|  |
| --- |
| СОГЛАСОВАНО |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_2019г |
| МП |

|  |
| --- |
| УТВЕРЖДАЮ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_2019г |
| МП |

**Техническое задание**

на производство инженерно-экологических работ

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Наименование объекта: |   |
|  |
|  |
|  |
| 2. Место расположения выбранной площадки: |   |
|  |
|  |
| 3. Площадь участка изысканий |  |
| (указать площадь предполагаемой застройки, этажность зданий) |
| 4. Глубина заложения фундамента, прокладки трассы |  |
|  |
| 5. Сведения о существующих и проектируемых источниках и показателях вредных экологических воздействий\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |  |
| (расположение, состав и содержание загрязняющих веществ, интенсивность и частота выбросов и т.п.) |
| 6. Общие технические решения и параметры проектируемых технических процессов |
|  |
| (вид используемого сырья и топлива, их источники, высота дымовых труб, объемы оборотного водоснабжения, сточных вод, газоаэрозольных выбросов, система очистки и др.) |
| 7. Сведение о геологическом строении |  |
|  |
|  |
|  |
| 8. Сведения о гидрогеологических условиях площадки |  |
|  |
| (наличие грунтовых вод, глубина их вскрытия, поверхностные водоемы и т.п.) |
| 9. Особые условия  |  |
| 10. Дополнительные требования |  |
|  |
|  |

11. Графические приложения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Техническое задание со всеми приложениями направляется в 2 экземплярах.

|  |  |
| --- | --- |
| Главный инженер проекта |  |
|  |  |  | (подпись) |