Структура по инструкциям

# 01-Общие

* 01-Создание проекта.docx
* 02-Совместная работа.docx
* 03-Работа с материалами.docx
* 04-Экспорт в DWG.docx

# 02-Эп

* Курс\_Шаблон АР\_ЭП\_00\_Введение.docx
* Курс\_Шаблон АР\_ЭП\_01\_Начало работы.docx
* Курс\_Шаблон АР\_ЭП\_02\_Подготовка проекта.docx
* Курс\_Шаблон АР\_ЭП\_03\_Стены.docx
* Курс\_Шаблон АР\_ЭП\_04\_Окна.docx
* Курс\_Шаблон АР\_ЭП\_04\_Семейства дверей, окон, балконных блоков и балконных дверей.docx
* Курс\_Шаблон АР\_ЭП\_05\_Двери.docx
* Курс\_Шаблон АР\_ЭП\_06\_Витражи.docx
* Курс\_Шаблон АР\_ЭП\_07\_Мебель.docx
* Курс\_Шаблон АР\_ЭП\_08\_Полы.docx
* Курс\_Шаблон АР\_ЭП\_09\_Покрытие.docx
* Курс\_Шаблон АР\_ЭП\_10\_Помещения.docx
* Курс\_Шаблон АР\_ЭП\_11\_Лестница.docx
* Курс\_Шаблон АР\_ЭП\_12\_Материалы.docx
* Курс\_Шаблон АР\_ЭП\_13\_Фасад.docx
* Курс\_Шаблон АР\_ЭП\_14\_Оформление\_Планы.docx
* Курс\_Шаблон АР\_ЭП\_15\_Печать.docx

# 03-Архитектура

* Курс\_Шаблон АР\_П\_00\_Введение.docx
* Курс\_Шаблон АР\_П\_01\_Начало работы.docx
* Курс\_Шаблон АР\_П\_02\_Подготовка проекта.docx
* Курс\_Шаблон АР\_П\_03\_Стены.docx
* Курс\_Шаблон АР\_П\_04\_Окна.docx
* Курс\_Шаблон АР\_П\_05\_Двери.docx
* Курс\_Шаблон АР\_П\_06\_Витражи.docx
* Курс\_Шаблон АР\_П\_07\_Полы.docx
* Курс\_Шаблон АР\_П\_08\_Потолки.docx
* Курс\_Шаблон АР\_П\_09\_Покрытие.docx
* Курс\_Шаблон АР\_П\_10\_Помещения.docx
* Курс\_Шаблон АР\_П\_11\_Лестница.docx

# 04-Конструкции

## 01-Кирпич

* Курс\_Шаблон КР\_01\_сваи.docx
* Курс\_Шаблон КР\_02\_ленточные сборные фундаменты.docx
* Курс\_Шаблон КР\_03\_монолитный ростверк.docx
* Курс\_Шаблон КР\_04\_раскладка ФБС.docx
* Курс\_Шаблон КР\_05\_связевые сетки фундаментов.docx
* Курс\_Шаблон КР\_06\_армирование стен.docx
* Курс\_Шаблон КР\_07\_арматурный шов.docx
* Курс\_Шаблон КР\_08\_сборные плиты перекрытия.docx
* Курс\_Шаблон КР\_09\_ж.б. монолитные участки.docx
* Курс\_Шаблон КР\_10\_перемычки.docx
* Курс\_Шаблон КР\_11\_лестницы.docx
* Курс\_Шаблон КР\_12\_лифт.docx
* Курс\_Шаблон КР\_13\_развертки вентканалов.docx
* Курс\_Шаблон КР\_14\_входы.docx
* Курс\_Шаблон КР\_15\_металлические конструкции.docx

## 02-Монолит

* Курс\_Шаблон КЖ\_01\_основное армирование фундаментной плиты.docx
* Курс\_Шаблон КЖ\_02\_каркасы фундаментной плиты.docx
* Курс\_Шаблон КЖ\_03\_приямки, перепады фундаментной плиты.docx
* Курс\_Шаблон КЖ\_04\_армирование стен.docx
* Курс\_Шаблон КЖ\_05\_армирование колонн, пилонов.docx
* Курс\_Шаблон КЖ\_06\_армирование плит перекрытия.docx

## 03-Панель

* Курс\_Шаблон КЖИ\_Панель\_01\_импорт стен.docx

# 05-Электрика

## Пояснение к скриптам\_надстройкам

* Расстановка светильников.pdf

## Пояснения по работе с Revit и шаблоном

* Проектирование ЭОМ в Revit Часть 1.pdf
* Проектирование ЭОМ в Revit Часть 2.pdf

## Пояснения по семействам

* Свойства семейства категории Выключатели.docx
* Свойства семейства категории Электрические приборы.docx
* Свойства семейства категории Электрооборудование.docx