**Задание на проектирование жилого дома**

**(Приложение №1)**

|  |  |
| --- | --- |
| Архитектура  |  |
| Общие данные по объекту |
| ФИО, телефон, Skype, e-mail |  |
| Адрес земельного участка, кадастровый номер |  |
| Габариты и площадь участка |  |
| Предполагаемая общая площадь дома |  |  |
| Максимальные габаритные размеры (длина, ширина) |  |
| Кол-во этажей и высота (от пола до потолка) | 1 этаж\_\_\_\_\_м, 2 этаж\_\_\_\_\_м, 3 этаж\_\_\_\_\_м |
| Наличие мансардного этажа и высота (от пола до конька) | Чердак (мансарда)\_\_\_\_\_м |
| Наличие подвала и высота (от пола до потолка) | Подвал\_\_\_\_м  |
| Вид проживания | Постоянное\_\_\_\_\_, сезонное\_\_\_\_\_, гостевое\_\_\_\_\_  |
| Кол-во человек, постоянно проживающих в доме |  |
| Наличие камина |  |
| Гараж (кол-во машин) |  |
| Бассейн (длина / ширина) |  |
| Баня / сауна (кол-во человек, длина / ширина) |  |
| Помещения |
| Помещения цокольного / подвального этажа |  |
| Помещения 1 этажа |  |
| в том числе: второй свет |  |
| террасы / веранды |  |
| Помещения 2 этажа, в том числе с балконами  |  |
| Помещения 3 этажа, в том числе с балконами |  |
| Конструктивная часть и отделка |
| Несущий каркас дома | Железобетон\_\_\_\_\_ Металл\_\_\_\_\_Дерево\_\_\_\_\_ |
| Материал наружных стен | Керамзитоблок\_\_\_\_Газоблок\_\_\_\_Каркасная стена\_\_\_\_ |
| Материал внутренних стен | Керамзитоблок\_\_\_\_Газоблок\_\_\_\_Каркасная стена\_\_\_\_ |
| Плиты перекрытия | Железобетон\_\_\_\_\_ Металл\_\_\_\_\_Дерево\_\_\_\_\_ |
| Фундамент | Ленточный\_\_\_\_\_Плитный\_\_\_\_\_Столбчатый\_\_\_\_\_Свайный\_\_\_\_\_ |
| Лестницы межэтажные | Железобетон\_\_\_\_\_ Металл\_\_\_\_\_Дерево\_\_\_\_\_ |
| Фасад | Штукатурный\_\_\_\_\_(короед, шуба)Навесной вентилируемый\_\_\_\_\_(сайдинг ПВХ, сайдинг металлический, сайдинг деревянный, фиброцементная панель) |
| Кровельный материал | Профнастил\_\_\_\_\_ Металлочерепица\_\_\_\_\_Гибкая черепица\_\_\_\_\_ПВХ мембрана (для плоских кровель)\_\_\_\_\_ |
| Инженерная часть |
| Электроснабжение | Выделенная мощность\_\_\_\_\_кВт |
| Водоснабжение | Центральное\_\_\_\_\_\_ Скважина\_\_\_\_\_ |
| Канализация | Центральная\_\_\_\_\_ Септик\_\_\_\_\_ |
| Отопление и горячее водоснабжение | Газовый котел\_\_\_\_\_ Электрический котел\_\_\_\_\_ Котел на жидком топливе\_\_\_\_\_ |
| Газификация | Имеется\_\_\_\_\_ Предполагается\_\_\_\_\_ |
| Пожелания |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заказчик  |  | Исполнитель |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  |  |   /Руснак Л.Д./ |