

Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України.

Одеська державна академія будівництва та архітектури.

Цінна та рідкісна книга бібліотеки ОДАБА.

Розділ «Будівництво».

(1896- 1970)

Бібліографічний покажчик.

Одеса
2014

Цінна та рідкісна книга бібліотеки ОДАБА. Розділ «Будівництво» (1896 - 1970): Бібліографічний покажчик / Відп. ред.. С.П. Мовчан, автор – упор. Н.М. Маргіна; ред.. кол.: С.П. Мовчан, Н.М. Маргіна, Л.О. Віговська, А.Ф. Кордон. – Одеса: ОДАБА, 2014.

В покажчику який присвячується будівництву зібрано 1908 назв робіт різних авторів. Література в покажчику згрупована по різним напрямам будівництва.

Видання розраховано на інженерів, викладачів, аспірантів та студентів будівельних вузів.

ХРОНОЛОГІЧНИЙ ПОКАЖЧИК
Класифікація ґрунтів для цілей будівництва

-1932-

1. Крей Г.
Теория давления земли и сопротивление грунтов нагрузке. Пер. с нем. В.Н. Федоровича и Н.Н. Иванова. Под ред. В.К. Дмоховского. – М.-Л.: Госстройиздат, 1932. – 294с.

-1933-

2. Иванова М.В.
Методы исследования грунтов: Учебное пособие/Под ред. Г.Д. Дубелира. – М.-Л.: НКТИ СССР, 1933. – 125с.

-1940-

3. Строительные свойства грунтов/ Ч.А. Гогентоглер совместно с Г.Аэрон, Р.Сорин, Э. Уилис, А.Винтертейер; Пер. с англ. Б.Бабкова и др. Под ред. Н.В. Орнатского. – М.: Гушосдор, 1940. – 338с.

-1951-

4. Ломизе Г.М.
Фильтрация в трещиноватых породах. –М.-Л.: Госэнергоиздат, 1951. - 127с.

-1956-

5. Денисов Н.Я.
Строительные свойства глинистых пород и их использование в гидротехническом строительстве. –М.-Л.: Госэнергоиздат, 1956. – 288с.

-1957-

6. Голубев А.В.
Дистанционные измерения температуры, пучения и напряжения термически деятельного слоя грунта. –М.: Изд-во АН СССР, 1957. – 87с.
7. Истомина В.С.
Фильтрационная утойчивость грунтов. –М.: Госстройиздат, 1957. – 295с.
8. Механика грунтов для инженеров - дорожников (Грунты в дорожном строительстве) Сокр. перевод с англ. под ред. проф. В.Ф. Бабкова. – М.: Автотрансиздат, 1957. – 462с.

-1958-

9. Журнаджи В.А.
Методы проектирования зданий и сооружений, возводимых на лессовидных просадочных грунтах. Научное сообщение. Вып. 11/2. Ростов-на-Дону, изд. Ростовского инженерно-строит. ин-та, 1958. – 48с.
10. Овчинников М.Н. и Г.М. Кудряшев
Таблицы для вычисления влажности почвы. – Л.: Гидрометеиздат, 1958. – 484с.
11. Терцаги Карл и Пек, Ральф Б.
Механика грунтов в инженерной практике. Пер. с англ. А.В. Сулима-Самуйло. Под ред. проф. М.Н. Гольдштейна. –М.: Госстройиздат, 1958. – 607с.

-1959-

12. Машины для землеройных работ. Атлас конструкций. Под ред. проф. А.А. Бромберга. Изд. 2-е, перераб. и доп. –М.: Машгиз, 1959. – 155с.

-1960-

13. Ерыхов Б.П.
Полевой метод определения модуля сдвига связных грунтов в их естественном залегании. – М.-Л.: Госэнергоиздат, 1960. – 33с.
14. Ловыгин Н.Н.
Вопросы использования лессовидных грунтов района Минска в качестве оснований фундаментов зданий и сооружений. – Минск, Редакц.-изд. отдел Белорусского политехн. ин-та, 1960. – 58с.
15. Сычев А.К.
Особенности возведения сооружений войскового назначения на лессовых грунтах. Редактор-профессор доктор геолого-минералогических наук инженер-полковник В.В. Попов. – М.: Издание ВИА, 1960. – 90с.
16. Тейлор Дональд В.
Основы механики грунтов. Пер. с англ. инж. Г.Л. Игнатьюка. Под общ. ред. чл.-кор. АН СССР проф. Н.А. Цытовича. –М.: Госстройиздат, 1960. – 598с.

-1961-

17. Домбровский Н.Г., Панкратов С.А.
Землеройные машины. Учебное пособие –М.: Госстройиздат, 1961.
Ч.1. Одноковшовые экскаваторы. – 650с.
18. Терцаги Карл
Теория механики грунтов. Пер. с нем. Инж. И.С. Утевского. Под общ.
ред. чл.-кор. АН СССР проф. Н.А. Цытовича. –М.: Госстройиздат, 1961.
– 507с.

-1962-

19. Ветров Ю.А.
Соппротивление грунтов резанию. –К.: Изд-во Киевского ун-та, 1962. –
79с.
20. Винокуров Е.Ф.
Строительные свойства моренных грунтов. – Минск: Изд-во АН БССР,
1962. – 126с.
21. Горбунов-Посадов, Михаил Иванович
Устойчивость фундаментов на песчаном основании. –М.: Госстройиздат,
1962. – 96с.
22. Панкратов С.А. проф.
Конструкция и основы расчета главных узлов экскаваторов и кранов. –
М.: Машгиз, 1962. – 540с.

-1963-

23. Сипидин В.П., Сидоров Н.Н.
Исследование грунтов в условиях трехосного сжатия. –Л.М.:
Госстройиздат, 1963. – 91с.
24. Улучшение свойств грунтов поверхностноактивными и
структурообразующими веществами. Под ред. д-ра техн. наук, проф.
И.И. Черкасова. – М.: Автотрансиздат, 1963. – 175с.
25. Шагин П.П.
Прочность сборных зданий на просадочных грунтах. –Л.-М.:
Госстройиздат, 1963. – 120с.

-1964-

26. Евдокимов П.Д., Сапегин Д.Д.

Прочность, сопротивляемость сдвигу и деформируемость оснований сооружений на скальных породах. Лабораторные и полевые и экспериментальные исследования. –М.-Л.: «Энергия», 1964. -169с.

27. Машины для земляных работ. Теория и расчет. Под общ. ред. проф. А.А. Бромберга. – М.: «Машиностроение», 1964. – 467с.
28. Пособие по проектированию оснований и фундаментов зданий и сооружений на просадочных грунтах. –М.: Стойиздат, 1964. – 88с.
29. Седлуха Г.А. и Фридман О.М.
Земляные работы при строительстве городских газопроводов. –Л.: «Недра», 1964. – 139с.

- 1965-

30. Гуменский Б.М.
Основы физико-химические глинистых грунтов и их использование в строительстве. –Л.-М.: Стройиздат, 1965. – 255с.
31. Домбровский Н.Г. и Гальперин М.И.
Землеройно-транспортные машины. –М.: «Машиностроение», 1965. – 276с.
32. Евстропов Н.А.
Взрывные работы в строительстве. (Динамика взрыва в грунтах и горных породах) –М.: Стройиздат, 1965. – 207с.
33. Землеройные машины непрерывного действия. Конструкции и расчеты. Под общ. ред. канд. техн. наук. Л.Е. Подборского. –М.-Л.: «Машиностроение», 1965. – 275с.
34. Комплексная механизация земляных работ. –М.: Стройиздат, 1965. – 288с.
35. Розен Г.А.
Таблицы подсчета объемов земляных работ под инженерные коммуникации. – К.: «Будівельник», 1965. – 192с.
36. Соколов Н.М. и др.
Строительство крупнопанельных зданий на просадочных грунтах. –М.: Стройиздат, 1965. – 192с.
37. Упоров Н.Г. и Экарев С.Б.
Гидромеханизация земляных работ. (Изд. 2-е, перераб.) –М.:

Стройиздат, 1965. – 439с.

38. Фрич Фолькер
Электроразветка при инженерно-геологических исследованиях в строительстве. Перевод с нем. Инж. Г.Сидорина. – М.: Стройиздат, 1965. – 199с.
39. Юфин А.П.
Гидромеханизация. –М.: Стройиздат, 1965. – 496с.

