**Рекомендована література**

***Основна література***

1. Бакка М.Т., Гуменик І.Л., Редчиць В.С.. Екологія гірничого виробництва: Навчальний посібник. – Житомир: ЖДТУ, 2004. – 307с.

2. Пирський А.А., Рыжов Г.М.. Екология горного производства: Учебное пособие. – К.: МП «ЭЛСА», 1997. – 188 с.

3. Певзнер М.Е., Малышев А.А., Мельков А.Д., Ушань В.П.. Горное дело и охрана окружающей среды: Учеб. для вузов. – 3-е изд. стер. – М.: Издательство Московського государственного горного университета, 2001. – 300 с.

4. Еколого-економічні проблеми довкілля Житомирщини.(Кол. моногр.) /В.І.Карпов, С.П. Сіренький, В.К. Данилко та інші; під заг. ред.. П.П. Михайленка. – Житомир, 2001. – 320 с.

5. Бакка М.Т., Пирський О.А. Екологія та захист ноосфери / Навч. посібник. – Житомир: РВВ ЖІТІ, 1998. – 236 с.

6. Охрана окружающей среды в горной промышленности/В.И. Николин, Е.С. Матлак.– К.: Донецк: Выща шк. Головное изд-во, 1987.–192 с.

7. Екологічна безпека техноприродних геосистем у зв’язку з катастрофічним розвитком геологічних процесів / Гошовський С.В., Рудько Г.І., Преснер Б.М. – К., ЗАТ «НІЧЛАВА», 2002. – 624 с.

8. Бакка М.Т., Пирський О.А., Рижов Г.М. Дослідження впливу кар’єрів на видобування будівельних матеріалів на атмосферне повітря та земну поверхню. К.:Політехніка, 2002. – 112 с.

***Допоміжна література***

1.Бакка Н.Т., Бент О.И., Ильченко И.В. Горнопромышленные отходы Житомирской области и перспективы их использования.– Киев, 1992.–93 с.

1. Горлов В.Д. Методика расчета й оценки землевосстановительньїх работ (ЗВР) при проектировании й зксплуатации карьеров / Учеб. Пособие –Новочеркасск 1976
2. Михайлов А.М. Охрана окружающей среды при разработке месторождений открытым способом.–М.: Недра, 1981.–184 с.
3. Михайлов А.М. Охрана окружающей среды на карьерах: Учеб. Пособие.–К.: Выща шк., 1990. –264 с.: ил.
4. Томаков П.И., Коваленко В.С. Рациональное землепользование при открытых горных работах. – М.: Недра, 1984. 213с.

***Інформаційні ресурси в Інтернеті***

1. Гірнича екологія. <https://sites.google.com/site/7ekologia7/promislova-ekologia>
2. Навчальні матеріали онлайн. Техноекологія. <http://pidruchniki.com/68533/ekologiya/orniche_virobnitstvo_dovkillya>