**ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Перечень основных данных и требований** | **Основные данные и требования** |
| 1. | Название и местонахождение объекта |  |
| 2. | Основание для проектирования | Договор на выполнение проектных работ. Приложение № 2 |
| 3. | Вид строительства, данные об инвесторе |  |
| 4. | Стадийность проектирования | «Рабочий проект» |
| 5. | Инженерно-геологические изыскания | Получаются Заказчиком |
| 6. | Исходные данные об особых условиях строительства | Сейсмичность площадки - 8 баллов |
| 7. | Объем проектных работ и состав документации | В состав проектной документации стадии «РП» входит:  АС - архитектурные решения; |
| 8. | Основные архитектурно-планировочные,  градостроительные требования и характеристики проектируемого объекта | Согласно нормативным требованиям |
| 9. | Конструктивные решения | Рабочим проектом предусматривается:  - здание\_\_\_ - этажное\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  - конструктивная схема -\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  - фундаменты - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  - стены -\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  - колонны - монолитные ж/бетонные  - ригеля - монолитные ж/бетонные;  - перекрытия - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  - перегородки - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  - кровля - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  - оконные блоки – индивидуального изготовления;  - наружные и внутренние двери - индивидуального изготовления;  - полы - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  - отделки внутренних стен - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  - отделка фасада - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  - лестница - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 10. | Перечень документов, необходимых для составления проектной документации | В соответсвии с Инструкцией о порядке разработки, согласования, утверждения и составе проектной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений СНиП 11-01-95 Генпроектировщик имеет право требовать от Заказчика предоставления дополнительных исходных данных, необходимость в которых выявляется в ходе проектных работ (обновление геологии, до съемка участка проектирования, геофизика участка проектирования и т.п.) |
| 11. | Количество экземплаяров выдаваемой документации | 2 (два) экземпляра – на бумажных носителях  1 (один) – на элнектронном носителе |