-1966-

40. Ганичев И.А. и др.
Производство буровых работ в строительстве. Под общ. ред. д-ра т.н. Н.А. Плотникова. –М.: Стройиздат, 1966. – 331с.
41. Ерусалимчик И.А.
Графики подсчета объемов земляных работ для инженерных коммуникаций. – М.: Стройиздат, 1966. – 87с.
42. Кандауров И.И.
Механика зернистых сред и ее применение в строительстве. –Л.-М.: Стройиздат, 1966. – 319с.
43. Разоренов В.Ф.
Определение строительных свойств грунтов методами пенетрации и вращательного среза. Под ред. проф. Е.В. Платонова. – К.: Изд-во «Будівельник», 1966. – 136с.
44. Харин А.И.
Разработка грунтов плавучими землесосными снарядами. –М.: Стройиздат, 1966. – 225с.

-1967-

45. Зарецкий Ю.К.
Теория консолидации грунтов. Под ред. Проф. Н.А. Цытовича –М.: «Наука», 1967. – 269с.
46. Козак В.В.
Лабораторные работы по механике грунтов. Учебное пособие. –К.: «Будівельник», 1967. – 55с.
47. Прогноз скорости осадок оснований сооружений. (Консолидация и ползучесть многофазных грунтов). Под ред. Н.А. Цытовича. –М.:

Стройиздат, 1967. – 238с.

-1968-

48. Абелов Ю.М. и Абелов М.Ю.
Основы проектирования на просадочных макропористых грунтах. Изд.2-е., доп. и перераб. – М.: Стройиздат, 1968. – 432с.
49. Гидромеханизация при разработке тяжелых грунтов. Под общ. ред. С.П. Огородников. –М.: ЦНИИ информ. и техн-эконом. исследов. пром. строй. материалов, 1968. – 332с.
50. Кордюк Л.И., Яценко І.К.
Визначення осідання споруд на просадочних грунтах. – К.: Будівельник, 1968. – 64с.
51. Котов М.Ф.
Механика грунтов в примерах. Под ред. Н.И. Маслова. Учебное пособие. –М.: «Высшая школа», 1968. – 270с.
52. Лыкошин А.Г.
Карст и гидротехническое строительство. – М.: Стройиздат, 1968. – 183с
53. Маслов Н.Н.
Длительная устойчивость и деформация смещения подпорных сооружений. –М.: «Энергия», 1968. – 160с.
54. Основы динамики грунтов и ее практические приложения. –К.: «Наук. Думка», 1968. – 202с.
55. Покровский Г.И. и Федоров И.С.
Центробежное моделирование в строительном деле. –М.: Стройиздат, 1968. – 247с.
56. Разоренов В.Ф.
Пенетрационные испытания грунтов. –М.: Стройизат, 1968. – 183с.
57. Руденко Е.С. і Козак Е.В.
Інженерне обладнання території жилих мікрорайонів на просадочних грунтах. –К.: «Будівельник», 1968. – 102с.
58. Чеботарев Г.П.
Механика грунтов, основания и земляные сооружения. Пер. с англ. Под. общ. ред. заслуж. Деят. Науки и техники д-ра техн. наук. Проф. Н.Н. Маслова. – М.: Стройиздат, 1968. – 616с.

-1969-

59. Динамика оснований и фундаментов (Труды второй конференции) –М.: 1969.
Т.1. Свойства грунтов при вибрациях. – 140с.
Т.2. Распространение волн в грунтах и вопросы виброметрии. – 161с.
60. Зелепукин Н.П. и др.
Справочник гидромеханизатора –К.: «Будівельник», 1969. – 226с.
61. Оборудование для гидромеханизации. –М.: Информанегро, 1969. Том 2.
Землесосные снаряды./ Изд. 9-е, испр. и доп./ – 133с.
62. Руководство по геологической документации при инженерных изысканиях для строительства. –М.: Стройиздат, 1969. – 91с.
63. Схемы комплексной механизации и комплекты оборудования для возведения свайных фундаментов одноэтажных промышленных зданий на просадочных грунтах. –К.: 1969. -101с.

-1970-

64. Борщев Т.С.
Землеройные машины, организация и технология земляных работ. Изд. 3-е, испр. и дополн. Учебн. пособие. –Л.: «Колос», 1970. – 365с.

-1971-

65. Афонин В.Г.
Взрывные работы в строительстве. (Краткий справочник). –Киев: «Будівельник», 1971. – 175с.

Гідротехнічне будівництво. Природні водні шляхи. Порти. Морські узбережжя. Внутрішнє устаткування портів. Споруди для захисту і виправлення русел річок і морських берегів.

-1923-

66. Ганкевич В.В.
Габионы Пальвиса. – Петроград: 1923. – 54с.

-1933-

67. Леви И.И.
Гидротехнические сооружения: Ч.1: Вып. 1: Водоприемники утилизационных ирригационных каналов. – Л.: КУЮУЧ, 1933. – 100с.

-1936-

68. Гельфер А.А.
Причины и формы разрушения гидротехнических сооружений. – Л.-М.: Гл. ред. строит. л-ры, 1936. – 319с.

-1937-

69. Королев А.А.
Открытые подводящие каналы гидростанций/ А.А. Королев, С.С. Гинко: Под ред. Г.К. Лоттер. – Л.-М.: ОНТИ Стройиздат, 1937. – 336с.

-1938-

70. Гидротехнические сооружения: Учебник/ Е.В. Близняк, М.М. Гришин, А.Р. Березинский и др. – М.-Л.: Стройиздат. Том 1., 1938. – 660с.

-1940-

71. Гольденберг П.И.
Набережные Москвы. Архитектура и конструкция. –М.: Госиздат, акад. архитект. СССР, 1940. – 256с.

-1947-

72. Крицкий С.Н.
Зимний термический режим водохранилищ рек и каналов. Элементы теории и методики инженерного расчета/ С.Н. Крицкий, М.Ф. Менкель, К.И. Россинский. – М.-Л.: «Госэнергоиздт», 1947. – 155с.

73. Плакида М.Э.
Расчеты действия волны на оградительные сооружения. –М.-Л.: Изд-во

«Морской транспорт», 1947. – 57с.

-1948-

74. Вопросы гидротехники сводных рек. Сборник избранных трудов основоположников русской русловой гидротехники. – М.: Речиздат, 1948. – 363с.
75. Горюнов Б.Ф.
Расчет свайных набережных с учетом гибкости ригеля/ Влияние внешних нагрузок на величину давления земли на подпорную стенку. – Л.-М.: Морской транспорт, 1948. – 92с.
76. Горюнов Б.Ф.
Расчет свайных набережных с учетом гибкости ригеля. –Л.-М.: «Морской транспорт», 1948. – 46с.
-1950-
77. Гамаженко В.С.
Опыт применения морских берегоукрепительных сооружений. –М.: Машстройиздат, 1950. – 156с.
78. Дуброва Г.А.
Устройства облегчающие нагрузки на гидротехнические сооружения. – М.: Машстройиздат, 1950. – 174с.
79. Шафир И.Н.
Причины повреждений портовых оградительных сооружений. – М.-Л.: Морской транспорт, 1950. – 359с.
-1951-
80. Логинов Ф.Г.
Возрождение ДнепроГЭСА. – К.: Гостехиздат, 1951. – 152с.
81. Шрейбер Б.П.
Горячая битумизация в гидротехническом строительстве. Под общ. Ред. И.И. Кандалова. –М.: Госэнергоиздат, 1951. – 210с.
-1952-
82. Аксельрод Л.С.
Городские набережные. –М.: Изд. Мин. ком-хоза РСФСР, 1952. – 395с.
83. Вопросы фильтрационных расчетов гидротехнических сооружений: Сб. статей/ Под ред. К.А. Михайлова. –М.: Госстройиздат, 1952. – 267с.
84. Жданов А.М. и др.
Вопросы проектирования и строительства берегоукрепительных

- сооружений. –М.: Трансжелдориздат, 1952. – 127с.
85. Ляхницкий В.Е.
Основы проектирования морских портов. –М.: «Морской транспорт», 1952. – 447с.

-1953-

86. Горюнов Б.Ф.
Предварительно напряженный железобетон в гидротехническом строительстве. –Л.-М.: Гослитиздат по строит. и архит., 1953. – 163с.
87. Доманевский Н.А.
Речные и озерные зыскания и исследования. –М.: Водтрансиздат, 1953. – 362с.
88. Заякин П.Н.
Ряжевые работы на строительстве ГЭС. Ред. Лофицкого. –М.-Л.: ГЭН, 1953. – 171с.
89. Портовые гидротехнические сооружения. Конструирование и расчет. Под общ. ред. д-ра техн. наук проф. В.Е. Ляхницкого. –М.: «Морской транспорт», 1953. – 538с.

