



# Дом БУДУЩЕГО

Над презентацией работала: Штамбокас Надежда 8а  
класс

Date: 16-12-2021

Технологии  
и  
домашнего  
хозяйства

ЖИЛОЙ ДОМ –

**это архитектурное сооружение, которое удовлетворяет естественные потребности человека в свете, тепле, воздухе и воде, защите, а также в информации. Дом создаёт условия для работы, общения и развлечений.**

# 1. Какова площадь вашего дома? Сколько человек будет жить в нём?

КАКОВА ПЛОЩАДЬ ДОМА?

Я хочу, примерная площадь дома будет 200 м<sup>2</sup>. Чтобы у каждого могла быть комната. Будет просторная гостиная. Большая и удобная кухня со столовой. Терраса.

Сколько человек будет проживать в доме?

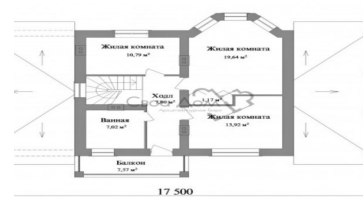
Примерно 5 человек. Может еще 2 собаки и кошка.



## 2.

Где будет расположен дом?  
Как он ориентирован относительно сторон света?

Мой дом будет располагаться за городом. Может в лесной местности. Окна располагаются со всех сторон дома. Благодаря этому в доме будет присутствовать достаточное количество естественного света.



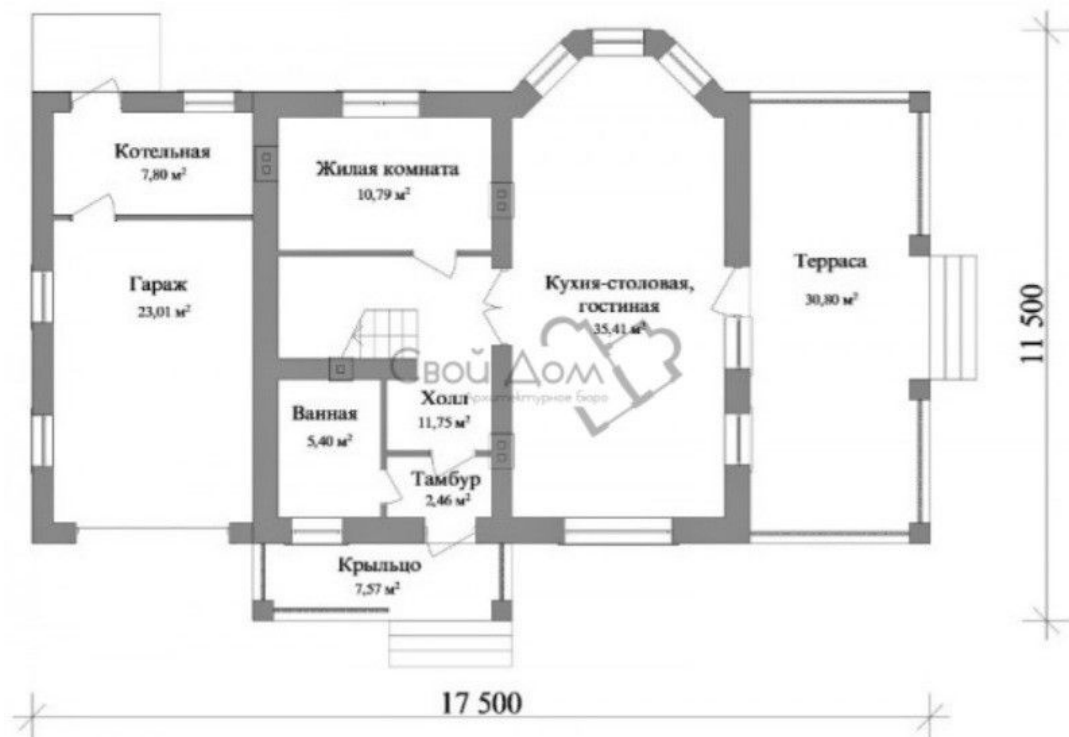
# План дома

План 1-ого этажа.

Здесь будут размещены котельная с гаражом.

Одна жилая комната, ванная, холл и тамбур.

