

**Учебно-методические пособия разработанные сотрудниками по дисциплинам  
кафедры (имеются в наличии в библиотеке)**

1. Таран В.Д, Дуда Р.И. Методы оценки склонности резервуарных сталей к хрупким разрушениям. М.: МИНХ и ГП, 1957. 24 с.
2. Нефтяное материаловедение. Часть 1. Стали и чугуны. Таран В.Д, Шрейбер Г.К., Скугорова Л.П. и др. М.: МИНХ и ГП, 1959. 180 с.
3. Таран В.Д, Скугорова Л.П. Трубы для магистральных трубопроводов. Учебное пособие для студентов специальности – «Сооружение газонефтепроводов, газохранилищ и нефтебаз». МИНХ и ГП, 1965, 61 с.
4. Таран В.Д, Скугорова Л.П. Материалы для строительных конструкций. МИНХ и ГП, 1965. 47 с.
5. Таран В.Д, Скугорова Л.П., Курицын М.З. Земляные работы при сооружении магистральных трубопроводов МИНХ и ГП им. И.М. Губкина, 1965. 47 с.
6. Таран В.Д, Скугорова Л.П. Трубопроводно-строительные материалы. М.: Высшая школа, 1967. 352 с.
7. Таран В.Д, Скугорова Л.П. Материалы для строительных конструкций нефтяной и газовой промышленности. Справочное пособие для студентов, М.: МИНХ и ГП, 1967, 51 с.
8. Таран В.Д., Котов К.К., Чалов Е.П. Монтаж оборудования газонефтепромысловых сооружений. Пособие по курсовому проектированию для студентов специальности «Сооружение газонефтепроводов, газохранилищ и нефтебаз». М.: МИНХ и ГП, 1967. 59 с.
9. Скугорова Л.П. Трубопроводно-строительные материалы. Руководство к лабораторным занятиям. М.: МИНХ и ГП, 1969. 39 с.
10. Таран В.Д., Скугорова Л.П. Материалы для сварки и резки металла. Учебное пособие по разделу курса «Сварка магистральных трубопроводов и конструкций» для студентов очного, заочного и вечернего факультетов нефтяных вузов по специальности 0208 – «Сооружение газонефтепроводов, газохранилищ и нефтебаз». М.: МИНХ и ГП, 1970. 74 с.
11. Таран В.Д., Суворов А.Ф. Лабораторные работы по курсу "Сварка магистральных трубопроводов и конструкций", М.: МИНХ и ГП, 1970. 83 с.
12. Шутов В.Е. Основы теории расчета строительных конструкций Учебно-методическое пособие для студентов очного, вечернего и заочного факультетов по специальности 0208 – «Сооружение газонефтепроводов и газонефтехранилищ». М.: МИНХ и ГП, 1971. 169 с.
13. Скугорова Л.П. Трубопроводно-строительные материалы. Методические указания для студентов-заочников по специальности 0208 – «Сооружение газонефтепроводов, газохранилищ и нефтебаз». М.: МИНХ и ГП, 1972. 62 с.