-1954-

90. Городская гидротехника /В.Е. Ануфриев, Л.С. Аксельрод, В.Л. Каратодин, В.М. Сахаров. –М.: Коммухозиздат, 1954. – 271с.
91. Григорьев С.Н. и Шадрин И.А.
Выправительные работы на реках. –М.: Водтрансиздат, 1954. – 225с.
92. Пышкин Б.А. и Русаков С.В.
Капитальные выправительные сооружения Днепропетровского типа. (Конструкции и расчеты). –К.: 1954. – 116с.
93. Угинчус А.А. и Бомбчинский В.
Контрольно-измерительная аппаратура гидротехнических сооружений. –М.: Госстройиздат, 1954. – 259с.
94. Эйдельман С.Я.
Исследование статической работы бетонных гидротехнических сооружений в натуральных условиях. –М.-Л.: Госэнергоиздат, 1954. – 71с.

-1955-

95. Бакалейников А., Исаков Н.М.
Поперечные наклонные судоподъемники. – Л.: «Реч.трансп.», 1955. – 220с.
96. Денисов В.И.
Доки и их эксплуатация. –М.: «Морской транспорт», 1955. – 66с.
97. Краткий морской словарь. Под ред. вице-адм. В.Г. Фадеева. –М.: Воениздат, 1955. – 120с.
98. Победоносцев А.И.
Методы строительства речных гребенчатых сливов. –Л.: Речной транспорт», 1955. – 90с.
99. Портовые и гидротехнические сооружения. Ч.2: Учебник/ И.Н. Сиверцев, Н.А. Смородинский, Н.Н. Соболев, Г.А. Вахарловский; Под общ. Ред. В.Е. Ляхницкого. – Л: Речной транспорт, 1955. – 387с.
100. Шанкин П.А.
Воздействие волн на гидротехнические сооружения. –М.: «Речной транспорт», 1955. – 239с.

-1956-

101. Воскресенский К.П.
Гидрологические расчеты при проектировании сооружений на малых реках, ручьях и временных водотоках. (Методические основы и практика). – Л.: 1956. – Гидрометиоиздат, 1956. – 467с.
102. Жуковец А.М. и Зайцев Н.Н.
Воздействие волн на сооружения откосного типа. – Л.-М.: Госстройиздат, 1956. – 28с.
103. Ляхницкий В.Е.
Порт устройство и строительство. –М.: «Морской транспорт», 1956. – 73с.
104. Попов К.В.
Гидротехнические сооружения: Учебное пособие. – 2-е изд., перераб. и доп. –М.: Госсельхозиздат, 1956. – 519с.
105. Портовые гидротехнические сооружения: Конструирование и расчет / Под общ. ред. В.Е. Ляхницкого. –М.: Морской транспорт, 1956. – 537с.

106. Швец В.И.
Гидротехнические изыскания. –К.: Госстройиздат УССР, 1956. – 167с.

107. Эксплуатация гидротехнических сооружений. Под ред. Н.А.
Ржаницына. –М.: «Речной транспорт», 1956. – 407с.

-1957-

108. Басевич А.З.
Массивные гидротехнические сооружения с искусственным обжатием
бетона. –Л.-М.: Госстройиздат, 1957. – 198с.

109. Горюнов Б.Ф. канд. техн. н.
Причальные сооружения из сборных железобетонных элементов. –Л.:
Морской транспорт, 1957. – 225с.

110. Ляхницкий В.Е.
Порты: Учебное пособие. –Л.: Речной транспорт, 1957. – 431с.

111. Пышкин Б.А. и Лебедич Н.В.
Судоходство на малых реках Украины. –К.: Изд. Акад. Наук УССР,
1957. – 154с.

112. Труды лаборатории инженерной гидрогеологии. – М.: Госстройиздат,
1957. – 230с.

-1958-

113. Залькиндсон Е.И.
Сегментные стальные затворы гидротехнических сооружений с
приложением Атласа конструкций. – М.-Л.: Госэнергоиздат, 1958. –
168с.

114. Механизация работ при строительстве речных выправительных
сооружений. (практическое пособие) – М.: «Речной транспорт», 1958. –
207с.

115. Непорожний П.С. и Филахтов А.Л.
Вопросы поточности в строительстве бетонных и железобетонных
сооружений гидроузлов. – Киев: БТП НИИСК АСиА УССР, 1958. –
33с.

-1959-

116. Березинский А.Р.
Применение сборного железобетона в гидротехнических сооружениях.
–Л.-М.: Госстройиздат, 1959. – 430с.
117. Гинзбург М.Б.
Определение величины противодействия в бетонной кладке
гидротехнических сооружений. –М.-Л.: Госэнергоиздат, 1959. – 66с.
118. Горюнов С.Н.
Способ приближенного расчета напорного гидротранспорта несвязных
грунтов (Изд.2). –М.-Л.: Госэнергоиздат, 1959. – 42с.
119. Дуброва Г.А.
Методы облегчения и удовлетворения гидротехнических сооружений. –
М.: «Речной транспорт», 1959. – 340с.
120. Фрид С.А.
Температурные напряжения в бетонных и железобетонных
конструкциях гидротехнических сооружений. –М.-Л.: Госэнергоиздат,
1959. – 72с.

-1960-

121. Латышенков А.М.
Вопросы гидравлики искусственно сжатых русел. –М.: Госстройиздат,
1960. – 215с.
122. Молеро Ф.Ф.
Крепление волновых откосов. – К.: Госстройиздат УССР, 1960. – 162с.
123. Сенкевич А.А.
Применение предварительного напряжения в конструкциях
гидротехнических сооружений. Под общ. Ред. Проф. П.И. Василенко. –
М.-Л.: Госэнергоиздат, 1960.
124. Субботин А.П.
Методы освоения новых глубоководных путей на реках СССР. –М.:
Изд. «Речной транспорт», 1960. – 121с.

-1961-

125. Болдырев А. А. и др.
Использование водных ресурсов Индии. Под общ. ред. проф. А.Н.

- Вознесенского. – М. - Л.: Госэнергоиздат, 1961. – 96с.
126. Годес Э.Г.
Укрепление берегов рек на заводских территориях. Производ. опыт. – Л.М.: Госстройиздат, 1961. – 136с.
127. Гуревич В.Б.
Строительство гидротехнических сооружений из сборного железобетона. –М.: «Речной транспорт», 1961. – 299с.
128. Даденков Ю.Н. и Зубрий П.Е.
Гидравлические расчеты открытых русел. – К.: Госстройиздат, УССР. – 1961. – 208с.
129. Защита территорий от затопления и подтопления. –М.: Госстройиздат, 1961. – 424с.
130. Курочкин С.Н.
Применение подводного бетонирования в портовом гидротехническом строительстве. –М.: «Мортранспорт», 1961. – 50с.
131. Саркисов М.А.
Эксплуатация и исследование гидротехнических сооружений и оборудования Волжской ГЭС им. В.И. Ленина. – Л.-М.: Госэнергоиздат, 1961. – 216с.
132. Шкундин Б.М.
Землесосы и землесосные снаряды. –М.-Л.: Госэнергоиздат, 1961. – 336с.

-1962-

133. Горюнов Б.Ф.
Гидротехнические сооружения промышленных предприятий из предварительно напряженного железобетона. – М.-Л.: Госстройиздат, 1962. – 180с.
134. Лаппо Д.Д.
Силовое воздействие гравитационных сооружений. –М.: Изд-во Акад. наук СССР, 1962. – 116с.
135. Смирнов Н.А.
Улучшение технической эксплуатации портовых гидротехнических сооружений. –М.: «Морской транспорт», 1962. – 89с.

-1963-

136. Корчагина А.Я.
Амортизирующие отбойные приспособления для морских причалов. – М.: «Морской транспорт», 1963. – 88с.
137. Кульмач П.П.
Гидродинамика гидротехнических сооружений. – М.: Изд. АН СССР, 1963. – 192с.
138. Проблемы гидроэнергетики и водного хозяйства. – Ама-Ата: Изд-во Академии Наук Казахской ССР, 1963.
Вып. 1., 1963. – 216с.

-1964-

139. Эйдельман С.Я.
Технические указания по установке контрольно-измерительных приборов в бетонные гидротехнические сооружения, производству отсчетов и первичной их обработке. Проект. –Л.: Изд-во «Энергия», 1964. – 123с.

