОУД.06 Основы безопасности и защиты Родины ОУД.07 Химия ОУД.08 Обществознание ОУД.09 Биология ОУД.10 География ОУД.11 Информатика</p> <p>Выполнение индивидуального проекта</p> <p>ОУД.12 Математика ОУД.13 Физика</p> <p><i>Социально-гуманитарный цикл</i></p> <p>СГЦ.01 История России СГЦ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности СГЦ.03 Безопасность жизнедеятельности СГЦ.04 Физическая культура СГЦ.05 Основы финансовой грамотности</p> <p><i>Общепрофессиональный цикл</i></p> <p>ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика</p>	3 года 10 мес.	https://new.ait38.ru/wp-content/uploads/2025/09/ОП-СПО-15.02.17-1.pdf

			<p>ОП.03Материаловедение ОП.04Метрология, стандартизация и технические измерения ОП.05Электротехника и основы электроники ОП.06Обработка металлов резанием, станки и инструменты ОП.07Охрана труда и бережливое производство ОП.08Математические методы в профессиональной деятельности ОП.09Элементы САПР в профессиональной деятельности ОП.10Технологическое оборудование ОП.11Технология отрасли ОП.12 Конструктор карьеры ОП.13Основы профессионального общения и преуспеяния <i>Профессиональный цикл</i> ПМ.01 Проведение монтажа, испытания промышленного (технологического) оборудования, выполнения пусконаладочных работ и сдача его в эксплуатацию (по отраслям) МДК.01.01Осуществление монтажных работ промышленного (технологического) оборудования МДК.01.02Осуществление пусконаладочных работ</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>промышленного (технологического) оборудования МДК.01.03 Организация монтажных и пусконаладочных работ промышленного (технологического) оборудования УП.01.01 Учебная практика ПП.01.01 Производственная практика ПМ.02 Организационно- технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатации промышленного (технологического) оборудования (по отраслям) МДК.02.01 Организация технического обслуживания промышленного (технологического) оборудования МДК.02.02 Эксплуатация промышленного (технологического) оборудования УП.02.01 Учебная практика ПП.02.01 Производственная практика ПМ.03 Организационно- техническое обеспечение ремонта промышленного (технологического) оборудования МДК.03.01 Организация ремонтных работ и техническая диагностика промышленного</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>(технологического) оборудования МДК.03.02 Осуществление ремонтных работ промышленного (технологического) оборудования УП.03.01 Учебная практика ПП.03.01 Производственная практика ПМ.04 Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами МДК.04.01 Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами УП.04.01 Учебная практика ПП.04.01 Производственная практика ПМ.05 Освоение профессии рабочего 18559 Слесарь-ремонтник МДК.05.01 Технология ремонта деталей, механизмов, оборудования УП.05.01 Учебная практика ПП.05.01 Производственная практика</p>		
15.02.19 Сварочное производство	Основное	Очная	<p><i>Общеобразовательная подготовка</i> ОУД.01 Русский язык ОУД.02 Литература ОУД.03 Иностранный язык ОУД.04 История ОУД.05 Физическая культура</p>	3 года 10 мес.	https://new.ait38.ru/wp-content/uploads/2025/04/СВАРОЧНОЕ-ПРОИЗВОДСТВО-ГР.25.pdf