14. Методические указания по дипломному проектированию. Березин В.Л., Скугорова Л.П., Телегин Л.Г. и др. М.: МИНХ и ГП, 1972, 51 с.
15. Аникин Е.А., Телегин Л.Г. Организация строительства линейной части магистральных трубопроводов. Задачи и упражнения по курсу «Сооружение магистральных трубопроводов». М.: МИНХ и ГП, 1972. 54 с.
16. Березин В.Л., Телегин Л.Г., Аникин Е.А. Методические указания по расчету трубопроводов на прочность при строительстве, М.: МИНХ и ГП, 1974. 82 с.
17. Скугорова Л.П. Изоляционные противокоррозионные покрытия газонефтепроводов. Руководство для дипломного проектирования, а также для УНИРС по разделу «Защита газонефтепроводов от коррозии» для студентов специальности 0208 – «Сооружение газонефтепроводов, газохранилищ и нефтебаз». М.: МИНХ и ГП, 1978. 91 с.
18. Скугорова Л.П. Трубопроводно-строительные материалы. Руководство к лабораторным занятиям, М.: МИНХ и ГП, 1978. 87 с.
19. Сооружение магистральных трубопроводов. Сборник задач по курсу «Сооружение магистральных трубопроводов» для студентов специальности 0208. Телегин Л.Г., Курепин Б.Н., Задворнов Э.В., Беспалов В.Н., Березина И.В. М.: МИНХ и ГП, 1978. 89 с.
20. Методические указания по дипломному проектированию для студентов очного, вечернего и заочного обучения специальности 02.08-«Сооружение газонефтепроводов, газохранилищ и нефтебаз». Березин В.Л. и др. М.: МИНХ и ГП, 1982. 40 с.
21. Скугорова Л.П. Материалы для монтажно-строительных машин при строительстве газонефтепроводов, газохранилищ и нефтебаз М.: МИНХ и ГП, 1983. 78 с.
22. В.Е. Шутов, Дмитриев Н.Н., Сивергин М.Ю. Методические указания для курсового и дипломного проектирования по курсу "Сооружение насосных и компрессорных станций" на ЭВМ. М.: МИНХ и ГП, 1984. 139 с.
23. Очистка полости и испытание магистральных трубопроводов. Березин В.Л., Климовский Е.М., Телегин Л.Г., Колотилов Ю.В. М.: МИНХ и ГП, 1985. 70 с.
24. Методическое пособие для проведения деловой комплексной обучающей игры по курсу "Сооружение магистральных трубопроводов". Под. ред. Березина В.Л. М.: МИНГ, 1986.- 88 с.
25. Буровзрывные работы в трубопроводном строительстве. Конспект лекций. Под. ред В.Л. Березина, М.: МИНГ, 1987. 56 с.