-1965-

140. Волнин Б.А.
Технология гидромеханизации в гидротехническом строительстве. – М.-Л.: «Энергия», 1965. – 199с.
141. Грацианский М.Н.
Инженерная мелиорация. Учебник. –М.: 1965. – 261с.

-1966-

142. Евдокимов П.Д.
Устойчивость гидротехнических сооружений и прочность их оснований. – М.-Л.: «Энергия», 1966. – 129с.
143. Ибрагимов А.М.
Воздействие ветровых волн на нефтепромысловые гидросооружения сквозной конструкции. –Баку: Госиздат, 1966. – 116с.
144. Элбакидзе М.Г., Бондаренко В.Б.
Определение коэффициента фильтрации бетонных гидротехнических сооружений и скальных оснований. – Тбилиси: ТНИСГЭИ, 1966. – 50с.

-1967-

145. Емцев Б.Т.
Двухмерные бурные потоки. (Основы теории и методы расчета) –М.: «Энергия», 1967. – 212с.
146. Мошков Л.В.
Электрические аналогии в задачах о колебаниях конструкций в жидкости. Методика исследований и примеры решений. –Л.: «Энергия», Ленингр. отд-ние, 1967. – 47с.
147. Никифоров Д.И.
Фотограмметрия в морских исследованиях под гидротехнические сооружения. –Л.: Изд. «Морской транспорт», 1967. – 148с.
148. Полонский Г.А.
Механическое оборудование и металлические конструкции гидротехнических сооружений и их монтаж. Учебник. – М.: «Энергия», 1967. – 350с.
149. Порты и портовые сооружения. Часть 2. Под ред. Засл. Деятели науки и техники РСФСР проф. Н.Н. Джунковского. Учебное пособие. – М.: Стройиздат, 1967. -447с.

-1968-

150. Знаменская Н.С.
Грядовое движение наносов. Теория и практические приложения. –Л.: Гидрометеоролог. Изд-во, 1968. – 187с.
151. Ибрагимов А.М.
Гидротехнические сооружения при шторме. – Баку: Азернешр, 1968. – 175с.
152. Инженерная защита берегов Черного моря в рациональное использование прибрежных территорий. –К.: «Будівельник», 1968. – 57с.
153. Розанов Н.П. и Веремеенко И.С.
Исследования гидромашин и гидротехнических сооружений в Японии. –М.: «Энергия», 1968. – 200с.
154. Шкундин Б.М.
Землесосные снаряды. Учебное пособие для вузов. –М.: «Энергия», 1968. – 376с.

**Каркасні споруди. Спеціальні споруди. Дорожнє будівництво.
Автомобільні шляхи**

-1926-

155. Крынин Д.П.
Курс дорожного дела. Шоссейные, мощевые и грунтовые дороги их проектирование, устройство, содержание и ремонт. Перевозки по ним. –М.-Л.: ГИЗ, 1926. –М.-Л.: Государственное издательство, 1926. – 640с.

-1930-

156. Крынин Д.П.
Курс дорожного дела: Руководство. – М.-Л.: Госиздат, 1930. – 924с.

-1932-

157. Хозацкий Н.М.
Расчет железобетонной дымовой трубы. –М.: Стройиздат, 1932. – 80с.

-1933-

158. Аронов А.Б.
Газгольдеры. Расчет, конструкция и строительство. –Л.: Госхимиздат, 1933. – 230с.
159. Образцов В.Н. и Ратнер Е.А.
Специальные дороги. Вып.2 Наземные канатные дороги с колебательным движением (реверсивные) –М.-Л.: Гострансиздат, 1933. – 85с.

-1934-

160. Стандарт круглого подземного железобетонного резервуара емк. 150куб. м. Пояснительная записка и расчеты. – М.: ОНТИ, 1934. – 32с.

-1935-

161. Как мы строили метро. –М.: «История фабрик и заводов», 1935. – 719с.
162. Каменский А.А. и др.
Кривые малых радиусов и соединения путей промышленных железных дорог. – М.-Л.: НТИ, Гл. Ред. строит. лит-ры, 1935. – 348с.
163. Коробков Н.М.
Метро и прошлое Москвы: Очерки геологии, истории и археологии

Москвы / Гл. Ред. геол. Развед. И геодез. Лит. – М.-Л.: 1935. – 125с.

-1936-

164. Ратц Эм.Г.
Железобетонные каркасы многоэтажных зданий. Харьков, Гос. научно-техн. изд-во Украины, 1936. – 216с.
165. Розенбаум С.А.
Воздушно-канатные дороги. –К.-Харьков: ГНТИ Украины, 1936. – 232с.
166. Технические условия проектирования и сооружения построечных железнодорожных путей широкой и узкой колеи (1524 и 750мм). –М.-Л.: НТИ, гл. ред. строит. лит.,– 1936. – 366с.

-1938-

167. Арбузов Г.В.
Вентиляция и санитарная техника метрополитенов. Под ред. проф. В.Л. Николаи. –М.: Трансжелдориздат, 1938. – 230с.
168. Изыскания, проектирование и постройка железных дорог. –М.: Трансжелдориздат, 1938.
Т. I – Изыскания и проектирование железных дорог. – 460с.
Т. II – То же. – 176с.
Т. III – Бизюкин Д.Д. и др. Постройка железных дорог. – 516с.

-1939-

169. Ельфимов Г.В.
Свойства переходных кривых (теория и таблицы) –М.: Трансжелдориздат, 1939. – 224с.
170. Стальные каркасы многоэтажных зданий. Сборник статей. Под ред. доц. В.А. Балдина. – М.: Стройиздат, 1939. -296с.

-1940-

171. Лимановский Г.М. и др.
Стальной каркас в скоростном жилищном строительстве. –М.: Изд-во Арх. СССР, 1940. – 16с.
172. Морозов К.Д.
Металлические каркасные многоэтажные здания. –Л.-М.: Стройиздат,

1940. – 208с.

-1948-

173. Металлические мосты на автомобильных дорогах: Учебник. – 2-е изд. перераб. –М.-Л.: Изд. коммунального хозяйства РСФСР, 1948. – 300с.
174. Плавинский В.И.
Переносные канатные дороги. –М.: Машгиз, 1948. – 116с.
175. Ратц Э.Г.
Предварительно напряженные железобетонные резервуары. –М.: Стройиздат, 1948. - 94с.

-1950-

176. Волынцев В.А., Андриешин П.А. и др.
Железобетонные дымовые трубы, проектирование и возведение. – М.: Госстройиздат, 1950. – 154с.

-1951-

177. Кудрявцев А.
Очерки истории дорожного строительства в СССР . Ред. Данилевский В., 1951. – 331с.

-1952-

178. Гулисашвили Б.Г.
Подвесные канатные дороги в лесной промышленности. –М.-Л.: Гослесбумиздат, 1952. – 195с.
179. Крутецкий Е.В. и др.
Дороги и мосты. Под общ. Ред. Е.В. Крутецкого. Учебное пособие для сельскохозяйственного строительства. – М.: коммун. Хоз., 1952.
180. Раевский Г.В.
Изготовление стальных вертикальных цилиндрических резервуаров методом сворачивания. –М.-Л.: 1952. – 113с.
181. Страментов А.Е.
Проектирование городских дорог: Учебник для автомобильно-дорожных вузов. –М.: Мин-во ком.-хоза, 1952. – 496с.

-1953-

182. Антонов Н.М.
Новый метод проектирования вертикальных кривых в продольном профиле автомобильных дорог: (описание и таблицы). –М.: Дориздат, 1953. – 132с.
183. Лепешкин Г.Г. и Свистков В.В.
Сооружение нефтехранилищ при промышленных предприятиях. –М.: Госстройиздат, 1953. -226с.
184. Литвиненко В.И.
Железобетонные бункеры и силосы. –Л.-М.: Госстройиздат, 1953. – 205с.
185. Сооружения сварных металлических резервуаров для хранения нефтепродуктов. –М.-Л.: Гостоптехиздат, 1953. – 445с.
186. Строительство дорог на засоленных грунтах и подвижных песках. –М.: Автотрансиздат, 1953. – 202с.
187. Шахунянц Г.М.
Земляное полотно железобетонных дорог. Вопросы проектирования и расчета. Уч. Пособ. Для вузов жел.-дор.-транспорта. –М.: Желдориздат, 1953. – 827с.

-1956-

188. Хазан И.А. инж.
Справочник инженера дорожника Мостостроительное оборудование. Изд. Второе. Переработанное. –М.: Техиздат, 1956. – 387с.

