

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Ткач, Д.И. Системная начертательная геометрия [Текст] / Д.И. Ткач. – Д.: ПГАСА, 2011. – 356 с.
2. Глаголев, Н.А. Начертательная геометрия [Текст] / Н.А. Глаголев. – М.: ГИТТЛ, 1953. – 212 с.
3. Золокей, С.В. Архитектурное проектирование, эксплуатация объектов, их связь с окружающей средой [Текст] / С.В. Золокей. – М.: Стройиздат, 1984. – 180 с.
4. Джонс, Дж. К. Методы проектирования [Текст]: пер. с англ. – 2-е изд., доп. / Дж. К. Джонс. – М.: Мир, 1986. – 326 с.
5. Еремеев, В.М. Проектирование угольных шахт, разрезов и обогатительных фабрик [Текст] / В.М. Еремеев. – М.: Недра, 2000. – 312 с.
6. Золотогоров, В.Г. Инвестиционное проектирование [Текст]: учеб. пособие / В.Г. Золотогоров. – Минск: ИП "Экоперспектива", 1998. – 463 с.
7. Шестаков, В.А. Проектирование горных предприятий [Текст]: учеб. для студ. вузов. / В.А. Шестаков. – 2-е изд., перераб. – М.: МГУ, 1995. – 508 с.
8. Бака, М.Т. Основи проектування гірничих підприємств. Лабораторний практикум для студентів, що навчаються за спеціальністю 7.090301 "Розробка родовищ корисних копалин" [Текст]: навч. посіб. / М.Т. Бака, С.С. Іськов. – Житомир: ЖДТУ, 2006. – 173 с.
9. Баклошов, І.В. Проектирование зданий и сооружений горных предприятий [Текст] / І.В. Баклошов, Г.П. Антонов, В.Н. Борисов. – М.: Недра, 1979. – 365 с.
10. Методология проектирования горных предприятий [Текст]: справочник / под общ. ред. И.К. Станченко. – М.: Недра. – 429 с.
11. Бизов, В.Ф. Проектування гірничих підприємств [Текст]: підруч. для студ. вищ. навч. закл. за напрям. "Гірництво" / В.Ф. Бизов. – Кривий Ріг: Мінерал, 2003. – Т. XIV. – 341 с.
12. Штеле, В.И. Имитационное моделирование развития подземных горных работ [Текст] / В.И. Штеле. – Новосибирск: Наука, 1984. – 154 с.
13. Горштейн, К.М. Экономическое обоснование проектов железорудных предприятий [Текст] / К.М. Горштейн. – М.: Недра, 1978. – 139 с.

14. Гузеев, А.Г. Проектирование и строительство горных предприятий [Текст] / А.Г. Гузеев. – М.: Недра, 1987. – 232 с.
15. Паненков, Ю.Н. Определение размера капитальных затрат на подземные горные выработки при проектировании горных предприятий [Текст] / Ю.Н. Паненков. – М.: Мир, 1975. – 47 с.
16. Михеев, О.В. Методы инженерного проектирования [Текст] / О.В. Михеев, Ю.А. Желевский. – М.: Мир, 1985. – 68 с.
17. Агошков, М.И. Учет фактора времени в горноэкономических расчетах [Текст] / М.И. Агошков, Е.М. Козаков // Вопросы экономики. – 1985. – №11. – С. 72–78.
18. Теория и практика открытых работ [Текст] / под общ. ред. Н.В. Мельникова. – М.: Недра, 1973. – 636 с.
19. Хронин, В.В. Проектирование карьеров [Текст] / В.В. Хронин. – М.: Недра, 1993. – 447 с.
20. Проектирование и комплексная оптимизация параметров шахт [Текст] / под ред. А.С. Бурчакова. – М.: Недра, 1987. – 230 с.
21. Андрушкевич, С.Г. Стоимостные параметры при проектировании шахт [Текст] / С.Г. Андрушкевич, В.И. Зубов. – Л.: Энергия, 1980. – 68 с.
22. Шестаков, В.А. Проектирование рудников [Текст] / В.А. Шестаков. – М.: Недра, 1987. – 230 с.
23. Проектирование предприятий с подземным способом добычи полезных ископаемых [Текст] / под ред. А.С. Бурчакова. – М.: Недра, 1991. – 399 с.
24. Липкович, С.М. Основы проектирования угольных шахт [Текст] / С.М. Липкович. – М.: Недра, 1967. – 224 с.
25. Именитов, В.Р. Проектирование рудников [Текст] / В.Р. Именитов. – М.: Недра, 1981. – 47 с.
26. Станченко, И.К. Проектирование организации строительства угольных шахт [Текст] / И.К. Станченко. – М.: Недра, 1979. – 366 с.
27. Безрукова, Л.Г. Экономическая оценка решений при проектировании и развитии шахт [Текст] / Л.Г. Безрукова, А.С. Малкин. – М.: Недра, 1979. – 231 с.
28. Особенности проектирования горных предприятий при комплексном освоении рудных месторождений [Текст] / под ред. А.С. Бурчакова. – М.: Недра, 1988. – 171 с.
29. Нормы технологического проектирования горнодобывающих предприятий черной металлургии с подземным способом разработки [Текст] / Минуглепром СССР. – Л.: Энергия, 1970. – 262 с.