26. Методические указания к использованию ЭВМ в курсовом проектировании и к самостоятельной работе по курсу "Сварка трубопроводов и конструкций". Березин В.Л., Суворов А.Ф., Горелов С.А., Васильев Г.Г. и др. М.: МИНГ, 1988. 46 с.
27. Методические указания по обучению на базе учебно-производственного научного комплекса для студентов специальности 0908 "Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов". Березин В.Л., Телегин Л.Г., Курепин Б.П., Скугорова Л.П., Суворов А.Ф., Афанасьев В.А., Васильев Г.Г. М.: МИНГ, 1988. 96 с.
28. Методические указания по самостоятельной работе студентов специальности 09.08 "Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ". Березин В.Л., Телегин Л.Г., Курепин Б.П. и др. М.: МИНГ, 1989. 142 с.
29. Горелов С.А., Сивергин М.Ю. Учебное пособие по решению практических задач с применением ЭВМ для курсового и дипломного проектирования по курсу «Машины для строительства насосных и компрессорных станций и промыслов». М.: МИНГ, 1989. 64 с.
30. Луданов В.Н. Методические указания для выполнения лабораторных работ по курсу "Строительное дело" (строительные конструкции) М.: МИНХ и ГП, 1989. 32 с.
31. Скугорова Л.П. Стальные трубы для газонефтепроводов. Учебное пособие для самостоятельной работы по дисциплине «Технология металлов и трубопроводно-строительных материалов». М.: МИНХ и ГП, 1990. 78 с.
32. Суворов А.Ф. Лабораторные работы по курсу "Сварка трубопроводов и конструкций". М.: МИНГ, 1990. 58 с.
33. Применение теории подобия, моделирования и планирования эксперимента при решении задач трубопроводного строительства. Дмитриев Н.Н., Ким Б.И.. Под редакцией В.Л. Березина. М.: МИНГ, 1990. 105 с.
34. Еремеева И.В., Шутов В.Е. Теплофизический расчет вентилируемых оснований резервуаров на вечномёрзлых грунтах, М.: МИНГ, 1991. 44 с.
35. Шутов В.Е. Сборник задач по курсу "Строительные конструкции и комплектно-блочное строительство" М.: МИНГ, 1991. 85 с.
36. Методические указания для проведения практических занятий курсового и дипломного проектирования. Суворов А.Ф. и др. М.: МИНГ, 1991. 70 с.
37. Расчет программы работ по техническому обслуживанию и ремонту трубопроводно-строительных машин. Васильев Г.Г., Горелов С.А., Короленок А.М. и др. М.: МИНГ, 1992. 70 с.
38. Орехов В.В. Надежность и долговечность машин для строительства магистральных трубопроводов. Конспект лекций часть 1. М.: ГАНГ, 1996. 78 с.
39. Орехов В.В. Учебное пособие для выполнения курсовых работ и проведения практических занятий по курсу "Надежность и долговечность строительных машин". М.: ГАНГ, 1996. 85 с.
40. Ментюков И.В. Электрохимическая защита магистральных трубопроводов от коррозии. М.: РГУ нефти и газа, 1996. 67 с.
41. Орехов В.В. Сооружение трубопроводов в горах. М.: РГУ нефти и газа, 1996. 85 с.
42. Скугорова Л.П. Материалы для сооружения газонефтепроводов и хранилищ. М.: РГУ нефти и газа, 1996. 350 с.
43. Суворов А.Ф. Контроль качества сварных соединений. М.: РГУ нефти и газа, 1997. 51 с.
44. Ментюков И.В., Орехов В.В., Телегин Л.Г. Организационно-технологическая надежность капитального ремонта магистральных газопроводов. М.: РГУ нефти и газа, 1997. 42 с.
45. Суворов А.Ф. Сварка магистральных трубопроводов конспект лекций. М.: РГУ нефти и газа, 1997. 114 с.
46. Суворов А.Ф. Электроконтактная сварка магистральных трубопроводов и конструкций М.: РГУ нефти и газа, 1997. 60 с.
47. Ментюков И.В. Информатика и вычислительная техника в нефтегазовом строительстве. М.: РГУ нефти и газа, 1997. 58 с.
48. Орехов В.В. Надежность и долговечность машин для строительства магистральных трубопроводов. Конспект лекций часть 2. М.: РГУ нефти и газа, 1997. 24 с.
49. Ментюков И.В., Орехов В.В., Телегин Л.Г. Организационно-технологическая надежность строительства и капитального ремонта магистральных трубопроводов. М.: РГУ нефти и газа, 1997. 68 с.
50. Типовые задачи трубопроводного строительства. Телегин Л.Г., Курепин Б.Н., Васильев Г.Г. и др. М.: РГУ нефти и газа, 1998. 106 с.
51. Короленок А.М. Технологическое прогнозирование капитального ремонта магистральных газопроводов. М.: РГУ нефти и газа, 1998. 438 с.
52. Скугорова Л.П. Трубопроводно-строительные материалы. Руководство к лабораторным работам. 3-е издание. М.: РГУ нефти и газа, 1999. 75 с.
53. Пособие по расчету технологических параметров ремонтно-строительных потоков. Березин В.Л., Иванцова С.Г., Бабков А.А. и др. М.: РГУ нефти и газа, 1999. 58 с.
54. Горелов С.А. Машины и оборудование газонефтепроводов. М.: РГУ нефти и газа, 2000. 122 с.
55. Шутов В.Е., Орехов В.В. Механика грунтов в трубопроводном строительстве. М.: РГУ нефти и газа, 2001. 79 с.