-1957-

189. Грей У.С.
Железобетонные резервуары и емкости. Перевод с 22оруж. Ю.С. Силина. Под 22оро. Н.М. Оленева. – Л.: Гостоптехиздат, 1957. – 187с.
190. Кудрявцев А.С.
Очерки истории дорожного строительства в СССР. (Поселоктябрьский период). –М.: Научтехиздат, 1957. – 365с.
191. Технические условия проектирования силосов для сыпучих тел./ ТУ 124-56/ Утверждены 26 сентября 1956. –М.: Госстройиздат, 1957. – 27с.

-1958-

192. Масленников А.М.
Исследование устойчивости 23-х гиперболоидных башен.
Учебное пособие. –Л.: 1958. – 54с.
193. Пантелеев Ф.Н., Волков В.Г.
Дорожно-строительные материалы. Изд. 2 перераб. и дополн. Учебное
пособие для автомобильно-дорожных техникумов. –М.:
Автотрансиздат, 1958. – 431с.
194. Стуканов А.А. и др.
Опыт строительства железобетонного силоса для хранения цемента в
скользящей опалубке –М.: Госстройиздат, 1958. – 86с.

-1959-

195. Бетонные дороги. –М.: Автотрансиздат, 1959. – 359с.
196. Мазель З.Е., Усков А.П., Якобсон А.Г.
Канатные дороги на строительстве Сталинградской ГЭС. Материалы к
техническому о строительстве Сталингр.
Гидроэлектростанции. –М.: Гидропроект, 1959. – 73с.
197. Справочник инженера-дорожника.: Дорожно-строительные материалы.
–М.: Автотрансиздат, 1959. – 308с.
198. Справочник строителя железобетонных заводских труб и силосов. Под
ред. инж. А.В. Чернова. –М.: Госстройиздат, 1959. – 300с.

-1960-

199. Ашкинази М.И.
Резервуары со сфероцилиндрической крышей (опыт стр-ва и
эксплуатации) –М.: Гостоптехиздат, 1960. – 40с.
200. Кулаковский А.Б. и Ральцевич В.А.
Сборный железобетон в строительстве предприятий по хранению и
переработке зерна. –М.: Хлебоиздат, 1960. – 79с.
201. Липницкий М.Е., Абрамович Ж.Р.
Железобетонные бункера и силосы. (Расчет и проектирование) – Л.:
Стройиздат, 1960. – 288с.
202. Справочник инженера дорожника. Содержание и ремонт

автомобильных дорог. –М.: Автотрансиздат, 1960. – 326с.

-1961-

203. Бируля А.К.
Проектирование автомобильных дорог. Ч.1. Изд. 4 перераб. Учебник. – М.: Автотрансиздат, 1961. – 499с.
204. Бойчук В.С.
Карманный справочник дорожника. –К.: Госстройиздат, 1961. – 254с.
205. Вейцман М.И., Волков А.Я., Левицкий Е.
Строительство автомобильных дорог. Под ред. Проф. Н.Н. Иванова. Учебник. –М.: Автотрансиздат, 1961.
Часть 3 – Производственные предприятия и карьеры. – 319с.
206. Гончаренко В.А. и Соколовский А.Г.
Планирование и экономика строительства и ремонта автомобильных дорог. – М.: Атотрансизд., 1961. – 198с.
207. Доценко Н.Н.
Строительство сборной железобетонной градирни. –К.: Госстройиздат УССР, 1961. – 40с.
208. Князюк К.А.
Применение грунтов в строительстве дорожных покрытий и оснований –М.: Автотрансиздат, 1961. – 90с.
209. Левицкий Е.Ф.
Современные средства механизации на строительстве 24орожніх 24орожніх. –М.: Автотрансиздат, 1961. – 83с.
210. Славущкий А.К.
Местные материалы в строительстве автомобильных дорог. –М.: Гос. изд-во «Высшая школа», 1961. – 121с.
211. Соколов А.Г.
Опоры линий передач (расчет и конструирование) –М.: Госстройиздат, 1961. – 170с.
212. Тимофеев А.А.
Сборные бетонные покрытия городских дорог и тротуаров. –М.: Изд-во коммун. Х-ва РСФСР, 1961. – 158с.

-1962-

213. Абросимов К.Ф. и др.
Машины для строительства дорог. Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины автомобили и тракторы. Учебник для студентов вузов по специальности «Автомобильные дороги». Под ред. – М.: Машгиз, 1962. – 309с.
214. Барамидзе К.М., Коган И.Я.
Пассажи́рские подвесные канатные дороги. –М.: Машгиз, 1962. – 216с.
215. Бируля А.К.
Проектирование автомобильных дорог. Ч.2. Изд. 4 перераб. Учебник. – М.: Автотрансиздат, 1962. – 652с.
216. Ершов Н.И.
Регилирование водного режима оснований аэродромных покрытий. – Л.: Ленингр. Воен.-воздушная инженерн. акад., 1962. – 138с.
217. Инструкция по проектированию железобетонных дымовых труб. –М.: Госстройиздат, 1962. – 131с.
218. Организация дорожно-строительных работ. Под общ. ред. проф. Д.А. Руденко. Учебное пособие. –К.: Госстройиздат, 1962.
219. Примеры проектирования дорог и сетей пассажирского транспорта в городах. – М.: Высшая школа, 1962. – 266с.
220. Французов Я.Л. и Беляев Л.М.
Монтаж и эксплуатация подвесных канатных дорог. –М.: Машгиз, 1962. – 275с.

-1963-

221. Безручко В.С.
Справочник дорожного мастера/ В.С. Безручко, З.И. Гороза, Н.А. Чернобровкин. –М.: Трапнсжелдориздат, 1963. – 477с.
222. Головки Г.В. и Коломнец Н.С.
Киевский метрополитен. – К.: Госстройиздат УССР, 1963. – 38с.
223. Дорожно-строительные машины . Справочное пособие. Изд. 3-е пер. и доп. – М.: Машгиз, 1963. – 596с.
224. Дорожно-строительная машины: Справочное пособие/ И.П. Бородачев, А.А. Васильев, Б.Н. Пруссак, М.М. Урусов, -3-е изд., перераб. и доп. –

М.: Машгиз, 1963. – 596с.

225. Курочкин А.М. и Ральцевич В.А.
Монтеж сборного железобетонного силосного корпуса (емкостью 5600 т с 26орожніх ссилосами 26орожніх26 3м.) – М.: 1963. – 54с.
226. Орешкин Б.М.
Организация и планирование дорожного строительства. –М.: Высшая школа, 1963. – 311с.
227. Славущий А.К.
Сельскохозяйственные дороги. Учебник. –М.: высшая школа, 1963. – 460с.
228. Строительство автомобильных дорог. Учебное. Под общ. ред. д.т.н. проф. Н.Н. Иванова. –М.: Автотрансиздат, 1963.
Часть 1 – Возведение земляного полотна, устройство покрытий простейших типов и оснований. – 463с.

-1964-

229. Автомобильные дороги. (Вводный курс) Учебник Под общей ред. Проф. Орнатского Н.В. – М.: Высшая школа, 1964. – 296с.
230. Дубровин Е.Н., Турчихин Э.Я.
Дорожные покрытия из предварительно напряженного железобетона. – М.: Изд-во «Транспорт», 1964. – 98с.
231. Механизация и автоматизация строительства автомобильных дорог. – М.: Изд-во «Транспорт», 1964.
Часть 2 – Устройство усовершенствованных покрытий, производственные предприятия дорожного строительства, организация дорожно-строительных работ. – 519с.
232. Некрасов А.С.
Каркасные здания с заполнением стен местными строительными материалами. –М.: Госстройиздат, 1964. – 130с.
233. Правила техники безопасности при строительстве и ремонте городских дорог, мостов и набережных. – М.: Стройиздат, 1964. – 168с.
234. Рейхов Х.Б.
Автомобильное движение и планировка городов. Пути преодоления хаоса в городском движении. – М.: Стройиздат, 1964. – 80с.

235. Стуканов А.А.
Возведение монолитных железобетонных промышленных труб. –М.:
Стройиздат, 1964. – 213с.
236. Сюньи Г.К.
Цветной асфальтобетон. –М.: «Транспорт», 1964. – 51с.
237. Федоров В.И.
Аэрогеодезия и аэроизыскания автомобильных дорог. Учебное
пособие. –М.: Транспорт, 1964. – 319с.
238. Холодов А.М.
Практикум по дорожным машинам. –М.: Высшая школа, 1964. – 168с.
239. Черепанов В.А.
Транспорт в градостроительстве. (На опыте Москвы). –М.: Стройиздат,
1964. – 392с.