			<p>ОУД.06 Основы безопасности и защиты Родины</p> <p>ОУД.07 Химия</p> <p>ОУД.08 Обществознание</p> <p>ОУД.09 Биология</p> <p>ОУД.10 География</p> <p>ОУД.11 Информатика</p> <p>Выполнение индивидуального проекта</p> <p>ОУД.12 Математика</p> <p>ОУД.13 Физика</p> <p><i>Социально-гуманитарный цикл</i></p> <p>СГЦ.01 История России</p> <p>СГЦ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности</p> <p>СГЦ.03 Безопасность жизнедеятельности</p> <p>СГЦ.04 Физическая культура</p> <p>СГЦ.05 Основы финансовой грамотности</p> <p>СГ.06 Основы бережливого производства</p> <p>СГ.07 Русский язык и культура речи</p> <p>СГ.08 Конструктор карьеры</p> <p><i>Общепрофессиональный цикл</i></p> <p>ОП.01 Информационные технологии в профессиональной деятельности</p> <p>ОП.02 Охрана труда</p> <p>ОП.03 Экономика организации</p> <p>ОП.04 Менеджмент</p> <p>ОП.05 Инженерная графика</p> <p>ОП.06 Техническая</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>механика ОП.07 Материаловедение ОП.08 Электротехника и электроника ОП.09 Метрология, стандартизация и сертификация ОП.10 Технологические процессы в машиностроении ОП.11 Промышленная безопасность ОП.12 Нормирование сварочных работ <i>Профессиональный цикл</i></p> <p>ПМ.01 Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций МДК.01.01 Технология сварочных работ МДК.01.02 Основное оборудование для производства сварных конструкций МДК.01.03 Изготовление трубопроводов УП.01.01 Учебная практика ПП.01.01 Производственная практика ПМ.02 Разработка технологических процессов и проектирование изделий МДК.02.01 Основы расчёта и проектирования сварных конструкций МДК.02.02 Основы</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>проектирования технологических процессов УП.02.01 Учебная практика ПП.02.01Производственная практика ПМ.03 Контроль качества сварочных работ МДК.03.01 Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций УП.03.01 Учебная практика ПП.03.01Производственная практика</p> <p>ПМ.04 Организация и планирование работ на сборочно-сварочном участке МДК.04.01 Основы организации и планирования производственных работ на сборочно-сварочном участке УП.04.01Учебная практика ПП.04.01Производственная практика ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих МДК.05.01 Оборудование и технология сварки и резки металлов УП.05.01Учебная практика ПП.05.01Производственная практика</p>		
22.02.06 Сварочное производство	Основное	Очная	<p><i>Общеобразовательный цикл</i> ОУД.01 Русский язык</p>	3 года 10 мес.	https://new.ait38.ru/wp-content/uploads/2025/04/СВАРОЧНОЕ-

			<p>ОУД.02 Литература ОУД.03 Родная литература ОУД.04 Иностранный язык ОУД.05 История ОУД.06 Физическая культура ОУД.07 ОБЖ ОУД.08 Астрономия ОУД.01 Математика ОУД.09 Химия ОУД.10 Обществознание ОУД.11 Экономика ОУД.12 Право ОУД.13 Биология ОУД.14 География ОУД.15 Экология ОУД.16 Информатика ОУД.17 Физика УД.01 Основы здорового образа жизни Выполнение индивидуального проекта</p> <p><i>Профессиональная подготовка Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</i></p> <p>ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.02 История ОГСЭ.03 Иностранный язык ОГСЭ.04 Физическая культура ОГСЭ.05 История Иркутской области ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи</p> <p><i>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</i></p> <p>ЕН.01 Математика</p>		ПРОИЗВОДСТВО-ГР.25.pdf
--	--	--	---	--	--

			<p>ЕН.02 Информатика ЕН.03 Физика <i>Профессиональный учебный цикл</i> <i>Общепрофессиональные дисциплины</i> ОП.01 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОП.02 Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.03 Основы экономики организации ОП.04 Менеджмент ОП.05 Охрана труда ОП.06 Инженерная графика ОП.07 Техническая механика ОП.08 Материаловедение ОП.09 Электротехника и электроника ОП.10 Метрология, стандартизация и сертификация ОП.11 Безопасность жизнедеятельности ОП.12 Основы финансовой грамотности ОП.13 Основы профессионального общения и преуспевания ОП.14 Конструктор карьеры ОП.15 Промышленная безопасность <i>Профессиональный цикл</i> ПМ.01 Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>конструкций МДК.01.01 Технология сварочных работ МДК.01.02 Основное оборудование для производства сварных конструкций МДК.01.03 Изготовление трубопроводов УП.01.01 Учебная практика ПП.01.01 Производственная практика ПМ.02 Разработка технологических процессов и проектирование изделий МДК.02.01 Основы расчёта и проектирования сварных конструкций МДК.02.02 Основы проектирования технологических процессов УП.02.01 Учебная практика ПП.02.01 Производственная практика ПМ.03 Контроль качества сварочных работ МДК.03.01 Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций УП.03.01 Учебная практика ПП.03.01 Производственная практика ПМ.04 Организация и планирование сварочного производства МДК.04.01 Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке УП.04.01 Учебная практика</p>		
--	--	--	---	--	--

