

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры  
технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Верещагиной Марии Николаевне

Тема задания: 5-этажный 3-х секционный жилой дом

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства г. Белогорск
3. Этажность 5
4. Грунтовые условия Суглинок
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:  
Фундаменты ленточные сборные  
Стены кирпич  
Перекрытия сборные железобетонные плиты  
Крыша (покрытие) рулонная  
Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Верещагина М.Н  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Грошикову Ярославу Александровичу

Тема задания: магазин овощей

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства с. Ивановка
3. Этажность 1
4. Грунтовые условия супесь
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты свайные
  - Стены кирпич
  - Перекрытия сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие) рулонная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Грошиков Я.А  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Понкратову Илье Александровичу

Тема задания: Жилой дом

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства г. Благовещенск
3. Этажность 4
4. Грунтовые условия суглинков
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:  
Фундаменты сборный жб  
Стены кирпич  
Перекрытия сборные железобетонные плиты  
Крыша (покрытие) рулонная, скатная  
Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Понкратов И.А  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Сероштану Евгению Сергеевичу

Тема задания: Телятник на 360 голов

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства г. Благовещенск
3. Этажность 1
4. Грунтовые условия песок средней крупности
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты стаканного типа под раму
  - Стены панель
  - Перекрытия сборные железобетонные ребристые плиты
  - Крыша (покрытие) асбестоцементная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сероштан Е.С.  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Климко Владимиру Юрьевичу

Тема задания: 3-х секционный жилой дом

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства г. Благовещенск
3. Этажность 5
4. Грунтовые условия суглинки
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты ленточные сборные
  - Стены панельные
  - Перекрытия сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие) рулонная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Климко В.Ю  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Колотову Максиму Владимировичу

Тема задания: 5-этажный 20-квартирный дом

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства г. Белогорск
3. Этажность 5
4. Грунтовые условия суглинков
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты ленточные сборные
  - Стены кирпичные
  - Перекрытия сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие) рулонная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_/ Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_/ Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_/ Колотов М.В  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Лобынцеву Вадиму Сергеевичу

Тема задания: 5-этажный 6-х секционный жилой дом

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства г. Благовещенск
3. Этажность 5
4. Грунтовые условия суглинок
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты ленточные сборные
  - Стены панель
  - Перекрытия сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие) рулонная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Лобынцев В.С  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Туеву Дмитрию Сергеевич

Тема задания: 3-х этажный жилой дом

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства г. Благовещенск
3. Этажность 3
4. Грунтовые условия супесь
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты свайные
  - Стены кирпич
  - Перекрытия сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие) 4-х скатная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Туев Д.С.  
(подпись)



министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Басюриной Дарине Романовне

Тема задания: 3-х секционный 5этажный жилой дом

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства г.Сковородино
3. Этажность 5
4. Грунтовые условия суглинок
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты ленточные сборные
  - Стены кирпич
  - Перекрытия сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие) плоская
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Басюрина Д.Р  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Лебедеву Григорию Эриковичу

Тема задания: 5-этажное общежитие для рабочих и служащих на 203 места

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства п. Чигири
3. Этажность 5
4. Грунтовые условия суглинков
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты ленточные сборные
  - Стены панель
  - Перекрытия сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие) плоская
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Лебедев Г.Э  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Водопьяновой Виолетте Витальевне

Тема задания: 6-этажный 3-х секционный жилой дом

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства г. Сковородино
3. Этажность 5
4. Грунтовые условия Супесь
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты ленточные сборные
  - Стены кирпич
  - Перекрытия сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие) рулонная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Водопьянова В.В  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Харитонову Андрею Яковлевичу

Тема задания: Предприятие по ремонту сложно-бытовой техники

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства г. Благовещенск
3. Этажность 3
4. Грунтовые условия Суглинок
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты стаканного типа
  - Стены панель
  - Перекрытия сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие) рулонная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Харитонов А.Я.  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Косенкову Кириллу Николаевичу

Тема задания: Маслозавод

#### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства г. Благовещенск
3. Этажность 2
4. Грунтовые условия Суглинок
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты свайные
  - Стены керамзитобетонные панели
  - Перекрытия сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие) рулонная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

#### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Косенков К.Н  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Муратова Ольга Николаевна

Тема задания: 5-этажный жилой дом

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства с. Константиновка
3. Этажность 5
4. Грунтовые условия Супесь
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:  
Фундаменты ленточные сборные  
Стены кирпич  
Перекрытия сборные железобетонные плиты  
Крыша (покрытие) рулонная  
Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Муратова О.Н  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ31 Щукиной Елене Сергеевне

Тема задания: 5-этажный 2-х секционный жилой дом

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства г. Завитинск
3. Этажность 5
4. Грунтовые условия Супесь
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты ленточные сборные
  - Стены кирпич
  - Перекрытия сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие) рулонная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Щукина Е.С  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Кашкаровой Яне Дмитриевне

Тема задания: 5-этажный жилой дом

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства г. Благовещенск
3. Этажность 5
4. Грунтовые условия Суглинок
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты ленточные сборные
  - Стены кирпич
  - Перекрытия сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие) рулонная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Кашкарова Я.Д  
(подпись)



министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ31 Брезгоной Надежде Васильевне

Тема задания: 5-этажный 2-х секционный жилой дом

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства: г. Благовещенск
3. Этажность: 5
4. Грунтовые условия: Супесь
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты: ленточные сборные
  - Стены: кирпич
  - Перекрытия: сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие): рулонная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Брезгина Н.В  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Бойко Татьяне Евгеньевны