30. Андрушкевич, С.Г. Формирование на ЭВМ исходной модели шахты [Текст] / С.Г. Андрушкевич, А.В. Васильев. – С.Пб.: Энергия, 1991. – 55 с.
31. Бурчаков, А.С. Проектирование шахт [Текст] / А.С. Бурчаков. – М.: Недра, 1985. – 399 с.
32. Кучерявенко, І.А. Проектування підземних рудників [Текст] / І.А. Кучерявенко. – К., 1995. – 248 с.
33. Котюхин, В.Я. Определение технико-экономических показателей в проектах угольных шахт [Текст] / В.Я. Котюхин. – М.: Недра, 1980. – 161 с.
34. Митейко, А.И. Автоматизация составления сметной документации при проектировании угольных шахт [Текст] / А.И. Митейко, П.Я. Уманский, М.Н. Каганович. – М.: Недра, 1988. – 280 с.
35. Агошков, М.И. Подземная разработка рудных месторождений [Текст] / М.И. Агошков, Г.М. Малахов. – М.: Недра, 1966. – 340 с.
36. Горное дело [Текст]: Терминологический словарь. – М.: Недра, 1990. – 693 с.
37. Грабчак, Л.Г. Проведение горноразведочных выработок и основы разработки месторождений полезных ископаемых [Текст] / Л.Г. Грабчак, С.А. Брылов, В.И. Камащенко. – М.: Недра, 1988. – 565 с.
38. Анистратов, Ю.И. Проектирование карьеров [Текст] / Ю.И. Анистратов. – М.: МГИ, 1983. – 71 с.
39. Научные основы проектирования карьеров [Текст] / под общ. ред. В.В. Ржевского. – М.: Недра, 1971. – 597 с.
40. Мещеряков, А.И. Основы проектирования карьеров [Текст] / А.И. Мещеряков. – Д., 1959. – 248 с.
41. Северьянов, Н.Н. Справочник по изысканиям, проектированию и строительству карьеров [Текст] / Н.Н. Северьянов. – М.: Недра, 1964. – 459 с.
42. Кумачев, К.А. Проектирование железорудных карьеров [Текст] / К.А. Кумачев, В.Я. Маймина. – М.: Недра, 1972. – 463 с.
43. Хохряков, В.С. Проектирование карьеров [Текст] / В.С. Хохряков. – М.: Недра, 1980. – 336 с.
44. Хохряков, В.С. Проектирование карьеров [Текст] / В.С. Хохряков, А.Г. Шелест. – М.: Недра, 1969. – 216 с.

45. Винецкий, А.П. Отработка глубоких карьеров [Текст] / А.П. Винецкий, Э.Р. Кадырбаев, А.М. Лепелкин. – М.: Цветметинформация, 1977. – 83 с.
46. Томаков, П.И. Технология, механизация и организация открытых горных работ [Текст] / П.И. Томаков, И.К. Наумов. – М.: Недра, 1978. – 292 с.
47. Ганичев, И.А. Строительство в США [Текст] / И.А. Ганичев. – М.: Стройиздат, 1979. – 333 с.
48. Каган, В.Ф. Основания геометрии [Текст] / В.Ф. Каган. – М.: ГИТТЛ, 1956. – Ч. 2. – 231 с.
49. Мастраков, Н.И. Устранение "разрыва поколений" в инженерной профессии и поддержка будущих инженеров [Текст] / Н.И. Мастраков // САПР и графика. – 2011. – №11. – С. 72–76.
50. Фролов, С.А. Начертательная геометрия [Текст] / С.А. Фролов. – М.: Машиностроение, 1978. – 185 с.
51. Раушенбах, В.В. Пространственные построения в живописи [Текст] / В.В. Раушенбах. – М.: Наука, 1980. – 154 с.
52. Вильямс, Б. Новые измерения в биржевой торговле: как извлечь прибыль из хаоса [Текст]: пер. с англ. / Б. Вильямс. – М.: Аналитика, 2000. – 136 с.
53. Волошин, А.В. Об эстетике фракталов и фрактальности искусства [Текст] / А.В. Волошин. – М.: Прогресс-Традиция, 2002. – 123 с.
54. Ткач, Д.И. Дерево системной начертательной геометрии [Текст] / Д.И. Ткач // Сб. тр. IV междунар. науч.-практ. конф. "Современные проблемы геометрического моделирования". – Мелитополь: ТГАТА, 1997. – С. 132–139.
55. Джонс, Дж. К. Инженерное и художественное конструирование [Текст]: пер. с англ. / Дж. К. Джонс. – М.: Мир, 1976. – 237 с.
56. Чистяков, П.П. Письма, записные книжки, воспоминания (1832–1919) [Текст] / П.П. Чистяков. – М.: Искусство, 1953. – 184 с.
57. Лутай, В.С. Філософія сучасної освіти [Текст] / В.С. Лутай. – К.: Центр "Магістр-S", 1996. – 203 с.
58. Воробьев, С. Интеллектуальные трехмерные модели для реконструкции и модернизации объектов ТЭЖ на основе технологий лазерного сканирования и Model Studio CS [Текст] / С. Воробьев // САПР и графика. – 2011. – №10. – С. 27–30.

