**РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА**

**Базова:**

1. Милютин А.Г., Порцевский А.К., Калинин И.С. Охрана недр и рациональное недропользование при горных, горно-разведочных и буровых работах: Учебное пособие. – М.: МГОУ, 2005. – 150 с.
2. Мониторинг геологической среды: Учебник / Под редакцией В.Т. Трофимова. – М.: Изд-во МГУ. – 1995. – 272 с.
3. Технология закрытия (ликвидации) угольных шахт: Учеб. пособие для вузов / Под редакцией докт. техн. наук, проф. Ярембаша И.Ф., - Донецк: ДонНТУ. 2004, – 238 с.: ил. 53.
4. Требования к мониторингу месторождений твердых полезных ископаемых. – М.: МПР России. – 2000. – 30 с.
5. Экология горного производства: Учеб. для вузов / Г.Г. Мирзаев, Б.А. Иванов, В.М. Щербаков, Н.М. Проскуряков. – М.: Недра, 1991. – 320 с.: ил.

**Допоміжна:**

1. Бакка М.Т., Гуменик В.Т., Редчиць В.С. Екологія гірничого виробництва: Навч. посіб. – Житомир: ЖДТУ. – 2004. – 307 с.
2. Бакка М.Т., Лягутко А.С., Пчолкін Г.Д. Основи гірничого виробництва: Навч. посіб. – Житомир: ЖІТІ. – 1999. – 430 с.
3. Бакка М.Т., Пирський О.А., Рижов Г.І. Дослідження впливу кар’єрів з видобутку будівельних матеріалів на атмосферне повітря та земну поверхню: Навч. посіб. – Житомир: ЖДТУ. – 2003. – 112 с.
4. Моніторинг довкілля: підручник. – Том 1 / Запольський А.К., Войцицький А.П., Пількевич І.А., Малярчук П.М., Багмет А.П., Парфенюк Г.І. – Кам’янець-Подільський: ПП «Медибори–2006». – 408 с.
5. Моніторинг довкілля: підручник. – Том 2 / Запольський А.К., Войцицький А.П., Пількевич І.А., Малярчук П.М., Багмет А.П., Парфенюк Г.І. – Кам’янець-Подільський: ПП «Медибори–2006». – 360 с.
6. Парфенюк Г.І. Моніторинг довкілля: Навч. посіб. – Житомир: ЖДТУ, 2007. – 214 с.

**Інформаційні ресурси:**

1. <http://window.edu.ru/resource/661/36661/files/geoprotection08.pdf>

2. http://www.biotechn.ru/

3. http://ecoinfoby.net/

4. http://www.mosecom.ru/

5. http://www.ym-1.narod.ru/book/

6. http://fenics.chat.ru/

7. http://www.ecolife.org.ua/

8. http://www.ecoline.ru

9. http://www.xumuk.ru/ecochem/27.html

10. http://www.ecosystema.ru/07referats/monitor/monitor.htm

11. http://ecomonitoring.report.ru/

12. http://www.ecosystema.ru/