



Digitally signed by
Biblioteca UTM
Reason: I attest to the
accuracy and integrity of
this document

ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МОЛДОВЫ

ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ

**Методические указания
к курсовой работе по инженерной геологии
для специальности CFDP**

**КИШИНЭУ
2008**

Методические указания к курсовой работе по инженерной геологии рассчитаны на студентов специальности **CFDP** дневной и заочной формы обучения, а также могут быть использованы студентами, изучающими курс «Горное дело». Они могут быть использованы также в дипломном проектировании.

Указания составлены в соответствии с требованиями нормативно-инструктивных документов по строительству по состоянию на 01.01.2008.

Приведены основные справочные материалы, даны примеры составления и анализа геологического разреза.

Составители:	др.,конф.унив. Полканов В.Н. лект.суп. Фуниеру Н.Г. лект.суп. Маковой Ю.А.
Ответственный редактор:	др.,конф.унив. Полканов В.Н.
Оформление:	инж.Булатова Н.
Рецензент:	Инженер-геолог АО «Intehnausa» Шерепера К.В.

СОДЕРЖАНИЕ

Общие методические указания	3
1. Построение геологического разреза	4
2. Пояснительная записка.....	5
3. Заключение.....	11
4. Приложения.....	17
Список литературы.....	30

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Маслов Н.Н. Основы инженерной геологии и механики грунтов.-М.: ВШ,1982.
2. Маслов Н.Н., Котов М.Ф. Инженерная геология.- М.: ВШ, 1971.
3. Чернышов С.Н., Ревелик И.Л., Чумаченко А.Л. Задачи и упражнения по инженерной геологии.-М.: ВШ,1984.
4. Ломтадзе В.Д. Инженерная геология (Специальная инженерная геология).-Ленинград: Наука, 1978.
5. Солодухин М.А., Архангельский И.В. Справочник техника-геолога по инженерно-геологическим и гидро-геологическим работам.-М.: Недра, 1982.