56. Шутов В.Е., Сенцов С.И. Руководство к проведению лабораторных работ по дисциплине "Механика грунтов". М.: РГУ нефти и газа, 2002. 74 с.
57. Васильев Г.Г., Орехов В.В., Ментюков И.В. Противокоррозионная защита трубопроводов. М.: РГУ нефти и газа, 2003. 51 с.
58. Васильев Г.Г., Орехов В.В., Орехова И.В. Сооружение и ремонт магистральных трубопроводов. М.: РГУ нефти и газа, 2003. 96 с.
59. Иванцова С.Г., Пирожков В.Г., Тарасенко А.А. Оценка ремонтпригодности длительно эксплуатируемых нефтепроводов. М.: РГУ нефти и газа, 2003. 77 с.
60. Практикум по проектированию, сооружению и ремонту вертикальных стальных цилиндрических резервуаров. Тарасенко А.А., Воробьев В.А., Васильев Г.Г., Иванцова С.Г. М.: РГУ нефти и газа, 2004. 157 с.
61. Васильев Г.Г., Орехов В.В., Лежнев М.А. Сооружение и ремонт магистральных трубопроводов. М.: РГУ нефти и газа, 2004. 118 с.
62. Определение физико-механических свойств строительных материалов. Шутов В.Е., Пирожков В.Г., Сенцов С.И., Володченкова О.Ю. М.: РГУ нефти и газа, 2004. 70 с.
63. Определение физико-механических свойств грунтов. Шутов В.Е., Пирожков В.Г., Сенцов С.И., Володченкова О.Ю. М.: РГУ нефти и газа, 2004. 81 с.
64. Газовые сети и газохранилища Земенков Ю.Д., Прохоров А.Д., Васильев Г.Г., Яковлев Е.И., Гольянов А.И., Стативко В.Л., Халлыев Н.Х. Учебник для подготовки бакалавров и магистров по направлению 553600 "Нефтегазовое дело" и для подготовки дипломированных специалистов по специальности 090700 "Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ" направления 650700 "Нефтегазовое дело" / Москва, 2004
65. Практикум по проектированию, сооружению и ремонту вертикальных стальных цилиндрических резервуаров Тарасенко А.А., Воробьев В.А., Васильев Г.Г., Иванцова С.Г. Москва, 2004.
66. Промышленная безопасность магистрального трубопроводного транспорта Аванесов В.С., Александров А.Б., Александров С.А., Балаба В.И., Васильев Г.Г., Владимиров А.И., Гарин Ю.Р., Кершенбаум В.Я., Мокроусов С.Н., Ревазов А.М. Допущено Учебно-методическим объединением вузов Российской Федерации по нефтегазовому образованию в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по специальности 130501 "Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ" направления подготовки дипломированных специалистов 130500 "Нефтегазовое дело" / Москва, 2005.
67. Трубопроводный транспорт нефти : В 2 Т учеб. для студентов вузов, обучающихся по направлению подгот. дипломир. специалиста 650700 "Нефтегазовое дело" / Г. Г. Васильев и др.. Москва, 2006. Том 1 (2-е изд., стер.)
68. Сварочно-монтажные работы в трубопроводном строительстве Суворов А.Ф., Васильев Г.Г., Горяинов Ю.А., Кинцлер Ю.Э., Мустафин Ф.М., Сенцов С.И., Головин С.В. для студентов, обучающихся по специальности 090700 "Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ" / Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) им. И.М. Губкина. Москва, 2006.
69. Промышленная безопасность магистрального трубопроводного транспорта Аванесов В.С., Александров А.Б., Александров С.А., Балаба В.И., Васильев Г.Г., Владимиров А.И., Гарин Ю.Р., Кершенбаум В.Я., Мокроусов С.Н., Ревазов А.М. Допущено Учебно-методическим объединением вузов Российской Федерации по нефтегазовому образованию в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 130501 "Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ" направления подготовки дипломированных специалистов 130500 "Нефтегазовое дело" / Москва, 2006. (2-е издание)

