

Комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области

Утверждаю

Директор

Голикова Галина Артуровна

Рассмотрено на заседании учебно-методического совета.

Протокол № 8 от 31.03.2021



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Волгоградский строительный техникум»
наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

07.02.01

Архитектура

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования среднее общее образование

квалификация:

Архитектор

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ:

2г 10м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 28.07.2014

№ 850

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|-----------|---|
| ОК 1. | Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОГСЭ.05 | Основы этики |
| ОГСЭ.06 | Русский язык и культура речи |
| ЕН.01 | Прикладная математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экологические основы архитектурного проектирования |
| ЕН.04 | Архитектурная физика |
| ОП.01 | Техническая механика |
| ОП.02 | Начертательная геометрия |
| ОП.03 | Рисунок и живопись |
| ОП.04 | История архитектуры |
| ОП.05 | Типология зданий |
| ОП.06 | Архитектурное материаловедение |
| ОП.07 | Основы геодезии |
| ОП.08 | Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Основы экономики архитектурного проектирования и строительства |
| ОП.12 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.13 | Основы дизайна |
| ОП.14 | Компьютерная графика |
| МДК.01.01 | Изображение архитектурного замысла при проектировании |
| МДК.01.02 | Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования |
| МДК.01.03 | Начальное архитектурное проектирование |
| МДК.01.04 | Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий |
| МДК.01.05 | Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Основы строительного производства |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| МДК.03.01 | Планирование и организация архитектурного проектирования и строительства |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ОК 2. | Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура |
| ОГСЭ.05 | Основы этики |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|-----------|---|
| ОГСЭ.06 | Русский язык и культура речи |
| ЕН.01 | Прикладная математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экологические основы архитектурного проектирования |
| ЕН.04 | Архитектурная физика |
| ОП.01 | Техническая механика |
| ОП.02 | Начертательная геометрия |
| ОП.03 | Рисунок и живопись |
| ОП.04 | История архитектуры |
| ОП.05 | Типология зданий |
| ОП.06 | Архитектурное материаловедение |
| ОП.07 | Основы геодезии |
| ОП.08 | Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Основы экономики архитектурного проектирования и строительства |
| ОП.12 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.13 | Основы дизайна |
| ОП.14 | Компьютерная графика |
| МДК.01.01 | Изображение архитектурного замысла при проектировании |
| МДК.01.02 | Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования |
| МДК.01.03 | Начальное архитектурное проектирование |
| МДК.01.04 | Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий |
| МДК.01.05 | Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Основы строительного производства |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| МДК.03.01 | Планирование и организация архитектурного проектирования и строительства |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ОК 3. | Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура |
| ОГСЭ.05 | Основы этики |
| ОГСЭ.06 | Русский язык и культура речи |
| ЕН.01 | Прикладная математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экологические основы архитектурного проектирования |
| ЕН.04 | Архитектурная физика |
| ОП.01 | Техническая механика |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|-----------|--|
| ОП.02 | Начертательная геометрия |
| ОП.03 | Рисунок и живопись |
| ОП.04 | История архитектуры |
| ОП.05 | Типология зданий |
| ОП.06 | Архитектурное материаловедение |
| ОП.07 | Основы геодезии |
| ОП.08 | Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Основы экономики архитектурного проектирования и строительства |
| ОП.12 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.13 | Основы дизайна |
| ОП.14 | Компьютерная графика |
| МДК.01.01 | Изображение архитектурного замысла при проектировании |
| МДК.01.02 | Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования |
| МДК.01.03 | Начальное архитектурное проектирование |
| МДК.01.04 | Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий |
| МДК.01.05 | Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Основы строительного производства |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| МДК.03.01 | Планирование и организация архитектурного проектирования и строительства |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ОК 4. | Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития. |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОГСЭ.05 | Основы этики |
| ОГСЭ.06 | Русский язык и культура речи |
| ЕН.01 | Прикладная математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экологические основы архитектурного проектирования |
| ЕН.04 | Архитектурная физика |
| ОП.01 | Техническая механика |
| ОП.02 | Начертательная геометрия |
| ОП.03 | Рисунок и живопись |
| ОП.04 | История архитектуры |
| ОП.05 | Типология зданий |
| ОП.06 | Архитектурное материаловедение |
| ОП.07 | Основы геодезии |
| ОП.08 | Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|-----------|---|
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Основы экономики архитектурного проектирования и строительства |
| ОП.12 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.13 | Основы дизайна |
| ОП.14 | Компьютерная графика |
| МДК.01.01 | Изображение архитектурного замысла при проектировании |
| МДК.01.02 | Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования |
