

Согласовано:
Генеральный директор
АО «ТулаТИСИЗ»
_____ Д. А. Койда

Утверждаю:

«__» _____ 20__ г.

«__» _____ 20__ г.

**Техническое задание
на производство инженерно-геодезических изысканий.**

1. Наименование объекта	
2. Местоположение объекта	
3. Основание для выполнения работ	Техническое задание, договор
4. Вид градостроительной деятельности	
5. Идентификационные сведения о заказчике;	
6. Идентификационные сведения об исполнителе;	АО «ТулаТИСИЗ», 300025, г. Тула, ул. Волнянского, д. 2 ИНН - 7104002735, КПП - 710401001
7. Цели и задачи инженерных изысканий;	
8. Этапы выполнения инженерных изысканий;	
9. Виды инженерных изысканий;	Комплексные инженерно-геодезические изыскания при создании топографического плана М 1:500, с сечением рельефа горизонталями через 0.5 метра Система координат: МСК 71.1 Система высот: Балтийская.1977г.
10. Идентификационные сведения об объекте;	
11. Предполагаемые техногенные воздействия объекта на окружающую среду;	
12. Краткая техническая характеристика объекта, включая размеры проектируемых зданий и сооружений;	
13. Наличие предполагаемых опасных природных процессов и явлений, многолетнемерзлых и специфических грунтов на территории расположения объекта;	
14. Требования к составлению прогноза изменения природных условий;	

15. Требования о подготовке предложений и рекомендаций для принятия решений по организации инженерной защиты территории, зданий и сооружений от опасных природных и техногенных процессов и устранению или ослаблению их влияния;	
16. Требования по обеспечению контроля качества при выполнении инженерных изысканий	В соответствии с требованиями СП 11-10497, СП 47.13330.2016 Актуализированная редакция СНиП 11-02-96. Условные знаки для топографических планов масштабов 1:5000, 1:2000, 1:1000, 1:500.-М.:ФГУП «Картгеоцентр», 2005г.
17. Требования к составу, форме и формату предоставления результатов инженерных изысканий, порядку их передачи заказчику;	Результаты изысканий оформить в виде отчета: - в бумажном виде - 2 экз. в электронном виде (формат - dwg, - pdf) -1 экз.
18. Перечень передаваемых заказчиком во временное пользование исполнителю инженерных изысканий, результатов ранее выполненных инженерных изысканий и исследований, данных о наблюдавшихся на территории инженерных изысканий осложнениях в процессе строительства и эксплуатации сооружений, в том числе деформациях и аварийных ситуациях;	
19. Перечень нормативных правовых актов, НТД, в соответствии с требованиями которых необходимо выполнять инженерные изыскания.	СП 11-104-97, СП 47.13330.2016 Актуализированная редакция СНиП 11 -0296.
20. Проектная организация	
21. Фамилия, инициалы и номер телефона главного инженера проекта	
22. Стадия проектирования	
23. Сроки выполнения работ	Согласно договора.

Приложения:

- схемы с указанием границ съемки

Примечание - При выдаче технического задания заказчик должен передать исполнителю инженерных изысканий во временное пользование имеющиеся у него материалы и другую информацию о ранее выполненных инженерных изысканиях на площадке (участке, трассе) проектируемого строительства (реконструкции) объекта, а также данные о природных и техногенных условиях района и выполненных согласованиях, сведения о информационном системах поселений, государственных кадастров (градостроительного и др.).

Главный инженер проекта