			ПП.04.01Производственная практика ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих МДК.05.01Оборудование и технология сварки и резки металлов УП.05.01Учебная практика ПП.05.01Производственная практика		
25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Основное	Очная	<i>Общеобразовательная подготовка</i> ОУД.01 Русский язык ОУД.02 Литература ОУД.03 Иностранный язык ОУД.04 История ОУД.05 Физическая культура ОУД.06 Основы безопасности и защиты Родины ОУД.07 Химия ОУД.08 Обществознание ОУД.09 Биология ОУД.10 География ОУД.11 Информатика Выполнение индивидуального проекта ОУД.12 Математика ОУД.13 Физика <i>Социально-гуманитарный цикл</i> СГЦ.01 История России СГЦ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности СГЦ.03 Безопасность жизнедеятельности	3 года 10 мес.	https://new.ait38.ru/wp-content/uploads/2025/09/ОП-СПО-ЭБАС.pdf

			<p>СГЦ.04 Физическая культура СГЦ.05 Основы философии <i>Общепрофессиональный цикл</i> ОП.01 Математика ОП.02 Техническая механика ОП.03 Электротехника и электроника ОП.04 Материаловедение ОП.05 Инженерная графика ОП.06 Метрология, стандартизация и сертификация ОП.07 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОП.08 Основы авиационной метеорологии ОП.09 Основы аэродинамики и динамики полета ОП.10 Основы психологии в профессиональной деятельности ОП.11 Безопасность полетов ОП.12 Нормативное правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.13 Основы экономики воздушного транспорта ОП.14 Основы геодезии ОП.15 Техническая эксплуатация авиационного оборудования <i>Профессиональный цикл</i> ПМ.01 Дистанционное пилотирование беспилотных воздушных судов самолетного типа МДК.01.01 Конструкция и</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>эксплуатация беспилотных воздушных судов самолетного типа, обеспечения взлета и посадки, средств управления и контроля за полетами УП.01.01 Учебная практика ПП.01.01 Производственная практика ПМ.02 Дистанционное пилотирование беспилотных воздушных судов вертолетного типа МДК.02.01 Конструкция и эксплуатация беспилотных воздушных судов вертолетного типа, обеспечения взлета и посадки, средств управления и контроля за полетами УП.02.01 Учебная практика ПП.02.01 Производственная практика ПМ.03 Дистанционное пилотирование беспилотных воздушных судов смешанного типа МДК.03.01 Конструкция и эксплуатация беспилотных воздушных судов смешанного типа, обеспечения взлета и посадки, средств управления и контроля за полетами УП.03.01 Учебная практика ПП.03.01 Производственная практика ПМ.04 Эксплуатация и техническое обслуживание</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>функционального оборудования, полезной нагрузки беспилотного воздушного судна, систем передачи и обработки информации, иных электронных и цифровых систем, а также систем крепления внешних грузов</p> <p>МДК.04.01 Конструкция и техническая эксплуатация полезной нагрузки беспилотного воздушного судна, систем передачи и обработки информации, иных электронных и цифровых систем, а также систем крепления внешних грузов по видам авиационных работ</p> <p>УП.04.01 Учебная практика</p> <p>ПП.04.01 Производственная практика</p>		
--	--	--	--	--	--