



СОГЛАСОВАНО:

С. И. Дегтярев  
06 2024 г.



УТВЕРЖДАЮ:  
директор КГБПОУ «Канский  
политехнический колледж»

Г.А.Гаврилова/  
приказ от "05" "06" 2024 г. № 29-09

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

– программы подготовки специалистов среднего звена

**краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения**

**«Канский политехнический колледж»**

по специальности

**08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств,**

**кондиционирования воздуха и вентиляции**

(код специальности/профессии и наименование)

по программе базовой подготовки

группа 24-121

Квалификация: техник

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения 2 года 10 мес., на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования: технологический







№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Экз	Комплексный экзамен	4	[4] МДК.02.01 Выполнение работ по монтажу и техническому обслуживанию систем вентиляции, кондиционирования
				[4] МДК.02.02 Управление автоматизированными системами вентиляции и кондиционирования воздуха
2	Экз	Комплексный экзамен	5	[5] МДК.03.01 Выполнение работ по техническому обслуживанию систем отопления, водоснабжения и водоотведения
				[5] МДК.03.02 Выполнение работ по техническому обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования

Индекс	Содержание
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура
СГ.05	Основы финансовой грамотности
СГ.06*	Основы бережливого производства
ОП.01	Экономические и правовые основы профессиональной деятельности
ОП.02	Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности
ОП.03	Основы электротехники и электроники
ОП.04	Основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики
ОП.05	Оборудование и технология сварочных работ
ОП.06	Охрана труда
ОП.07	Экологические основы природопользования
МДК.01.01	Выполнение работ по монтажу сантехнических систем и оборудования гражданских зданий
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Выполнение работ по монтажу и техническому обслуживанию систем вентиляции, кондиционирования
МДК.02.02	Управление автоматизированными системами вентиляции и кондиционирования воздуха
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем отопления, водоснабжения и водоотведения
МДК.03.02	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Нормативное обеспечение процесса технической эксплуатации гражданских зданий
МДК.04.02	Управление процессом технической эксплуатации гражданских зданий
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии Монтажник санитарно-технических систем и оборудования
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
СГ.01	История России
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГ.05	Основы финансовой грамотности
СГ.06*	Основы бережливого производства
ОП.01	Экономические и правовые основы профессиональной деятельности
ОП.02	Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности
ОП.03	Основы электротехники и электроники
ОП.04	Основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики
ОП.05	Оборудование и технология сварочных работ
ОП.06	Охрана труда
ОП.07	Экологические основы природопользования
МДК.01.01	Выполнение работ по монтажу сантехнических систем и оборудования гражданских зданий
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Выполнение работ по монтажу и техническому обслуживанию систем вентиляции, кондиционирования
МДК.02.02	Управление автоматизированными системами вентиляции и кондиционирования воздуха
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем отопления, водоснабжения и водоотведения
МДК.03.02	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Нормативное обеспечение процесса технической эксплуатации гражданских зданий

МДК.04.02	Управление процессом технической эксплуатации гражданских зданий
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии Монтажник санитарно-технических систем и оборудования
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГ.05	Основы финансовой грамотности
СГ.06*	Основы бережливого производства
ОП.01	Экономические и правовые основы профессиональной деятельности
ОП.02	Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
СГ.05	Основы финансовой грамотности
СГ.06*	Основы бережливого производства
ОП.01	Экономические и правовые основы профессиональной деятельности
ОП.02	Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности
ОП.03	Основы электротехники и электроники
ОП.04	Основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики
ОП.05	Оборудование и технология сварочных работ
ОП.06	Охрана труда
ОП.07	Экологические основы природопользования
МДК.01.01	Выполнение работ по монтажу сантехнических систем и оборудования гражданских зданий
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Выполнение работ по монтажу и техническому обслуживанию систем вентиляции, кондиционирования
МДК.02.02	Управление автоматизированными системами вентиляции и кондиционирования воздуха
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем отопления, водоснабжения и водоотведения
МДК.03.02	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Нормативное обеспечение процесса технической эксплуатации гражданских зданий
МДК.04.02	Управление процессом технической эксплуатации гражданских зданий
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии Монтажник санитарно-технических систем и оборудования
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
СГ.01	История России
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура
ОП.01	Экономические и правовые основы профессиональной деятельности
ОП.03	Основы электротехники и электроники
ОП.04	Основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики
ОП.06	Охрана труда
ОП.07	Экологические основы природопользования
МДК.01.01	Выполнение работ по монтажу сантехнических систем и оборудования гражданских зданий
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Выполнение работ по монтажу и техническому обслуживанию систем вентиляции, кондиционирования
МДК.02.02	Управление автоматизированными системами вентиляции и кондиционирования воздуха
УП.02.01	Учебная практика

ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем отопления, водоснабжения и водоотведения
МДК.03.02	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Нормативное обеспечение процесса технической эксплуатации гражданских зданий
МДК.04.02	Управление процессом технической эксплуатации гражданских зданий
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
	Демонстрационный экзамен и защита дипломного проекта (работы)
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
СГ.01	История России
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГ.05	Основы финансовой грамотности
ОП.01	Экономические и правовые основы профессиональной деятельности
ОП.07	Экологические основы природопользования
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГ.06*	Основы бережливого производства
ОП.03	Основы электротехники и электроники
ОП.04	Основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики
ОП.05	Оборудование и технология сварочных работ
ОП.06	Охрана труда
ОП.07	Экологические основы природопользования
МДК.01.01	Выполнение работ по монтажу сантехнических систем и оборудования гражданских зданий
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Выполнение работ по монтажу и техническому обслуживанию систем вентиляции, кондиционирования
МДК.02.02	Управление автоматизированными системами вентиляции и кондиционирования воздуха
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем отопления, водоснабжения и водоотведения
МДК.03.02	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Нормативное обеспечение процесса технической эксплуатации гражданских зданий
МДК.04.02	Управление процессом технической эксплуатации гражданских зданий
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
СГ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура
ОП.05	Оборудование и технология сварочных работ
МДК.01.01	Выполнение работ по монтажу сантехнических систем и оборудования гражданских зданий
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Выполнение работ по монтажу и техническому обслуживанию систем вентиляции, кондиционирования
МДК.02.02	Управление автоматизированными системами вентиляции и кондиционирования воздуха
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем отопления, водоснабжения и водоотведения
МДК.03.02	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Нормативное обеспечение процесса технической эксплуатации гражданских зданий
МДК.04.02	Управление процессом технической эксплуатации гражданских зданий

УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии Монтажник санитарно-технических систем и оборудования
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика
	Демонстрационный экзамен и защита дипломного проекта (работы)
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках;
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГ.06*	Основы бережливого производства
ОП.02	Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности
ОП.05	Оборудование и технология сварочных работ
МДК.01.01	Выполнение работ по монтажу сантехнических систем и оборудования гражданских зданий
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Выполнение работ по монтажу и техническому обслуживанию систем вентиляции, кондиционирования
МДК.02.02	Управление автоматизированными системами вентиляции и кондиционирования воздуха
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем отопления, водоснабжения и водоотведения
МДК.03.02	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
МДК.04.01	Нормативное обеспечение процесса технической эксплуатации гражданских зданий
МДК.04.02	Управление процессом технической эксплуатации гражданских зданий
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии Монтажник санитарно-технических систем и оборудования
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика
ПК 1.1.	Выполнять подготовительные работы при монтаже систем отопления, водоснабжения, канализации и водостоков;
ОП.06	Охрана труда
МДК.01.01	Выполнение работ по монтажу сантехнических систем и оборудования гражданских зданий
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии Монтажник санитарно-технических систем и оборудования
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика
	Демонстрационный экзамен и защита дипломного проекта (работы)
ПК 1.2.	Выполнять монтаж систем отопления, водоснабжения, канализации и водостоков;
ОП.06	Охрана труда
МДК.01.01	Выполнение работ по монтажу сантехнических систем и оборудования гражданских зданий
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии Монтажник санитарно-технических систем и оборудования
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика
	Демонстрационный экзамен и защита дипломного проекта (работы)
ПК 1.3.	Проводить и обрабатывать результаты испытаний систем отопления, водоснабжения, канализации и водостоков;
ОП.06	Охрана труда
МДК.01.01	Выполнение работ по монтажу сантехнических систем и оборудования гражданских зданий
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПК 1.4.	Устранять неисправности систем центрального отопления, водоснабжения, канализации и водостоков при испытаниях;
ОП.06	Охрана труда

