

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

- СН 519-79 Руководство по проектированию противооползневых и противообвальных защитных сооружений
- СП 22.13330 Основания зданий и сооружений
- СП 342.1325800.2017 Защита железнодорожного пути и сооружений от неблагоприятных природных явлений
- СП 436.1325800.2018 Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от оползней и обвалов. Правила проектирования
- СНиП 3.02.01-87 Свод правил. Земляные сооружения, основания и фундаменты
- СП 16.13330.2011 Стальные конструкции
- СНиП 2.05.03-84 Мосты и трубы
- СП 78.13330.2012 Автомобильные дороги
- Методы изучения трещиноватости горных пород (Инженерная геология)
- Моделирование по трещиноватости (Практикум по DFN в Petrel 2016-2019)