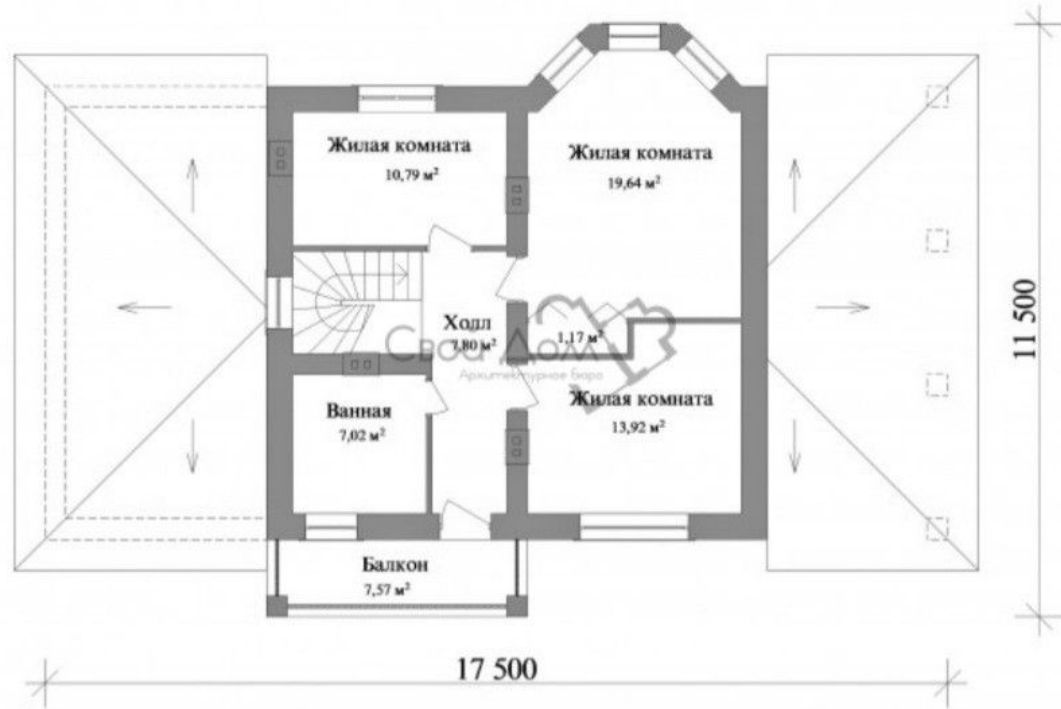
Кухня-столовая и гостиная. На улице терраса, крыльцо.



# План дома

План 2-ого этажа.

На втором этаже  
находятся три жилых  
комнаты и ванная. Холл  
и балкон.





### 3. Из каких материалов будет построен дом?

---

Полуторный (двойной) щелевой кирпич М-150, толщина стены 380 мм (наружные стены), 250 мм (внутренние стены)



# Вопросы для обсуждения



## Каков источник водоснабжения?

Вода — основа жизни, а в загородном доме и вовсе без воды не обойтись. В моем доме будет использовано центральное водоснабжение.



## Как утилизируются отходы и мусор?

Необходимо заниматься сортировкой мусора, и отвозить пластиковые бутылки и другие отходы в специальные пункты сбора вторичного сырья.



## Каким образом отапливается дом?

наиболее эффективный и качественный способ — это использование специального котла. Такой прибор способен согреть воздух быстро и качественно, работает он разными способами.



## Как устроена канализация?

Канализация внутри дома включает в свою систему места подключения сантехнических приборов, магистрали и стояки, она заканчивается выходным патрубком, расположенным в районе фундамента.



# 7. Как дом освещается и какие бытовые электроприборы используются?

## ОСВЕЩЕНИЕ

Рабочее, которое фокусируется на определенной зоне и предназначено для выполнения в ней каких-либо специфических задач – приготовления пищи, чтения, работы за письменным столом. Точечное, которое призвано привлечь внимание к



## БЫТОВЫЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ

Электрический чайник, электрическая мясорубка, плита, духовой шкаф, миксер, микроволновая печь, стиральная машина. Пылесос, кондиционер, телевизор, фен, посудомоечная машина.





# Дом БУДУЩЕГО



Спасибо за внимание!)