

ЛІТЕРАТУРА

1. Безпека людини у життєвому середовищі/ під ред. В.І. Голінька. - Дніпропетровськ.: Видавництво Національного гірничого університету, 2008 – 189 с.
2. Безпечна життєдіяльність населення - необхідна умова успішності економічного розвитку суспільства / Б.М.Андрушків, О.І.Вислоцький, Г.М.Гевко та ін. - Тернопіль: Збруч, 1996 - 336 с.
3. Крикунов Г.Н., Беликов А.С., Залунин В.Ф. Безопасность жизнедеятельности. - Днепропетровск: Пороги, 1992. - 418 с.
4. Безопасность жизнедеятельности / Г.Н.Крикунов, А.С.Беликов, В.Ф.Залунин и др. - Днепропетровск, УкОИМА-Прес, 1995.- 176 с.
5. Безопасность производственных процессов: Справочник / С.В.Белов, В.Н.Бринза, Б.С.Векишин и др.: Под общ. ред. С.В.Белова. - М.: Машиностроение, 1985.- 445 с.
6. Вопросы безопасности в шахтах при сложных горно-геологических условиях. - Киев.: Техника, 1974.- 364 с.
7. Денисенко Г.Ф. Охрана труда: Учебное пособие для инж.-эконом. спец. вузов. - М.: Высшая школа, 1985.- 319 с.
8. Долин П.А. Справочник по технике безопасности. - М.: Энергоатомиздат, 1984. - 824 с.
9. Безопасность труда на производстве. Защитные устройства. Справочное пособие/ Под ред. Е.М.Злобинского - М.: Metallургия, 1971.- 455 с.
10. Норми радіаційної безпеки України. НРБУ 97. - К.: Відділ полігр. Українського центру держсанепіднагляду МОЗ України, 1997. - 121 с.
11. Радиация. Дозы, эффекты, риск. - М.: Мир, 1988г.
12. Санитарные нормы проектирования промышленных предприятий. СН-245-71.- М.: Стройиздат, 1972.- 97 с.
13. Строительные нормы и правила. СНиП III-4-80.- М.: Стройиздат, 1982.
14. Строительные нормы и правила. СНиП II-A5-70. Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений. - М.: Стройиздат, 1971.
15. Справочная книга по охране труда./А.А. Аксенов, В.В. Белый, Н.Н.Борисова и др. Под ред. О.Н.Русака и А.А.Шайдорова; - Кишинев.; "Карта Молдовеняска", 1978. - 332 с.
16. Смоланов С.М., Голінько В.І., Грядущий Б.А. Основи гірничорятувальної справи. - Дніпропетровськ, Видавництво Національного гірничого університету, 2002 – 267 с.
17. Никитин Д.П., Новиков Ю.В. Окружающая среда и человек - М.: Высшая школа, 1986.- 415 с.
18. Охрана труда в машиностроении: учебник для вузов/ под ред. Е.Я.Юдина и С.В.Белова - М.: Машиностроение, 1983.- 432 с.
19. Справочная книга по охране труда в машиностроении/ Г.В.Бектобеков, В.И.Коротков и др. - Л.: Машиностроение, 1989.- 541 с.
20. Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на геологоразведочных работах - М.: Недра, 1986 г.

21. Губський А.І. Цивільна оборона. Підручник для вищих учбових закладів. К. Міністерство освіти. 1995.-215 с.
22. Сильнодіючі отруйні речовини (властивості, методика прогнозування і захист від СДОР). /Рябчук О.Г., Савеко М.Є. – Київ: ЗАТ Українська технологічна група, 2001. – 150 с.
23. Вилис Р. 30 советов по пожарной безопасности. Перевод с французского. - М.; Стройиздат, 1982.- 42с.
24. Ахунджанов С. Базаров Ю. Борьба со стихией - дело всенародное. Издательство "Фан" Узбекской ССР, Ташкент, 1978 г. с.41.
25. Волович В.Г. Человек в экстремальных условиях природной среды. - 2-е издание испр. и дополненное. - М: Мысль, 1983.-223 с.
26. Бакка М.Т., Редчич В.С., Сивко В.С. Основи безпеки життєдіяльності людини. - Житомир, РВВ ЖІТІ, 1997.-338с.
27. Воробьев Ю.Л. Катастрофы и человек, Москва, «Издательство АСТ - ЛТД», 1997.- 255с.
28. Ушаков К.З. и др. Безопасность жизнедеятельности, М., МГГУ, 2000. – 429с.
29. Прокофьев Ф.И. Охрана труда в геодезии и картографии. - М.: Недра, 1987 - 292 с.
30. Жидецький В.Ц., Джигирей В.С., Мельников С.В. Основи охорони праці. Навчальний посібник. Вид. 4-те. доповнене. – Львів: Афіша, 2000. – 350 с.
31. ОНТП 24-86. Определение категорий помещений и зданий по взрывопожарной и пожарной опасности.- М., 1989. - 100 с.
32. Ткачук К.Н. та ін. Охорона праці (підручник для студентів гірничих спеціальностей вищих закладів освіти) – К. 1998. – 320 с.
33. Пістун І.П., Кіт Ю.В., Березовецький А.П. Практикум з безпеки життєдіяльності: Навчальний посібник / за заг. Ред. І.П. Пістуна. – Суми: Видавництво “Університетська книга”, 2000 – 232 с.
34. Пожежна безпека. Протипожежні вимоги в галузі проектування та будівництва. — Т. 6. — К., 2000. — 512 с.
35. Рожков А.П. Пожежна безпека: Навчальний посібник для студентів вищих закладів освіти України. – Київ: Пожінформтехніка, 1999.–256 с.