-1965-

240. Автомобильные дороги и дорожное строительство.
Вып.1. –К.: Будівельник, 1965. – 239с.
241. Болдаков Е.В.
Переходы через водотоки. –М.: Транспорт, 1965. – 424с.
242. Возведение железобетонных сооружений в скользящей опалубке. –М.:
Стройиздат, 1965. – 308с.
243. Дорожные материалы. Изд. Офиц. – М.: Изд. Стандартов, 1965. – 160с.
244. Дубровин Е.Н.
Предварительно напряженный железобетон в строительстве городских
дорог. –М.: Стройиздат, 1965. – 303с.
245. Международная выставка строительных и дорожных машин и средств
механизации строительно-монтажных работ, состоявшаяся в г.Москве
в 1964. –М.: 1965. – 494с.
246. Механизация и автоматизация строительства автомобильных дорог. –
М.: Изд-во «Транспорт», 1965. – 368с.
247. Справочник конструктора дорожных машин. Под ред. канд. Техн. наук
И.П. Бородачева. –М.: Машиностроение, 1965. – 723с.

248. Страментов А.Е., Фишельсон М.С.
Городское движение. Изд. 2-е перераб. и доп. Учебное пособие. –М.:
Стройиздат, 1965. – 348с.

249. Стуканов А.А.
Строительство силосов и копров. –М.: Стройиздат, 1965. – 235с.

250. Шейнюк Г.С.
Цемент и бетон в городском дорожном строительстве. Под ред. д-ра
техн. наук В.К. Некрасова. –М.: Стройиздат, 1965. – 95с.

-1966-

251. Арзунян А.С.
Сооружение нефтегазохранилищ. Учебник. –М.: «Недра», 1966. – 368с.

252. Батраков О.Т. и Сиденко В.М.
Организация дорожно-строительных работ. Учебное пособие. –М.:
Транспорт, 1966. – 336с.

253. Бируля А.К.
Эксплуатация автомобильных дорог. Изд. 3-е, «Транспорт», 1966. –
326с.

254. Большаков В.А.
Расчеты стока и отверстий малых мостов и дорожных труб. – К.:
«Будівельник», 1966. – 151с.

255. Веревкин С.И., Корчагин В.А.
Газгольдеры. –М.: Стройиздат, 1966. – 238с.

256. Городской транспорт и дорожно-мостовое хозяйство. Учебник. – М.:
Стройиздат, 1966. – 536с.

257. Колесные тягачи и шасси строительных и дорожных машин. Под общ.
ред. к.т.н. Д.И. Плешкова –М.: «Машиностроение», 1966. – 183с.

258. Коновалов С.В. и Орешкин Б.М.
Организация и технология строительства дорог в сложных природных
условиях. Учебное пособие. –М.: Высшая школа, 1966. – 387с.

259. Могилевич В.М.
Основы организации дорожно-строительных работ. Учебное пособие. –
М.: высшая школа, 1966. – 275с.

260. Полоснин-Никитин С.М.
Механизация дорожных работ. –М.: «Транспорт», 1966. – 399с.
261. Примеры проектирования производственных предприятий дорожного строительства. Учебное пособие. – М.6 Высшая школа, 1966. – 403с.
262. Примеры проектирования технологии дорожно-строительных работ. Учебное пособие. – М.: Транспорт, 1966. – 374с.
263. Проблемы городского транспорта. (В помощь проектировщику) –К.: «Будівельник», 1966. – 70с.
264. Проектирование автомобильных дорог. (Примеры). Под ред. проф. В.Ф. Бабкова. Изд. 3-е, переработ. –М.: Транспорт, 1966. – 397с.
265. Хавкин К.А.
Проектирование продольного профиля автомобильных дорг. –М.: «Транспорт», 1966. – 239с.

-1967-

266. Береславский Я.М.
Переработка и обогащение минеральных материалов и автоматизация их производства. Учебное пособие. –М.: Транспорт, 1967. – 200с.
267. Богацкий Г.Ф.
Городские улицы и городское движение. –К.: «Будівельник», 1967. – 302с.
268. Ерошевский М.И.
Магистральи скоростного и непрерывного движения в городах. –М.: Госстройиздат, 1967. – 295с.
269. Липницкий М.Е., Абрамович Ж.Р.
Железобетонные бункера и силосы. (Расчет и проектирование) -2-е изд., перераб. и доп. – Л.: Стройиздат, 1967. – 311с.
270. Меркулов Е.А.
Сборник конструкции городских дорог. –М.: Стройиздат, 1967. – 188с.
271. Меркулов Е.А., Дубровин Е.Н.
Сборные конструкции городских дорог. Учебное пособие. –М.: Стройиздат, 1967. – 188с.

272. Митин Н.А.
Таблицы для подсчета объемов земляного полотна автомобильных дорог. –М.: «Транспорт», 1967. – 542с.
273. Повышение экономической эффективности строительства автомобильных дорог Кузбасса. Кемерово, Кемеровское книжн. Изд-во, 1967. – 162с.
274. Расчет башенных сооружений для многоканатных шахтных подъемов. –М.: Стройиздат, 1967. – 236с.
275. Руководство по гидравлическим расчетам малых искусственных сооружений и русел. 3-е изд. /исправл. И перераб./ Рекомендовано в качестве пособия при проектировании. –М.: «Транспорт», 1967. – 165с.
276. Сорокин П.И.
Комплексная механизация возведения земляного полотна автомобильных дорог. –М.: «Транспорт», 1967. – 160с.
277. Старицкий М.Г.
Асфальтовые облицовки. –Л.: «Энергия», 1967. – 101с.
278. Фишельсон М.С.
Городские пути сообщения (Общий курс) Учебное пособие. –М.: Высшая школа, 1967. – 365с.
279. Химическое укрепление в аэродромном и дорожном строительстве. Под ред. проф. Н.Ф. Мищенко. –М.: «Транспорт», 1967. – 211с.
280. Шахова Г.Г.
Декоративные дорожные покрытия. –М.: Стройиздат, 1967. – 142с.

-1968-

281. Асфальтовые облицовки гидротехнические сооружения. –Л.: «Энергия», 1968. – 47с.
282. Атлас для земляных работ. Атлас конструкций. Под ред. д-ра Зорож. наук проф. А.А. Бромберга. Изд. 3-е., перераб. и доп. –М.: «Машиностроение», 1968. – 135с.
283. Бунин М.В. и др.
Структура и механические свойства дорожных цементных бетонов. – Харьков: 1968. – 199с.

284. Губин В.Е. и др.
Типовые расчеты при проектировании и эксплуатации нефтебаз и нефтепродуктопроводов. –М.: «Недра», 1968. – 156с.
285. Гуревич Л.В. и др.
Справочник проектировщика городских дорог. –М.: Стройиздат, 1968. – 366с.
286. Дзенис П.Я.
Пространственное проектирование автомобильных дорог. – М.: Транспорт, 1968. – 111с.
287. Евгеньев И.Е.
Строительство автомобильных дорог через болота. –М.: «Транспорт», 1968. – 220с.
288. Железные дороги СССР. Направления и станции. Изд. 3-е –М.: Главн. Управл. Геодезии и картогр. При Совете Минист., СССР, 1968. – 150с.
289. Коновалов С.В. и Орешкин Б.М.
Организация и технология строительства дорог в сложных условиях. Учебное пособие. –М.: Высшая школа, 1968. – 386с.
290. Пересечения в разных уровнях на городских магистралях. –М.: Стройиздат, 1968. – 277с.
291. Почапский Н.Ф.
Полимеры в дорожном строительстве. – К.: «Будівельник», 1968. – 85с.
292. Проектування та монтаж високих опор. –К.: «Будівельник», 1968. – 135с
293. Проектирование и разбивка вертикальных кривых на автомобильных дорогах. – М.: Транспорт, 1968. – 200с.
294. Рекомендации по назначению требований к бетону и железобетонным конструкциям градирен. –М.: Стройиздат, 1968. – 16с.
295. Ройзман А.С.
Пособие по проектированию автомобильных дорог. Изд. 3-е, перераб. и доп. –М.: «Транспорт», 1968. – 239с.
296. Славуцкий А.К.
Проектирование, строительство, содержание и ремонт сельскохозяйственных дорог. Учебник. –М.: «Высшая школа», 1968. –

567с.

297. Тимофеев А.А.
Сборные бетонные и железобетонные покрытия городских дорог и тротуаров. 2-е изд., перераб. и доп. –М.: Стройиздат, 1968. – 230с.

