

Основные документы, которые могут вам помочь при проектировании и выполнении работ по геодезии

1. СНиП 22-01-85 Геофизика опасных природных воздействий.
2. СП 11-104-97 Инженерно-геодезические изыскания для строительства
3. ГОСТ 24846 -2012 Грунты. Методы измерений деформаций оснований зданий и сооружений.
4. ГОСТ Р 51872-2019 Документация исполнительная геодезическая. Правила выполнения.
5. ГОСТ 20522-96 Грунты. Методы статистической обработки результатов испытаний.
6. СП 126.13330.2017 Геодезические работы в строительстве.
7. СНиП 11-01-95 Инструкция о порядке разработки, согласования, утверждения и составе проектной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений.
8. СНиП 22-01-85 Геофизика опасных природных воздействий.
9. СНиП 2.01.09-91 Здания и сооружения на подрабатываемых территориях и просадочных грунтах.
10. ГОСТ 22268-76 Геодезия. Термины и определения.
11. ГОСТ 22651 Картография. Термины и определения.
12. ГОСТ 21.508-93 Правила выполнения рабочей документации генеральных планов предприятий, сооружений и жилищно-гражданских объектов.