МДК.01.01	Выполнение работ по монтажу сантехнических систем и оборудования гражданских зданий
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии Монтажник санитарно-технических систем и оборудования
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика
	Демонстрационный экзамен и защита дипломного проекта (работы)
ПК 1.5.	Осуществлять руководство другими работниками в рамках подразделения при выполнении работ по монтажу систем водоснабжения и водоотведения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха.
ОП.06	Охрана труда
МДК.01.01	Выполнение работ по монтажу сантехнических систем и оборудования гражданских зданий
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПК 2.1.	Выполнять подготовительные работы при монтаже систем вентиляции, кондиционирования воздуха;
ОП.06	Охрана труда
МДК.02.01	Выполнение работ по монтажу и техническому обслуживанию систем вентиляции, кондиционирования
МДК.02.02	Управление автоматизированными системами вентиляции и кондиционирования воздуха
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПК 2.2.	Выполнять монтаж систем вентиляции, кондиционирования воздуха;
ОП.06	Охрана труда
МДК.02.01	Выполнение работ по монтажу и техническому обслуживанию систем вентиляции, кондиционирования
МДК.02.02	Управление автоматизированными системами вентиляции и кондиционирования воздуха
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПК 2.3.	Проводить и обрабатывать результаты испытаний смонтированных систем вентиляции, кондиционирования воздуха;
ОП.06	Охрана труда
МДК.02.01	Выполнение работ по монтажу и техническому обслуживанию систем вентиляции, кондиционирования
МДК.02.02	Управление автоматизированными системами вентиляции и кондиционирования воздуха
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПК 2.4.	Регулировать смонтированные системы вентиляции, кондиционирования воздуха для достижения проектных и паспортных характеристик;
ОП.06	Охрана труда
МДК.02.01	Выполнение работ по монтажу и техническому обслуживанию систем вентиляции, кондиционирования
МДК.02.02	Управление автоматизированными системами вентиляции и кондиционирования воздуха
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПК 3.1.	Выполнять подготовительные и сопутствующие работы при техническом обслуживании и текущем ремонте инженерных систем отопления, водоснабжения, водоотведения и систем вентиляции, кондиционирования воздуха гражданских зданий;
ОП.06	Охрана труда
МДК.03.01	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем отопления, водоснабжения и водоотведения
МДК.03.02	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ПК 3.2.	Выполнять периодическое техническое обслуживание, проводить текущие ремонтные работы инженерных систем отопления, водоснабжения, водоотведения и систем вентиляции, кондиционирования воздуха гражданских зданий;
ОП.06	Охрана труда
МДК.03.01	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем отопления, водоснабжения и водоотведения
МДК.03.02	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ПК 4.1.	Организовать устранение аварийных ситуаций инженерных систем отопления, водоснабжения, водоотведения и систем вентиляции, кондиционирования воздуха гражданских зданий;
ОП.06	Охрана труда
МДК.04.01	Нормативное обеспечение процесса технической эксплуатации гражданских зданий
МДК.04.02	Управление процессом технической эксплуатации гражданских зданий

УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
ПК 4.2.	Организовать работы по технической эксплуатации и содержанию инженерных систем отопления, водоснабжения, водоотведения и систем вентиляции, кондиционирования воздуха гражданских зданий;
ОП.06	Охрана труда
МДК.04.01	Нормативное обеспечение процесса технической эксплуатации гражданских зданий
МДК.04.02	Управление процессом технической эксплуатации гражданских зданий
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика

\*ДПК, формируемые за счет часов вариативной части, прописываются в рабочих программах учебных дисциплин, профессиональных модулей

<b>СОО</b>	<b>Среднее общее образование</b>												
<b>ОУП</b>	<b>Общие учебные предметы</b>												
ОУП.01	Русский язык												
ОУП.02	Литература												
ОУП.03.У	Математика												
ОУП.04	Иностранный язык												
ОУП.05	Информатика												
ОУП.06.У	Физика												
ОУП.07	Химия												
ОУП.08	Биология												
ОУП.09	История												
ОУП.10	Обществознание												
ОУП.11	География												
ОУП.12	Физическая культура												
ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины												
<b>УПВ</b>	<b>Учебные предметы по выбору</b>												
УПВ.01	Родной язык / Родная литература												
<b>ДУП</b>	<b>Дополнительные учебные предметы</b>												
ДУП.01	Основы проектно-исследовательской деятельности												
ДУП.02	Основы профессиональной деятельности												
<b>СГ.00</b>	<b>Социально-гуманитарный цикл</b>	<b>ОК 01.</b>	<b>ОК 02.</b>	<b>ОК 03.</b>	<b>ОК 04.</b>	<b>ОК 05.</b>	<b>ОК 06.</b>	<b>ОК 07.</b>	<b>ОК 08.</b>	<b>ОК 09.</b>			
СГ.01	История России	ОК 02.	ОК 05.	ОК 06.									
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 09.								
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.						
СГ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	ОК 01.	ОК 05.	ОК 08.									
СГ.05	Основы финансовой грамотности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 06.							
СГ.06*	Основы бережливого производства	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 07.	ОК 09.						
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>ОК 01.</b>	<b>ОК 02.</b>	<b>ОК 03.</b>	<b>ОК 04.</b>	<b>ОК 05.</b>	<b>ОК 06.</b>	<b>ОК 07.</b>	<b>ОК 08.</b>	<b>ОК 09.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>
		<b>ПК 1.4.</b>	<b>ПК 1.5.</b>	<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 2.4.</b>	<b>ПК 3.1.</b>	<b>ПК 3.2.</b>	<b>ПК 4.1.</b>	<b>ПК 4.2.</b>		
ОП.01	Экономические и правовые основы профессиональной деятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.						
ОП.02	Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 09.							
ОП.03	Основы электротехники и электроники	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.							
ОП.04	Основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.							