-1969-

298. Бабков В.Ф.
Ландшафтное проектирование автомобильных дорог. Учебное пособие. –М.: Транспорт, 1969. – 168с.
299. Градостроительство. Проблемы скоростного транспорта в крупных городах. –К.: Будівельник, 1969. – 104с.
300. Дорожные машины. Атлас конструкций. Под ред. д-ра наук проф. А. Бромберга. Изд. 3, перераб. и доп. Учебное пособие. –М.: «Машиностроение», 1969. – 151с.
301. Зайцев Л.К. и др.
Экономика, организация и планирование строительства и эксплуатации городских дорог. –М.: Стройиздат, 1969. – 350с.
302. Островцев Н.А.
Самоходные катки на пневматических шинах. –М.: «Машиностроение», 1969. – 104с.
303. Применение теории массового обслуживания в проектировании автомобильных дорог. Под ред. проф. Я.А. Калужского. –М.: Транспорт, 1969. – 136с.
304. Строительство автомобильных дорог. Ч.1. Под общ. ред. Иванова Н.И. Учебник. –М.: Транспорт, 1969. – 412с.
305. Тринкер Б.Д.
Коррозия и защита железобетонных промышленных труб. –М.: Стройиздат, 1969. – 127с.
306. Шестоперов С.В.
Дорожно-строительные материалы. Учебник. –М.: Высш. школа, 1969. – 666с.

Санітарна техніка. Санітарно-технічне устаткування будинків. Монтаж. Водопостачання. Проектування, розрахунок і автоматизація. Насосні станції. Водонапірні вежі. Водорасподільні мережі.

-1906-

307. Тимонов В.Е.

Водоснабжение и водостоки: Руководство для студентов. Том 2. -2-е изд. доп. – С.-Петербург, 1906. – 1071с.

308. Тимонов В.Е.

Водоснабжение и водостоки: Руководство для студентов. -2-е изд. доп. – С.-Петербург, 1906. -1913.
Том 3 – Водостоки. – 1770с.

-1910-

309. Врублевский С.К.

Расчет водопроводной сети труб.-С.- Петербург: Строитель, 1910.-77с.

-1925-

310. Гефер Г.

Подземные воды и источники.

Семихатов А.Н.

Артезианские и глубокие грунтовые воды Европейской части СССР. М.: -Л., Гос. издат., 1925.-304с.-(учебные руководства для высшей школы)

-1930-

311. Материалы к проектированию расширения Одесского водопровода.

Вып. 2. Техничко-экономическое обоснование. –Одесса: 1930. – 106с.

-1931-

312. Иванов В.Ф.

Водоподъемные приборы и насосные станции. Одесса, 1931-191с.

313. Мейер Г.Я.

Материалы к методике буровых работ для целей водоснабжения.М.-Л.,1931-32. Ч.1-246с.,Ч.2-130с.

-1933-

- 314.** Кожин В.Ф.
Железобетонные водонапорные башни. Пособие для строительных вузов. М.-Л.: Госстройиздат, 1933.-181с.
- 315.** Чернышев М.Я.
Водоснабжение в вечной мерзлоте. Под ред. проф. П.С. Белова. –М.: 1933. – 141с.

-1937-

- 316.** Спышнов П.А.
Проектирование внутренних водопроводов. М.-Л.: Стройиздат,1937.- 253 с.

-1938-

- 317.** Куличихин Н.И.
Бурение на воду. Учебник для геолого-разведочных техникумов. М.-Л., 1938.-335с.

-1940-

- 318.** Суреньянц Я.С
Эрлифты. М.-Л.: Госстойиздат,1940.-84с.

-1946-

- 319.** Сури А.А.
Гидравлический удар в водпроводах и борьба с ним.
М.:Трансжелдориздат,1946.-371с.
- 320.** Фальковский Н.И.
Восстановление разрушенных систем водоснабжения. –М.-Л.: Госстройиздат, 1946. – 135с.

-1947-

- 321.** Альтовский М. Е.
Методическое руководство по расчету взаимодействующих артезианских и грунтовых водозаборов. М.-Л.:Госгеолиздат,1947.-124с.- (ВСЕГИНГЕО)

-1948-

- 322.** Коган А.С.
Борьба с потерями воды на городских водопроводах. М.-Л.: Изд. Министерства коммунального хоз. РСФСР, 1948.-79с.

-1949-

- 323.** Жуковский Н.Е.
О гидравлическом ударе в водопроводных трубах. М.-Л.: Гостехиздат, 1949.-104с.
- 324.** Кирсанов М.В.
Экономический расчет водопроводных сетей. М.-Л.: Изд. Министерства коммунального хоз. СССР, 1949.-147с.
- 325.** Спышнов П.А. и Шнееров А.И.
Справочник по внутренним водопроводу, канализации и водостокам. (Проектирование, конструкции, расчет) –М.: Стройиздат, 1949. – 252с.
- 326.** Суреньянц Я.С.
Водяные скважины. М.-Л.: Изд. Минист. Климун. Хоз. РСФСР, 1949.-148с.

-1950-

- 327.** Камерштейн Л.Г.
Мероприятия по сохранению пропускной способности водопроводных труб. М.-Л.: Стройиздат, 1950.-138с.
- 328.** Мошнин Л.Ф.
Методы технико-экономического расчета водопроводных сетей. М.: Стройиздат, 1950.-144с.

-1951-

- 329.** Речные водозаборные сооружения (для водоснабжения). М.-Л.: Гослитиздат по строит. и архит. 1951.-399с.
- 330.** Сапожников М.М.
Слесарь-монтажник наружного водопровода и канализации. –Л.-М.: Госиздат, 1951. – 155с.

- 331.** Спышно́в П.А.
Проектирование водопроводов в жилых и гражданских зданиях. М.:
Гос. изд. архитект. и градостроительства., 1951.-246с.

-1952-

- 332.** Бабушкин В.Д.
Методы расчета дебита шахтных колодцев, М.:-1952 .– 26 стр.
(ВОДГЕО)
- 333.** Знаменский Н.И.
Проектирование и строительство речных водоприемников. Под общей
ред. к.т.н. Коган А.С. М.: Изд. ком-хоза, 1952.-90с.
- 334.** Лобачев П.В., Шевелев Ф.А.
Современные водомеры для водопроводов. (Проектирование, установка
и эксплуатация). М.-Л.: Гослитиздат по строит. и архит., 1952.-232с.
- 335.** Офицеров А.С.
Вопросы гидравлики водозабора. М.:Голитиздат по строит. И арх. 1952.-
235с.
- 336.** Пневматические уровнемеры. М.: 1952.-12 с. («ВОДГЕО»).

-1953-

- 337.** Михайлов В.А.
Электронная автоматика в коммунальном хозяйстве. –М.: Изд-во
коммун. х-ва РСФСР, 1953. – 272с.
- 338.** Снижение стоимости водопроводных и канализационных сооружений.
–М.: Госстройиздат, 1953. – 55с.
- 339.** Четвернин Л.А.
Проектирование, расчет и конструирование водопроводно-
канализационных опускных сооружений. М.: Комхозиздат, 1953-167с.

-1954-

- 340.** Дубровкин С.Д. и Лисицын С.Н.
Монтаж санитарно-технических устройств высотных зданий. –М.:
Гослитиздат, 1954. – 437с.
- 341.** Кротов И.Н.
Приемы уточненного расчета водопроводных сетей. М.: Госиздат лит.

по строит. архит., 1954.-109с.

- 342.** Цикерман Л.Я. и Ефремов Е.А.
Измерение уровней в системах водоснабжения. –М.: Изд. ком-хоза РСФСР, 1954. – 99с.

-1955-

- 343.** Абрамов С.К., В.Д. Бабушкин
Методы расчета притока воды к буровым скважинам. Под общей ред. К.А.Михайлова. М.: Госуд. Изд. лит-ры по строит. и архитект.,1955.-384с.
- 344.** Коган А.С.
Интенсификация работы городских водопроводов. М.: Изд-во комхоза РСФСР,1955.-199с.
- 345.** Конюшков А.М.
Водоснабжение и канализация. –М.: Госстройиздат, 1955. – 526с.
- 346.** Основные положения по диспетчеризации и автоматизации систем городского водоснабжения. –М.: Изд-во Мин. Ком. х-ва, 1955. – 32с.
- 347.** Сапожников М.М.
Ремонт наружных водопроводных сетей (Пособие для рабочих, мастеров и техников). М.: Изд.ком.хоза.РСФСР,1955.-85с.