Тема задания: 5-этажный 2-х секционный жилой дом

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства: г. Благовещенск
3. Этажность: 5
4. Грунтовые условия: Супесь
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты: ленточные сборные
  - Стены: панель
  - Перекрытия: сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие): рулонная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Бойко Т.Е  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Волков Дмитрий Александрович

Тема задания: Магазин товаров повседневного спроса

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства с. Ивановка
3. Этажность 5
4. Грунтовые условия Суглинок
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты ленточные сборные
  - Стены кирпич
  - Перекрытия сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие) рулонная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Волков Д.  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Барносяну Анушавану Араиковичу

Тема задания: Общежитие на 56 мест

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства г. Белогорск
3. Этажность 2
4. Грунтовые условия Супеси
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:  
Фундаменты ленточные сборные  
Стены кирпич  
Перекрытия сборные железобетонные плиты  
Крыша (покрытие) рулонная  
Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Барносян А.А  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Лесику Роману Алексеевичу

Тема задания: жилой дом на 56 квартир

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства г. Белогорск
3. Этажность 4
4. Грунтовые условия Суглинки
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты ленточные сборные
  - Стены кирпич
  - Перекрытия сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие) скатная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_/ Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_/ Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_/ Барносян А.А  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Завальному Даниилу Вячеславовичу

Тема задания: склад с навесом

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства с. Константиновка
3. Этажность 1
4. Грунтовые условия песок крупный
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты свайные
  - Стены кирпич
  - Перекрытия сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие) рулонная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Завальный Д.В  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Колоскову Никите Александровичу

Тема задания: 4-х этажный 12 квартирный жилой дом

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства г. Свободный
3. Этажность 4
4. Грунтовые условия Суглинок
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:  
Фундаменты ленточные сборные  
Стены кирпич  
Перекрытия сборные железобетонные плиты  
Крыша (покрытие) рулонная  
Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
2. Планы этажей
3. Вертикальные разрезы
4. Фасады
5. Планы несущих элементов покрытий
6. План крыши (покрытия)
7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания

Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Колосков Н.А  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

**ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений**

**МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений**

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Лабeko Андрею Викторовичу

Тема задания: 4-х этажный 12 квартирный жилой дом

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта

2. Район строительства г. Свободный

3. Этажность 4

4. Грунтовые условия Суглинок

5. Тип и материал основных конструктивных элементов:

Фундаменты ленточные сборные

Стены кирпич

Перекрытия сборные железобетонные плиты

Крыша (покрытие) рулонная

Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка

2. Планы этажей

3. Вертикальные разрезы

4. Фасады

5. Планы несущих элементов покрытий

6. План крыши (покрытия)

7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания

Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Колосков Н.А  
(подпись)



министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Говору Николаю Юрьевичу

Тема задания: клуб на 250 мест

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства с. Тамбовка
3. Этажность 1
4. Грунтовые условия Суглинок
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты свайные
  - Стены кирпич
  - Перекрытия сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие) рулонная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Говор Н.Ю  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Гусевскому Максиму Дмитриевичу

Тема задания: 4-х этажный жилой дом

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
  2. Район строительства г. Свободный
  3. Этажность 4
  4. Грунтовые условия песок мелкий
  5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
    - Фундаменты ленточные сборные
    - Стены кирпич
    - Перекрытия сборные железобетонные плиты
    - Крыша (покрытие) рулонная скатная
- Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
2. Планы этажей
3. Вертикальные разрезы
4. Фасады
5. Планы несущих элементов покрытий
6. План крыши (покрытия)
7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания

Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Гусевский М.Д  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Караваеву Егору Дмитриевичу

Тема задания: административно- бытовой корпус

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства г. Свободный
3. Этажность 3
4. Грунтовые условия Суглинок
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты свайные
  - Стены кирпич
  - Перекрытия сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие) рулонная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Караваев Е.Д  
(подпись)

министерство образования и науки Амурской области  
государственное профессиональное образовательное автономное  
учреждение Амурской области  
«Амурский колледж строительства и жилищно - коммунального хозяйства»

Рассмотрено на заседании кафедры

Технических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав.кафедрой \_\_\_\_\_ Е.Е.Кошелева

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

\_\_\_\_\_ С.А Ленских

### ЗАДАНИЕ

на курсовой проект

по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

ПМ 01. Участие в проектировании зданий и сооружений

МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений

Студенту (ке) III курса группы Сэ 31 Тутаеву Андрею Сергеевичу

Тема задания: 4-х этажная 12-ти квартирная рядовая блок-секция

### ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

1. Объемно - планировочную и конструктивную схемы принять согласно паспорта проекта
2. Район строительства г. Завитинск
3. Этажность 4
4. Грунтовые условия Суглинок
5. Тип и материал основных конструктивных элементов:
  - Фундаменты ленточные сборные
  - Стены панель
  - Перекрытия сборные железобетонные плиты
  - Крыша (покрытие) рулонная
  - Остальные конструкции здания выбрать самостоятельно.

### СОСТАВ ПРОЕКТА:

А. Графическая часть.

1. Генеральный план участка
  2. Планы этажей
  3. Вертикальные разрезы
  4. Фасады
  5. Планы несущих элементов покрытий
  6. План крыши (покрытия)
  7. Архитектурно - конструктивные узлы и детали здания
- Б. Пояснительная записка, освещающая принятые в проекте решения

Дата выдачи задания «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание выдал «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Сторублевцева М.В  
(подпись)

Задание получил «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / Тутаев А.С  
(подпись)