| МДК.01.03 | Начальное архитектурное проектирование |
| МДК.01.04 | Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий |
| МДК.01.05 | Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Основы строительного производства |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| МДК.03.01 | Планирование и организация архитектурного проектирования и строительства |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ОК 5. | Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности. |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОГСЭ.05 | Основы этики |
| ОГСЭ.06 | Русский язык и культура речи |
| ЕН.01 | Прикладная математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экологические основы архитектурного проектирования |
| ЕН.04 | Архитектурная физика |
| ОП.01 | Техническая механика |
| ОП.02 | Начертательная геометрия |
| ОП.04 | История архитектуры |
| ОП.05 | Типология зданий |
| ОП.06 | Архитектурное материаловедение |
| ОП.07 | Основы геодезии |
| ОП.08 | Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Основы экономики архитектурного проектирования и строительства |
| ОП.12 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.13 | Основы дизайна |
| ОП.14 | Компьютерная графика |
| МДК.01.01 | Изображение архитектурного замысла при проектировании |
| МДК.01.02 | Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования |
| МДК.01.03 | Начальное архитектурное проектирование |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|-----------|---|
| МДК.01.04 | Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий |
| МДК.01.05 | Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Основы строительного производства |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| МДК.03.01 | Планирование и организация архитектурного проектирования и строительства |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ОК 6. | Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями. |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура |
| ОГСЭ.05 | Основы этики |
| ОГСЭ.06 | Русский язык и культура речи |
| ЕН.01 | Прикладная математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экологические основы архитектурного проектирования |
| ЕН.04 | Архитектурная физика |
| ОП.01 | Техническая механика |
| ОП.02 | Начертательная геометрия |
| ОП.03 | Рисунок и живопись |
| ОП.04 | История архитектуры |
| ОП.05 | Типология зданий |
| ОП.06 | Архитектурное материаловедение |
| ОП.07 | Основы геодезии |
| ОП.08 | Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Основы экономики архитектурного проектирования и строительства |
| ОП.12 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.13 | Основы дизайна |
| ОП.14 | Компьютерная графика |
| МДК.01.01 | Изображение архитектурного замысла при проектировании |
| МДК.01.02 | Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования |
| МДК.01.03 | Начальное архитектурное проектирование |
| МДК.01.04 | Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий |
| МДК.01.05 | Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Основы строительного производства |
| УП.02.01 | Учебная практика |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|-----------|---|
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| МДК.03.01 | Планирование и организация архитектурного проектирования и строительства |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ОК 7. | Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий. |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОГСЭ.05 | Основы этики |
| ОГСЭ.06 | Русский язык и культура речи |
| ЕН.01 | Прикладная математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экологические основы архитектурного проектирования |
| ЕН.04 | Архитектурная физика |
| ОП.01 | Техническая механика |
| ОП.02 | Начертательная геометрия |
| ОП.03 | Рисунок и живопись |
| ОП.04 | История архитектуры |
| ОП.05 | Типология зданий |
| ОП.06 | Архитектурное материаловедение |
| ОП.07 | Основы геодезии |
| ОП.08 | Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Основы экономики архитектурного проектирования и строительства |
| ОП.12 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.13 | Основы дизайна |
| ОП.14 | Компьютерная графика |
| МДК.01.01 | Изображение архитектурного замысла при проектировании |
| МДК.01.02 | Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования |
| МДК.01.03 | Начальное архитектурное проектирование |
| МДК.01.04 | Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий |
| МДК.01.05 | Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Основы строительного производства |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| МДК.03.01 | Планирование и организация архитектурного проектирования и строительства |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ОК 8. | Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации. |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|-----------|---|
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОГСЭ.05 | Основы этики |
| ОГСЭ.06 | Русский язык и культура речи |
| ЕН.01 | Прикладная математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экологические основы архитектурного проектирования |
| ЕН.04 | Архитектурная физика |
| ОП.01 | Техническая механика |
| ОП.02 | Начертательная геометрия |
| ОП.03 | Рисунок и живопись |
| ОП.04 | История архитектуры |
| ОП.05 | Типология зданий |
| ОП.06 | Архитектурное материаловедение |
| ОП.07 | Основы геодезии |
| ОП.08 | Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Основы экономики архитектурного проектирования и строительства |
| ОП.12 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.13 | Основы дизайна |
| ОП.14 | Компьютерная графика |
| МДК.01.01 | Изображение архитектурного замысла при проектировании |
| МДК.01.02 | Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования |
| МДК.01.03 | Начальное архитектурное проектирование |
| МДК.01.04 | Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий |
| МДК.01.05 | Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Основы строительного производства |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| МДК.03.01 | Планирование и организация архитектурного проектирования и строительства |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ОК 9. | Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности. |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОГСЭ.05 | Основы этики |
| ОГСЭ.06 | Русский язык и культура речи |
| ЕН.01 | Прикладная математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экологические основы архитектурного проектирования |
| ЕН.04 | Архитектурная физика |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|-----------|---|
| ОП.01 | Техническая механика |
| ОП.02 | Начертательная геометрия |
| ОП.03 | Рисунок и живопись |
| ОП.04 | История архитектуры |
| ОП.05 | Типология зданий |
| ОП.06 | Архитектурное материаловедение |
| ОП.07 | Основы геодезии |
| ОП.08 | Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Основы экономики архитектурного проектирования и строительства |
| ОП.12 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.13 | Основы дизайна |
| ОП.14 | Компьютерная графика |
| МДК.01.01 | Изображение архитектурного замысла при проектировании |
| МДК.01.02 | Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования |
| МДК.01.03 | Начальное архитектурное проектирование |
| МДК.01.04 | Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий |
| МДК.01.05 | Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Основы строительного производства |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| МДК.03.01 | Планирование и организация архитектурного проектирования и строительства |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПК 1.1. | Разрабатывать проектную документацию объектов различного назначения. |
| ЕН.01 | Прикладная математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экологические основы архитектурного проектирования |
| ЕН.04 | Архитектурная физика |
| ОП.01 | Техническая механика |
| ОП.02 | Начертательная геометрия |
| ОП.03 | Рисунок и живопись |
| ОП.04 | История архитектуры |
| ОП.05 | Типология зданий |
| ОП.06 | Архитектурное материаловедение |
| ОП.07 | Основы геодезии |
| ОП.08 | Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Основы экономики архитектурного проектирования и строительства |
| МДК.01.01 | Изображение архитектурного замысла при проектировании |
| МДК.01.02 | Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|-----------|---|
| МДК.01.03 | Начальное архитектурное проектирование |
| МДК.01.04 | Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий |
| МДК.01.05 | Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПК 1.2. | Участвовать в согласовании (увязке) принятых решений с проектными разработками смежных частей проекта. |
| ЕН.01 | Прикладная математика |
| ЕН.03 | Экологические основы архитектурного проектирования |
| ЕН.04 | Архитектурная физика |
| ОП.06 | Архитектурное материаловедение |
| ОП.07 | Основы геодезии |
| ОП.08 | Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Основы экономики архитектурного проектирования и строительства |
| МДК.01.01 | Изображение архитектурного замысла при проектировании |
| МДК.01.02 | Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования |
| МДК.01.03 | Начальное архитектурное проектирование |
| МДК.01.04 | Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий |
| МДК.01.05 | Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПК 1.3. | Осуществлять изображение архитектурного замысла, выполняя архитектурные чертежи и макеты. |
| ЕН.01 | Прикладная математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.02 | Начертательная геометрия |
| ОП.03 | Рисунок и живопись |
| ОП.04 | История архитектуры |
| ОП.05 | Типология зданий |
| МДК.01.01 | Изображение архитектурного замысла при проектировании |
| МДК.01.02 | Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования |
| МДК.01.03 | Начальное архитектурное проектирование |
| МДК.01.04 | Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий |
| МДК.01.05 | Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции |
| УП.01.01 | Учебная практика |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|-----------|--|
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПК 2.1. | Участвовать в авторском надзоре при выполнении строительных работ в соответствии с разработанным объемно-планировочным решением. |
| ЕН.03 | Экологические основы архитектурного проектирования |
| ЕН.04 | Архитектурная физика |
| ОП.01 | Техническая механика |
| ОП.04 | История архитектуры |
| ОП.05 | Типология зданий |
| ОП.06 | Архитектурное материаловедение |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Основы экономики архитектурного проектирования и строительства |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Основы строительного производства |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПК 2.2. | Осуществлять корректировку проектной документации по замечаниям смежных и контролирующих организаций и заказчика. |
| ЕН.01 | Прикладная математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ЕН.03 | Экологические основы архитектурного проектирования |
| ЕН.04 | Архитектурная физика |
| ОП.01 | Техническая механика |
| ОП.02 | Начертательная геометрия |
| ОП.04 | История архитектуры |
| ОП.05 | Типология зданий |
| ОП.06 | Архитектурное материаловедение |
| ОП.07 | Основы геодезии |
| ОП.08 | Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений |
| ОП.10 | Основы экономики архитектурного проектирования и строительства |
| ОП.14 | Компьютерная графика |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Основы строительного производства |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПК 2.3. | Осуществлять сбор, хранение, обработку и анализ информации, применяемой в сфере профессиональной деятельности. |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.14 | Компьютерная графика |

