**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на производство инженерно – геологических изысканий**

1. Наименование объекта: **«Газоснабжение жилых домов по улице 1-я Сочинская в Ленинском районе г.Челябинска».**

2. Наименование изыскательской организации: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Заказчик (застройщик): АО «Челябинскгоргаз».

1. Проектная организация, выдавшая задание: АО «Челябинсгоргаз»
2. Стадия проектирования: рабочая документация.

6. Сведения о наличии ранее выполненных изысканий: нет.

7. Местоположение объекта и границы участка строительства: г. Челябинск, Ленинский район, ул.1-я Сочинская.

8. Техническая характеристика проектируемого объекта: Подземный газопровод из полиэтиленовых труб и стальных труб на выходе из земли, ориентировочной протяженностью 0,4 км.

9. Требования к точности изысканий, надёжности или обеспеченности, характеристики: согласно СП 47.13330-2016 актуализированная редакция СНиП 11-02-96, СП 11-105-97, СНиП 2.02.01-83, ГОСТ 25100-96, ГОСТ 9.602-2005.

10. Требования к производству изысканий и отчетным материалам:

10.1. Глубину разработки скважин принять не менее, чем на 2,0 м ниже нормативной глубины промерзания грунта, но не менее 4,0 м.

10.2. Определить физико-механические характеристики грунтов, пучинистость, просадочность, набухаемость, коррозионность, наличие и уровень грунтовых вод их агрессивность.

10.3. Перечень отчетных материалов согласно СП 47.13330-2016, СП 11-105-97.

11. Требования к изыскательской организации:

11.1. Наличие сметы для обоснования стоимости работ.

11.2. Наличие собственной производственной базы, испытательной лаборатории, свидетельства СРО.

11.3. Выполнение работ своими собственными силами, без привлечения субподрядчиков.

11.4. Технический отчет по результатам инженерных изысканий на бумажном носителе (2 экз.) и в электронном виде (1 экз.) выдать Заказчику. В одном экземпляре предоставить в Управление по архитектурно-градостроительному проектированию города Челябинска.