

«УТВЕРЖДЕНО»
Генеральный директор
ООО "Центр ГеоКад"
_____ Домахин Н.Ю.
«11» апреля 2012 г.
Объект:

Местоположение объекта: Московская об-
ласть,

Заказчик:

Ведомство: _____

«СОГЛАСОВАНО»
Генеральный директор
ООО «»
_____ «11» апреля 2012 г.
Мастерская (отдел), выдавшая задание:
Работу по проектированию выполняет
Телефон: :__
Стадия проектирования: _____
Серия здания по типовому или индивидуальному
проекту: индивидуальный

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на инженерно-геологические работы
ООО "Центр ГеоКад"

(наименование изыскательской организации)

Общая характеристика объекта, цель и назначение работ:

1. По зданиям и сооружениям

| № п/п | Наименование зданий и сооружений. № по генплану (эпикации) | Уровень ответственности | Этажность | Тип фундамента: плита, ленточ. сваи | Конструкция здания | Доверительная вероятн. для расч. характ. грунтов | Чувствительность к неравномерным осадкам | Условия эксплуатации зданий |
|-------|--|---------------------------|----------------------|--|-----------------------------------|--|---|-------------------------------|
| | | Габариты здания в плане м | Высота сооружений. м | Нагрузка на пог.м. лент.фунд. опоры, 1м ² плиты, сваи | Глубина подвала, м от верх. земли | 0,85/0,95 | Предельн. величины средних осадок фундаментов | Нагрузки: динамич/статические |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Ж/д позиция № 1 Серия П44Т | II | 17 | ж/плита или плитный ростверк | Панели Серии П44т | 0,85/0,95 | | |
| | | 120x15 | 52,0м | q=90 т/м | 1,2 | | 10см | Стат. |

2. По трассам коммуникаций

| № | Наименование | Характеристика трасс | Глубина заложения, м | Протяженность трасс, м | Примечание |
|---|--------------|----------------------|----------------------|------------------------|------------|
| | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |

Примечание: В характеристике трасс указать: (самотечная, напорная), диаметр, материал труб, ЛЭП и ЛЭС (воздушная кабельная и т.п.)

3. Ранее на указанном участке проводились изыскания (Организация, №№ отчетов, год)
Не проводились

4. Дополнительные требования

4.1. Дать оценку потенциальной подтопляемости территории (участка) при величине критического подтопляющего уровня подземных вод Н с_0_м, значение водопотребления V_0_м³/сут. На 1га занимаемой сооружением площади.