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Содержание |
|-----------|---|
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Основы строительного производства |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПК 3.1. | Участвовать в планировании проектных работ. |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.09 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.10 | Основы экономики архитектурного проектирования и строительства |
| ОП.14 | Компьютерная графика |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| МДК.03.01 | Планирование и организация архитектурного проектирования и строительства |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПК 3.2. | Участвовать в организации проектных работ. |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.14 | Компьютерная графика |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| МДК.03.01 | Планирование и организация архитектурного проектирования и строительства |
| УП.03.01 | Учебная практика |
| ПК 3.3. | Участвовать в осуществлении контроля качества выполнения проектных работ. |
| ОП.14 | Компьютерная графика |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| МДК.03.01 | Планирование и организация архитектурного проектирования и строительства |
| УП.03.01 | Учебная практика |

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

| Индекс | Наименование | Формируемые компетенции | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|-------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----------------|----------------|
| | | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | | | |
| ОП.12 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | | | |
| ОП.13 | Основы дизайна | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | | | |
| ОП.14 | Компьютерная графика | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. |
| | | ПК 3.2. | ПК 3.3. | | | | | | | | | | |
| ПМ | Профессиональные модули | | | | | | | | | | | | |
| ПМ.01 | Проектирование объектов архитектурной среды | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| | | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | | | | | | |
| МДК.01.01 | Изображение архитектурного замысла при проектировании | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| МДК.01.02 | Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| МДК.01.03 | Начальное архитектурное проектирование | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| МДК.01.04 | Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства сельтебных территорий | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| МДК.01.05 | Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| УП.01.01 | Учебная практика | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| | | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | | | | | | |
| ПМ.02 | Осуществление мероприятий по реализации принятых проектных решений | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| | | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | | | | | | |
| МДК.02.01 | Основы строительного производства | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. |
| УП.02.01 | Учебная практика | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| | | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | | | | | | |
| ПП.02.01 | Производственная практика | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| | | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | | | | | | |
| ПМ.03 | Планирование и организация процесса архитектурного проектирования | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| | | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | | | | | | |
| МДК.03.01 | Планирование и организация архитектурного проектирования и строительства | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. |
| УП.03.01 | Учебная практика | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| | | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | | | | | | |

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

| | |
|----|--|
| 1 | Кабинет социально-экономических дисциплин |
| 2 | Кабинет иностранного языка |
| 3 | Кабинет прикладной математики |
| 4 | Кабинет информатики |
| 5 | Кабинет технической механики |
| 6 | Кабинет архитектурной графики |
| 7 | Кабинет начертательной геометрии |
| 8 | Кабинет рисунка и живописи |
| 9 | Кабинет истории архитектуры |
| 10 | Кабинет основ геодезии |
| 11 | Кабинет инженерных сетей и оборудования зданий и территорий поселений |
| 12 | Кабинет типологии зданий |
| 13 | Кабинет технологии и организации строительного производства |
| 14 | Кабинет экономики архитектурного проектирования и строительства |
| 15 | Кабинет объемно-пространственной композиции |
| 16 | Кабинет основ градостроительства |
| 17 | Кабинет интерьера |
| 18 | Кабинет конструкций зданий и сооружений |
| 19 | Кабинет архитектурного проектирования |
| 20 | Кабинет экологических основ архитектурного проектирования |
| 21 | Кабинет архитектурной физики |
| 22 | Кабинет автоматизированного проектирования |
| 23 | Кабинет подготовки к итоговой аттестации |
| 24 | Методический кабинет |
| 25 | Лаборатория архитектурного материаловедения |
| 26 | Лаборатория технической механики |
| 27 | Лаборатория безопасности жизнедеятельности |
| 28 | Лаборатория компьютерной графики и автоматизированных систем проектирования |
| 29 | Лаборатория информационных технологий |
| 30 | Лаборатория технических средств обучения |
| 31 | Мастерская плотнично-столярных работ |
| 32 | Мастерская каменных и штукатурных работ |
| 33 | Мастерская малярных и облицовочных работ |
| 34 | Мастерская макетная |
| 35 | Спортивный зал |
| 36 | Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий |
| 37 | Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы |
| 38 | Библиотека |
| 39 | Читальный зал с выходом в сеть Интернет |
| 40 | Актный зал |