70. Справочник инженера по эксплуатации нефтегазопроводов и продуктопроводов Бахмат Г.В., Васильев Г.Г., Богатенков Ю.В. Под редакцией Ю.Д. Земенкова. Москва, 2006.
71. Стальные резервуары для хранения нефти и нефтепродуктов Васильев Г.Г., Прохоров А.Д., Пирожков В.Г., Лежнев М.А., Шутов В.Е. Допущено Учебно-методическим объединением вузов Российской Федерации по нефтегазовому образованию в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 130501 "Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ" направления 130500 "Нефтегазовое дело" / Москва, 2006.
72. Резервирование энергоресурсов для обеспечения надежности системы газоснабжения Акулов К.А., Васильев Г.Г., Гульков А.Н., Дудин С.М., Земенкова М.Ю., Курушина Е.В., Мартынюк О.С., Подорожников С.Ю., Прохоров А.Д., Шиповалов А.Н. Учебное пособие / Тюмень, 2006.
73. История и перспективы развития нефтегазовой промышленности и топливно-энергетического комплекса Земенков Ю.Д., Прохоров А.Д., Васильев Г.Г., Богатенков Ю.В., Шалай В.В., Гладенко А.А., Гульков А.Н., Дудин С.М., Капитальчук Т.Г., Колесов В.И., Курушина Е.В., Смоленцев В.М., Трясцин Р.А., Хойрыш Г.А. Учебное пособие для студентов нефтегазового профиля / Санкт-Петербург, 2007.
74. Эксплуатация объектов хранения и распределения жидких углеводородов Земенков Ю.Д., Пашков М.И., Богатенков Ю.В., Малюшин Н.А., Прохоров А.Д., Васильев Г.Г., Гладенко А.А., Бахмат Г.В., Смоленцев В.М., Бабичев Д.А., Дудин С.М., Ерошкина И.И., Земенкова М.Ю., Трясцин Р.А., Шиповалова А.Н., Бачериков А.С., Колесов В.И. Учебное пособие для студентов нефтегазового профиля / Санкт-Петербург, 2007.
75. Защита трубопроводов от коррозии Мустафин Ф.М., Быков Л.И., Гумеров А.Г., Кузнецов М.В., Веселов Д.Н., Волохов В.Я., Гамбург И.Ш., Васильев Г.Г., Прохоров А.Д., Дедешко В.Н., Петров Н.Г., Кузнецов А.М. учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров и магистров 130500 "Нефтегазовое дело" и специальности 130501 "Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ" направления подготовки дипломированных специалистов 130500 "Нефтегазовое дело" / Санкт-Петербург, 2007. Сер. Сооружение трубопроводов Том 2
76. Трубопроводная арматура Мустафин Ф.М., Гумеров А.Г., Кантемиров И.Ф., Васильев Г.Г., Гамбург И.Ш., Прохоров А.Д., Коновалов Н.И., Фархетдинов И.Р., Мумриков М.В. Учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки бакалавров и магистров 130500 "Нефтегазовое дело" и специальности 130501 "Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ" направления подготовки дипломированных специалистов 130500 "Нефтегазовое дело" учебное пособие для вузов. Издание 2-е перераб. и доп. / Уфа, 2007. Сер. Сооружение трубопроводов (2-е издание, исправленное и дополненное)
77. Диагностика в системе технического обслуживания объектов трубопроводного транспорта Бачериков А.С., Пашков М.И., Богатенков Ю.В., Земенков Ю.Д., Шалай В.В., Васильев Г.Г., Прохоров А.Д., Сидельников С.Н., Капитальчук Т.Г., Кель В.Ф. допущено учебно-методическим объединением вузов Российской Федерации по высшему нефтегазовому образованию (УМО НГО) в качестве учебного пособия для студентов нефтегазового профиля нефтегазового профиля / Санкт-Петербург, 2007.
78. Типовые расчеты процессов в системах транспорта и хранения нефти и газа Земенков Ю.Д., Пашков М.И., Богатенков Ю.В., Васильев Г.Г., Прохоров А.Д., Гульков А.Н., Шабаров А.Б., Малюшин Н.А., Бахмат Г.В., Дудин С.М., Зубарев В.Г., Кабес Е.Н., Капитальчук Т.Г., Кулакова Н.С., Курушина Е.В., Кутузова Т.Т., Левитин Р.Е., Маркова Л.М., Мартынюк О.С., Налобина Е.В. и др. Учебное пособие / Под общей редакцией Ю.Д. Земенкова. Санкт-Петербург, 2007.

