**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 носителях1 (один) – на элнектронном носителе |