59. Шустиков, И. Консолидация графических станций как новый класс решений на рынке САПР [Текст] / И. Шустиков // САПР и графика. – 2011. – №12. – С. 24–25.
60. Парссон, Я. Проектирование на основе численного моделирования [Текст] / Я. Парссон // САПР и графика. – 2011. – №12. – С. 34–35.
61. Янченко, В. CADElectro Energy – основа успеха инженеринговой деятельности вашей компании [Текст] / В. Янченко, В. Корневич // САПР и графика. – 2011. – №12. – С. 44–45.
62. Воробьев, С. Model Studio CS ЛЭП: Надежность и эффективность [Текст] / С. Воробьев, А. Песков // САПР и графика. – 2011. – №12. – С. 80–81.
63. Опыт применения программного комплекса Energy CS Электрика при проектировании электроэнергетических объектов в ОАО "Ивэлектроналадка" [Текст] / Н. Ильичев, В. Долотов, Н. Мастраков, И. Жилеткин // САПР и графика. – 2011. – №7. – С. 80–81.
64. Пеньков, Е. Моделирование в задаче автоматизированного проектирования сложных конструктивно-силовых схем [Текст] / Е. Пеньков // САПР и графика. – 2011. – №6. – С. 72–74.
65. Левин, Л.Ю. Использование программного модуля ANSYS CFX при решении научно-производственных задач проветривания шахт и рудников [Текст] / Л.Ю. Левин, Р.Р. Газизуллин, А.В. Зайцев // САПР и графика. – 2011. – №10. – С. 64–66.
66. Воробьев, С. Model Studio CS "Кабельное хозяйство": решение задач раскладки кабелей различного назначения [Текст] / С. Воробьев // САПР и графика. – 2011. – №11. – С. 23–25.
67. Шустиков, И. Оцифровка графиков в Spotlight. Пример решения прикладных задач при помощи ActiveX [Текст] / И. Шустиков, И. Хитров // САПР и графика. – 2011. – №10. – С. 90.
68. Кузминский, Д. Solid Works как основа для проектирования [Текст] / Д. Кузминский, С. Порхунов // САПР и графика. – 2011. – №11. – С. 97–99.
69. Математический энциклопедический словарь [Текст] / под гл. ред. Ю.В. Прохорова. – М.: Советская энциклопедия, 1988. – 847 с.
70. Борисов, В.И. Проблемы векторной оптимизации [Текст]: сб. "Исследование операций. Методологические аспекты" / В.И. Борисов. – М.: Наука, 1972. – 136 с.

71. Ковалев, В.В. Методы оценки инвестиционных проектов [Текст] / В.В. Ковалев. – М.: Финансы и статистика, 1999. – 144 с.
72. Верба, В.А. Проектний аналіз [Текст]: підручник / В.А. Верба, О.А. Загородіх. – К.: КНЕУ, 2000. – 322 с.
73. Тянь, Р.Б. Управління проектами [Текст]: навч. посіб. / Р.Б. Тянь, Б.І. Холод, В.А. Ткаченко. – Д., 2000. – 224 с.
74. Богатин, Ю.В. Инвестиционный анализ [Текст]: учебное пособие для вузов / Ю.В. Богатин, В.А. Швандар. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2001. – 286 с.
75. Швандар, В.А. Управление инвестиционными проектами [Текст]: учеб. пособие для вузов / В.А. Швандар, А.И. Базилевич. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2001. – 208 с.
76. Тэпман, Л.Н. Риски в экономике [Текст]: учеб. пособие для вузов / Л.Н. Тэпман. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2002. – 380 с.
77. Уварин, Н.Л. Лизинг [Текст] / Н.Л. Уварин. – М.: МГУ, 2001. – 83 с.
78. Кэмпбелл, Р.М. Принципы, проблемы и политика [Текст] / Р.М. Кэмпбелл, Л.Б. Стэнли. – М.: Республика, 1992. – 388 с.