ОП.05	Оборудование и технология сварочных работ	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.						
ОП.06	Охрана труда	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 4.1.	ПК 4.2.						
ОП.07	Экологические основы природопользования	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.						
<b>ПП.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>ОК 01.</b>	<b>ОК 02.</b>	<b>ОК 04.</b>	<b>ОК 05.</b>	<b>ОК 07.</b>	<b>ОК 08.</b>	<b>ОК 09.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>	<b>ПК 1.4.</b>	<b>ПК 1.5.</b>
		<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 2.4.</b>	<b>ПК 3.1.</b>	<b>ПК 3.2.</b>	<b>ПК 4.1.</b>	<b>ПК 4.2.</b>				
<b>ПМ.01</b>	<b>Выполнение работ по монтажу санитарно-технических систем и оборудования гражданских зданий</b>	<b>ОК 01.</b>	<b>ОК 02.</b>	<b>ОК 04.</b>	<b>ОК 05.</b>	<b>ОК 07.</b>	<b>ОК 08.</b>	<b>ОК 09.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>	<b>ПК 1.4.</b>	<b>ПК 1.5.</b>
МДК.01.01	Выполнение работ по монтажу сантехнических систем и оборудования гражданских зданий	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
<i>УП.01.01</i>	<i>Учебная практика</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
<i>ПП.01.01</i>	<i>Производственная практика</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.
<b>ПМ.02</b>	<b>Выполнение работ по монтажу систем вентиляции, кондиционирования воздуха гражданских зданий</b>	<b>ОК 01.</b>	<b>ОК 02.</b>	<b>ОК 04.</b>	<b>ОК 05.</b>	<b>ОК 07.</b>	<b>ОК 08.</b>	<b>ОК 09.</b>	<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 2.4.</b>	
МДК.02.01	Выполнение работ по монтажу и техническому обслуживанию систем вентиляции, кондиционирования	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	
МДК.02.02	Управление автоматизированными системами вентиляции и кондиционирования воздуха	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	
<i>УП.02.01</i>	<i>Учебная практика</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	
<i>ПП.02.01</i>	<i>Производственная практика</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	
<b>ПМ.03</b>	<b>Проведение работ по техническому обслуживанию инженерных систем отопления, водоснабжения, водоотведения и систем вентиляции, кондиционирования воздуха гражданских зданий</b>	<b>ОК 01.</b>	<b>ОК 02.</b>	<b>ОК 04.</b>	<b>ОК 05.</b>	<b>ОК 07.</b>	<b>ОК 08.</b>	<b>ОК 09.</b>	<b>ПК 3.1.</b>	<b>ПК 3.2.</b>			
МДК.03.01	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем отопления, водоснабжения и водоотведения	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 3.1.	ПК 3.2.			
МДК.03.02	Выполнение работ по техническому обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 3.1.	ПК 3.2.			
<i>УП.03.01</i>	<i>Учебная практика</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 3.1.	ПК 3.2.			
<i>ПП.03.01</i>	<i>Производственная практика</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 3.1.	ПК 3.2.			
<b>ПМ.04</b>	<b>Организация технической эксплуатации инженерных систем гражданских зданий</b>	<b>ОК 01.</b>	<b>ОК 02.</b>	<b>ОК 04.</b>	<b>ОК 05.</b>	<b>ОК 07.</b>	<b>ОК 08.</b>	<b>ОК 09.</b>	<b>ПК 4.1.</b>	<b>ПК 4.2.</b>			
МДК.04.01	Нормативное обеспечение процесса технической эксплуатации гражданских зданий	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 4.1.	ПК 4.2.			
МДК.04.02	Управление процессом технической эксплуатации гражданских зданий	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 4.1.	ПК 4.2.			

УП.04.01	Учебная практика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 4.1.	ПК 4.2.			
ПП.04.01	Производственная практика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 4.1.	ПК 4.2.			
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	<b>ОК 01.</b>	<b>ОК 02.</b>	<b>ОК 04.</b>	<b>ОК 08.</b>	<b>ОК 09.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.4.</b>				
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.4.				
УП.05.01	Учебная практика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.4.				
ПП.05.01	Производственная практика	ОК 01.	ОК 02.	ОК 04.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.4.				
<b>ПДП</b>	<b>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)</b>												
	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>ОК 05.</b>	<b>ОК 08.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.4.</b>							
	Подготовка дипломного проекта (работы)												
	Демонстрационный экзамен и защита дипломного проекта (работы)	ОК 05.	ОК 08.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.4.							

№	Наименование
1	Кабинет социально-экономических дисциплин;
2	Кабинет истории;
3	Кабинет иностранных языков;
4	Кабинет информатики, информационных технологий и компьютерной графики;
5	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
6	Кабинет электротехники и электроники;
7	Кабинет материалов и изделий сантехнических устройств и систем обеспечения микроклимата;
8	Кабинет систем и оборудования для создания микроклимата в помещениях;
9	Кабинет технологии работ по монтажу систем водоснабжения и водоотведения, отопления;
10	Кабинет технологии работ по монтажу систем кондиционирования воздуха и вентиляции;
11	Кабинет гидравлики, теплотехники и аэродинамики;
12	Лаборатория материаловедения;
13	Лаборатория электротехники и электроники;
14	Лаборатория гидравлики, теплотехники и аэродинамики;
15	Лаборатория автоматизации систем вентиляции и кондиционирования воздуха;
16	Лаборатория монтажа, технического обслуживания и наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха;
17	Лаборатория монтажа, технического обслуживания и наладки систем водоснабжения, водоотведения, отопления;
18	Мастерская слесарно-механическая;
19	Мастерская санитарно-техническая;
20	Библиотека, читальный зал с выходом в интернет;
21	Актовый зал.