79. Мониторинг гидродинамических и технических характеристик трубопроводных систем Земенков Ю.Д., Богатенков Ю.В., Прохоров А.Д., Васильев Г.Г., Антипов В.Н., Гладенко А.А., Гульков А.Н., Шалай В.В., Бачериков А.С., Земенкова М.Ю., Дудин С.М., Капитальчук Т.Г., Шпук А.В., Кель В.Ф. учебное пособие / Федеральное агентство по образованию, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Тюменский государственный нефтегазовый университет". Тюмень, 2008.

80. Эксплуатация оборудования и объектов газовой промышленности Васильев Г.Г., Гульков А.Н., Земенков Ю.Д., Прохоров А.Д., Шабаров А.Б., Бахмат Г.В., Торопов А.Ю., Зубарев В.Г., Перевошиков С.И., Дудин С.М., Кутузов Т.Т., Ерошкина И.И., Шиповалов А.Н. Справочник мастера по эксплуатации оборудования газовых объектов Допущено учебно-методическим объединением вузов Российской Федерации по высшему нефтегазовому образованию (УМО НГО) в качестве учебного пособия для студентов нефтегазового профиля / Москва, 2008. Том 1

81. Эксплуатация оборудования и объектов газовой промышленности Васильев Г.Г., Гульков А.Н., Земенков Ю.Д., Прохоров А.Д. Учебное пособие / Вологда, 2008. Том 2

82. Техническая эксплуатация АГНКС Будзуляк Б.В., Васильев Г.Г., Коклин И.М., Прохоров А.Д. Учебное пособие / Москва, 2008. 83. Технология сооружения газонефтепроводов Мустафин Ф.М., Быков Л.И., Васильев Г.Г., Гумеров А.Г., Лаврентьев А.Е., Кантемиров И.Ф., Нечваль А.М., Гамбург И.Ш., Суворов А.Ф., Гильметдинов Р.Ф., Рафиков С.К., Коновалов Н.И. Уфа, 2007.

83. Промышленная безопасность и надежность магистральных трубопроводов Аванесов В.С., Александров А.Б., Александров С.А., Васильев Г.Г., Владимиров А.И., Гарин Ю.Р., Кершенбаум В.Я., Мурзаханов Г.Х., Ревазов А.М. Москва, 2009. Сер. Конкурентоспособность и управление качеством в нефтегазовом комплексе

83. Машины и оборудование газонефтепроводов Мустафин Ф.М., Быков Л.И., Коршак А.А., Васильев Г.Г., Кантемиров И.Ф., Давлетьяров М.Г., Прохоров А.Д., Коновалов Н.И., Гильметдинов Р.Ф. учебник / Уфа, 2009. Сер. Сооружение трубопроводов Том 1

84. Управление проектами и организация строительства объектов магистрального трубопроводного транспорта Васильев Г.Г., Ревазов А.М., Кинцлер Ю.Э., Ланге Б.С. учебное пособие для подготовки бакалавров, дипломированных специалистов и магистров по направлению 131000 "Нефтегазовое дело" / Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) им. И.М. Губкина. Москва, 2011.

85. Практические методы расчета на прочность и устойчивость конструкций магистральных трубопроводов Шутов В.Е., Васильев Г.Г., Володченкова О.Ю., Шипова К.В. учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 131000 "Нефтегазовое дело" / Российский государственный университета нефти и газа имени И.М. Губкина. Москва, 2011.

86. Трубопроводный транспорт нефти Васильев Г.Г., Коробоков Г.Е., Коршак А.А. учебник для вузов / Москва, 2011. Том 2

87. Современные технологии сварки трубопроводов Мустафин Ф.М., Блехерова Н.Г., Быков Л.И., Дильмиев Н.Ш., Гамбург И.Ш., Васильев Г.Г., Суворов А.Ф. учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Нефтегазовое дело" и "Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ" / Санкт-Петербург, 2010.

88. Защита трубопроводов от коррозии Мустафин Ф.М., Кузнецов М.В., Васильев Г.Г., Кулаков В.В., Быков Л.И., Прохоров А.Д., Веселов Д.Н., Ахияров Р.Ж., Харисов Р.А. учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовке бакалавров и магистров 130500 "Нефтегазовое дело" и специальности 130501 "Проектирование сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и

газонефтехранилищ" направления подгот. дипломированных специалистов 130500 "Нефтегазовое дело" / Санкт-Петербург, 2005. Том 1

89. Сооружение морских трубопроводов Васильев Г.Г., Горяинов Ю.А., Беспалов А.П. Учебное пособие / Москва, 2015.

90. Лазерное сканирование объектов трубопроводного транспорта Васильев Г.Г., Лежнев М.А., Леонович И.А., Сальников А.П. учебное пособие / Москва, 2015. Том 1

91.. Эксплуатация оборудования и объектов газовой промышленности. Том 2 Васильев Г.Г., Гульков А.Н., Земенков Ю.Д., Прохоров А.Д., Шабаров А.Б., Бахмат Г.В., Торопов А.Ю., Зубарев В.Г., Перевощиков С.И., Дудин С.М., Кутузова Т.Т., Ерошкина И.И., Шиповалов А.Н. Справочник мастера по эксплуатации оборудования газовых объектов / Москва, 2016.