

тел. 8 902 620 34 95

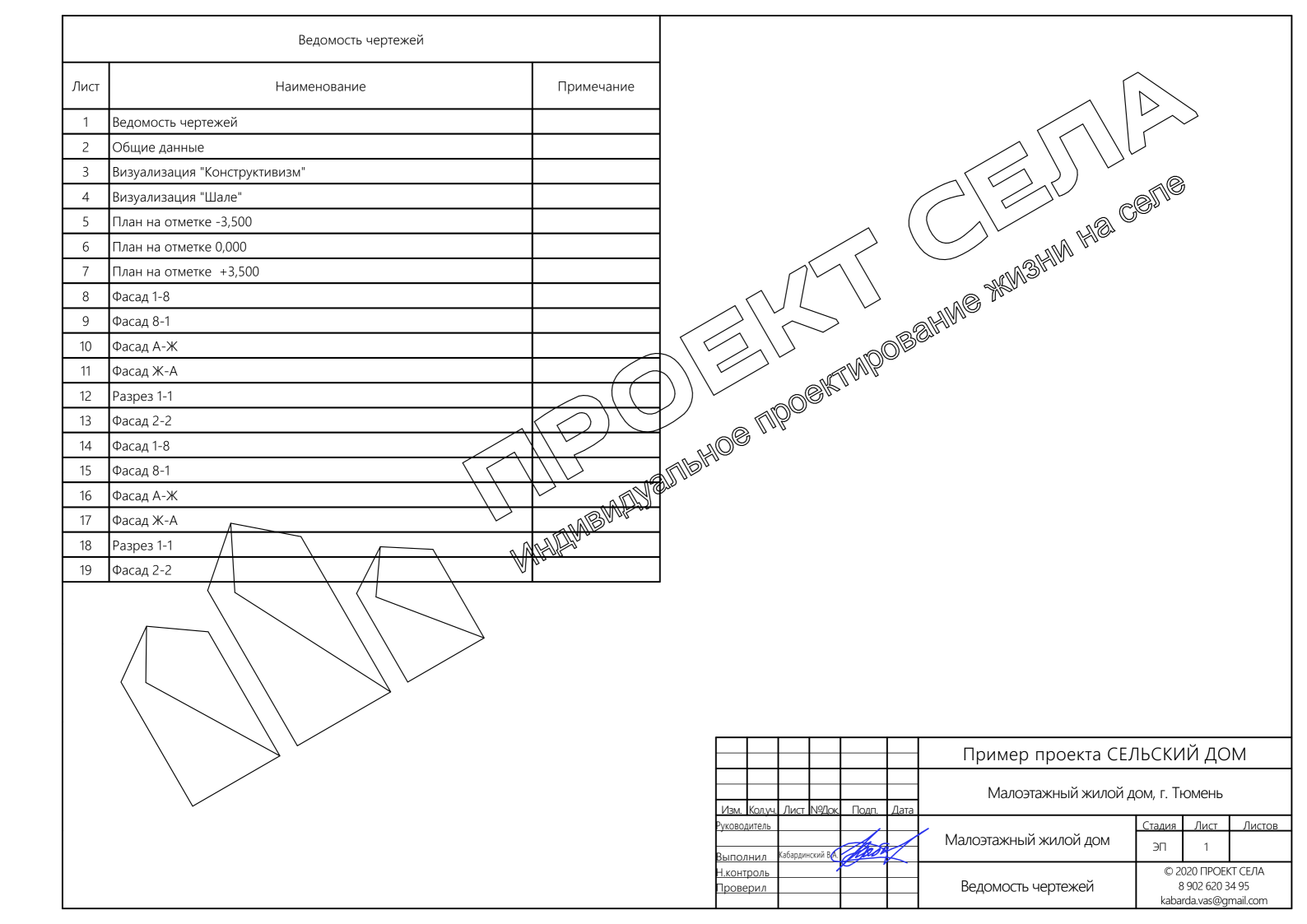
e-mail: kabarda.vas@gmail.com



Маложжный жилой дом

ЭП

Выполнил: Кабардинский В.А.



УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ARCHICAD-MASTER

ЗАДАНИЕ

на выполнение проекта

курса "Практик - Архитектор"

Студенту: Кабардинский Василий

Тема: Малоэтажный жилой дом

КОНЦЕПЦИЯ (ЭСКИЗНЫЙ ПРОЕКТ)

1. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

- 1.1 Район строительства: г. Тюмень
- 1.2 Этажность: 2 этажа + подвал
- 1.3 Характер 2 этажа: мансардный
- 1.4 Кровля: смешанный вариант
- 1.5 Материал ограждающих стен: газобетонный блок
- 1.6 Отделка фасада: облицовочный кирпич
- 1.7 Стилистика: Эклектака
- 1.8 Набор помещений:

Подвал: кладовая, тех.помещение, лестница

1 этаж: гараж, тамбур, прихожая, лестница, гостиная, кухня,

спальня, гостевой с/у, терраса

<u>2 этаж: холл, спалини, детская, с/у,</u> игровая, гардеробная

1.9 Высоты этажей:

Подвал: не мене∕е 2700 мм 1 этаж: не менее 3200 мм

2 этаж: не менее 3200 мм

1.9 Выход на кровлю: предусмотреть люк из дома

1.10 Прочея: предусмотреть технический спуск в цоколь

2. COCTAB OCKHISHOTO PPOEKTA

- 2.1 Титульный лист
- 2.2 Ведомость рабочих чертежей марки ЭП
- 2.3 Общие данные
- 2.4 Визуализация
- 2.5 Поэтажные планы с расстановкой мебели и экспликациями помещений
- 2.6 Фасады
- 2.7 Разрезы

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ (АРХИТЕКТУРНО - СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ)

3. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

- 3.1 Утвержденный эскизный проект
- 3.2 Фундамент: ленточный, свайный, плитный, смешанный
- 3.3 Цоколь (если предусмотрен) кладка полнотелым кирпичом с последующей отделкой (клинкер, природный камень, облицовочный кирпич).

 3.4 Стены ограждающие: согласно эскизному проекту

 3.5 Стены внутренние несущие: согласно эскизному проекту

 3.6 Перегородки: согласно эскизному проекту

 3.7 Перемычки: сборный ЖБ/ монолит / деревянный каркар

 3.8 Перекрытие: сборный ЖБ/ монолитное перекрытиет проекрытие по балкам

- 3.9 Кровля: утепленная/ неутепленная (холодный эрдак)
 3.10 Покрытие кровли: Металлочерепица/Биту Аня черепица/Профлист или согласно И для плоской кровли индивидуального изгольнения (монолит)
- 3.11 Лектница.

СОСТАВ ПРОЕКТА

2.1 Титульный лист

2.2 ведомость раборих чертежей марки АС 2.3 Общие фоные

- 2.4 Текиженический расчет ограждающих конструкций
- 2. 2. Добратубочный чертеж фундамента.
- Сечения с армированием + спецификация по фундаменту.
- 2.6 Поэтажные планы с экспликациями помещений.
- 2.7 Кладочный план цоколя (+спецификация), сечение цоколя с устройством отмостки
- 2.8 Поэтажные кладочные планы (+спецификация).
- 2.9 Маркировочные схемы перемычек + ведомость перемычек.
- 2.10 Маркировочные схемы проемов + ведомость проемов.
- 2.11 Схемы расположения элементов перекрытия (+спецификация).
- 2.12 План кровли.
- 2.13 Схема расположения элементов стропильной системы (+спецификация).
- 2.14 Характерные узлы по кровле.
- 2.15 Развертки вентхашт.
- 2.16 Характерные разрезы здания(вкл. разрез по лестнице).
- 2.17 Фасады (с маркировкой проемов).
- 2.18 Укрупненный фрагмент плана с лестницей + сечения по лестнице.

							Пример проекта СЕЛЬСКИЙ ДОМ				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№Док	Подп.	Дата		Малоэтажный жилой дом, г. Тюмень				
Руководитель						/	Малоэтажный жилой дом	Стадия	Лист	Листов	
Выполнил		Кабардинский ВА.		Mass				ЭП	2		
Н.контроль		,						© 2020 ПРОЕКТ СЕЛА			
Проверил							Общие данные	8 902 620 34 95 kabarda.vas@gmail.com			





