

Основная учебно-методическая литература

Учебники:

- Егоров А.С. «Физика Земли»
- Путиков О.Ф. «Геоэлектрохимия»

Учебные пособия:

- Миллер А.А. «Разведочная геофизическая аппаратура»
- Молчанов А.А., Миллер А.А. «Геофизические исследования скважин (ГИС)»
- Сысоев А.П. «Обработка и интерпретация сейсмических материалов метода отраженных волн»
- Телегин А.Н. «Обработка сейсмических материалов метода преломленных волн»
- Егоров А.С., Глазунов В.В., Сысоев А.П. «Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых»
- Молчанов А.А. «Промысловая геофизика»
- Путиков О.Ф., Данильев С.М. «Теория поля»
- Молчанов А.А., Данильев С.М. «Разведочная геофизика»
- Алексеев С.Г. «Гравиразведка»
- Алексеев С.Г. «Магниторазведка»
- Решетов В.В., Миллер А.А. «Радиометрия и ядерная геофизика»
- Телегин А.Н. «Распространение сейсмических волн»
- Телегин А.Н. «Сейсморазведка»
- Егоров А.С., Мовчан И.Б. «Комплексирование геофизических методов»
- Данильев С.М., Данильева Н.А. «Физика горных пород»