

АРХИТЕКТОР
(ТЕХНИК)

РЕАЛИЗАЦИЯ ИДЕЙ РУКОВОДИТЕЛЯ

ТВОРЧЕСТВО

НОРМАТИВНО-
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ

ИНСТРУМЕНТАРИЙ

ЛИЧНЫЕ
КАЧЕСТВА

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ КОМПЕТЕЦИЙ



архитектурное проектирование



проектирование интерьеров



градостроительное проектирование



проектирование фасадов



проектирование арт-объектов



проектирование рекреационных зон



архитектурная визуализация



прототипирование



проектирование малых архитектурных форм



ландшафтное проектирование



реставрация, реконструкция



проектирование городских рекламных конструкций



проектирование входных групп зданий



проектирование детских игровых комплексов



макетирование

ТВОРЧЕСТВО (ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ) (КАКИМ ОБРАЗОМ?)

+5 Образное мышление.

+4 Вариативность.

+5 Рефлексивность.

+4 Критическое мышление.

НОРМАТИВНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ (ДЛЯ ЧЕГО?)

- +3 Осуществлять подготовку исходных данных для проектирования.
- +4 Осуществлять сбор, обработку и анализ информации, применяемой в сфере профессиональной деятельности.
- +4 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
- +3 Проводить и документировать результаты исследования, натурные обследования, необходимых для проектирования объектов градостроительной деятельности.
- +4 Вносить изменения в проектную документацию в соответствии с требованиями и рекомендациями заказчика, органов экспертизы и других уполномоченных организаций.

- +3 Осуществлять сопровождение архитектурного раздела проектной документации при прохождении экспертизы.
- +4 Разрабатывать проектную документацию объектов архитектурной среды.
- +5 Осуществлять согласование архитектурных и объемно-планировочных решений с проектными разработками смежных частей проекта.
- +4 Выполнять графическое и текстовое оформление проектной документации по разработанным архитектурным и объемно-планировочным решениям.

ИНСТРУМЕНТАРИЙ (ЧЕМ?)

+3 Владеть приёмами ручной графики и макетирования.

+5 Использовать средства автоматизации архитектурно-строительного проектирования и компьютерного моделирования.

+4 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.

+5 Владеть BIM технологиями.

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА (КАК?)

+3

Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.

+2

Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.

+5

Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.

+3

Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.

+4

Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.

+4

Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсов сбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

+3

Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.

+2

Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

МАСШТАБИРОВАНИЕ ПРОФЕССИИ

| | | | | | | | | |
|---|-----------|---------------------|-------------------------------------|----------------------|------------------------|------------|----------------|----------|
| город | | | | | | | | |
| район | | | | | | | | |
| квартал | | | | | | | | |
| улица | | | | | | | | |
| двор | | | | | | | | |
| здание | | | | | | | | |
| система внутренних пространств | | | | | | | | |
| помещение | | | | | | | | |
| объект | | | | | | | | |
| художник, скульптор, дизайнер-промышленный, графический дизайнер. | декоратор | дизайнер интерьеров | архитектор-дизайнер, реставратор | ландшафтный дизайнер | ландшафтный архитектор | архитектор | градостроитель | урбанист |