-1956-

- 348.** Белицкий А.С., Дубровский В.В.
Разведочно - эксплуатационные скважины для водоснабжения и их проектирование.М.: Госгеолтехиздат.,1956.-152с.
- 349.** Драчев С.М.
Водохранилища и каналы как источник хозяйственно-питьевого водоснабжения. М.: Медгиз. 1956.-254с.
- 350.** Монес И.М.
Производство строительно-монтажных работ по водоснабжению и канализации. Изд. 2-е, пер. и доп. –М.: Госстройиздат, 1956. – 359с.
- 351.** Сапожников М.М., Колесников С.М.
Ремонт внутренних систем водопровода и канализации. М.: Изд. Министерства коммунального хозяйства РСФСР,1956.-183с.

352. Цикерман Л.Я.
Расчет упоров и якорей напорных трубопроводов. М.: Изд. комхоза РСФСР, 1956.-105с.

353. Чалищев А.М.
Устройство буровых скважин для водоснабжения.
М.:Госстройиздат.,1956.-194с.

-1957-

354. Григорьев Е.А., Жуков Ф.Ф.
Строительство внешних сетей водопровода и канализации. М.: Изд. Мин. Коммун. хоз. РСФСР, 1957.-376с. (Опыт строительных организаций г.Москвы).

355. Дубровкин С.Д. и Лисицын С.Н.
Сварные санитарно-технические системы. –М.: Госстройиздат, 1957. – 105с.

356. Кастальский А.В.
Городские водопроводно-канализационные хозяйства. Под ред. А.И. Жукова. –М.: Изд. Комхоза РСФСР, 1957. – 293с.

357. Лобачев П., Шевелев Ф.
Водомеры для водопроводов и канализаций. М.: Госстройиздат. 1957.- 290с.

358. Макеров Н.С.
Устройство и эксплуатация водоприемных сооружений на реках Сибири.М.: Мин.ком. хоз. 1957.-145с.

359. Суреньянц Я.С.
Водяные Скважины. М.: Изд. м-ва ком. хоз. РСФСР 1957.-293с.

360. Хлудов А.В.
Горячее водоснабжение. Изд. 4-е. –М.: Госстройиздат, 1957. – 464с.

361. Ширин П.К.
Организация и производство работ по строительству сетей и сооружений водоснабжения и канализации. –М.: Госстройиздат, 1957. – 207с.

-1958-

362. Басс Г.М.

Сооружение водопроводных и канализационных сетей. (Организация и производство работ). Киев: Госстройиздат УССР, 1958.-198с.

- 363.** Березинский А.Р. и Ротина О.
Применение сборного железобетона в водопроводных и канализационных сооружениях. –М.: Изд-во М-ва коммунального хозяйства РСФСР, 1958. – 179с.
- 364.** Бэббит, Гарольд и Долант Джемс.
Водоснабжение. Сокр. Пер. с 5-го англ. изд., 1955. Под ред. А.М. Конюшкова. – М.: Госстройиздат, 1958. – 350с.
- 365.** Ицкович М.Л. и Курдюмов М.Д.
Наружные сети водопровода и канализации, водостоки и городские дороги. Справочное пособие производителю работ. –М.: 1958. – 264с.
- 366.** Малишевский Н.Г.
Водоприемники из открытых водоемов. Харьков. Изд-во Харьк. Гос. универс. Им А.М. Горького, 1958.-141с.
- 367.** Москвитин А.С.
Справочник по трубам, арматуре и оборудованию водопроводно-канализационных сооружений. –М.: Госстройиздат, 1958. – 474с.
- 368.** Сапожников М.М.
Борьба с утечкой воды из водопроводов. М.: М-во коммунального хозяйства РСФСР, 1958.-166с.
- 369.** Сапожников М.М.
Основы слесарно-водопроводного дела. –Л.: Ленинздат, 1958. – 162с.
- 370.** Сироткин В.П.
Примеры расчета двухкольцевой водопроводной сети с тремя транзитными магистралями. М., 1958.-34с. (Пособие для студентов-заочников)
- 371.** Тец В.И.
Санитарная микробиология. Изд. 2 испр. и допол. –Л.: Медгиз, 1958. – 433с.
- 372.** Честный М.Г.
Учет воды на водопроводах. М.: Из-во М-ва коммунального хозяйства РСФСР, 1958.-44с.

-1959-

- 373.** Аронов С.Н.
Сооружения на водопроводной сети и водоводах. М.: Госстройиздат, 1959.-159с.
- 374.** Рябов П.И.
Полевая санитарная техника. Изд. 2-е перераб. и дополн. –М.: Медгиз, 1959. – 455с.
- 375.** Сапожников М.М.
Применение пластмасс при строительстве водопроводов. Л.: Лениздат, 1959.-115с.
- 376.** Справочник по водоснабжению и канализации. Под ред. д-ра техн. наук проф. Федорова Н.Ф. –Л.-М.: Госстройиздат, 1959. – 411с.
- 377.** Супоницкий М.Я.
Справочное пособие по санитарному законодательству в области промышленной, пищевой, коммунальной и школьной гигиены. Под ред. П.Д.Лещенко. –К.: Госмедгиз, 1959. – 624с.
- 378.** Флоринский М.М.
Насосы и насосные станции. 2-е изд. М.: Сельхозгиз, 1959.-367с. (Для гидромелиорат. ин-тов и фак.)

-1960-

- 379.** Богуславский Л.Д.
Справочник молодого сантехника. – М.: Профтехиздат, 1960. – 324с.
- 380.** Водопроводные и канализационные насосы и насосные станции. Под ред. д-ра техн. н. проф. Н.Г. Малишевского. (2-е изд.) Харьков,ХГУ, 1960.-394с. (Учебн. Пособ. Для сан.-техн. фак. Инж. строит. пн-тов. УССР).
- 381.** Генин М.Я. и Смирнов Л.И.
Монтаж санитарно-технических устройств. Учебник для проф.-техн. училищ. Изд. 2-е доп. и перераб. –М.: Профиздат, 1960. – 392с.
- 382.** Конокотин В.В.
Санитарно-технические устройства зданий. Учеб. пособ. Для техникумов. –Л.-М.: Гостройиздат, 1960. – 248с.

- 383.** Конюшков А.М.
Водоснабжение и канализация. Учебник для техникумов. 2-е изд., перераб. и доп. –М.: Стройиздат, 1960. – 535с.
- 384.** Лазарян Э.Л.
Водопремники. Под общ. ред. канд. техн. наук А.С. Когана. М.:Изд-во М-ва коммун. хозяйства РСФСР, 1960.-182с.
- 385.** Либер И.С.
Новые решения санитарно-технических устройства. –Л.: 1960. – 28с.
- 386.** Либер И.С.
Сборные укрупненные элементы санитарно-технических устройств жилых домов. –Л.-М.: Госстройиздат, 1960. – 127с.
- 387.** Наставление производителю работ и строительному мастеру.
Строительство объектов водоснабжения и канализации. Проект. –М.: 1960. – 321с.
- 388.** Сапожников М.М.
Справочник трубопроводчика. Л.-М.: Госстройиздат, 1960.-214с.
- 389.** Справочник по водоснабжению и канализации. Под ред. д-ра техн. наук проф. Н.Ф. Федорова. –Л.-М.: Госстройиздат, 1960. – 423с.
- 390.** Справочник по бурению скважин на воду. 2-е изд., переработ. и доп. М.:Гостоптехиздат, 1960-484с.
- 391.** Справочник по техн. безоп. и пром. санитарии. В 3-х т. Отв. ред. Е.П. Кузнецов. –Л.: Судпромгиз, 1960.
Т.1 –Общие положения. – 384с.
Т.2 –Правила. Инструкции. Нормы. – 526с.
Т.3 –Правила. Инструкции. Нормы. – 488с.

-1961-

- 392.** Брежнев В.И
Эксплуатация водопроводных сетей. М.: Изд-во М-ва коммун. хозяйства, 1961.-102с.
- 393.** Внутренние санитарно-технические работы. Изд. II, испр. и доп. –М.: Госстройиздат, 1961. – 215с.
- 394.** Грингауз Ф.И.

Санитарно-технические работы. Учебник для подгот. Рабочих в проф.-техн. учеб. заведениях. Изд. 4-е, перераб. и доп. –М.: Профтехиздат, 1961. – 503с.

- 395.** Канторович Б.В. и Кузнецов Н.К.
Гидравлика, водоснабжение и гидросиловые установки. –М.: Сельхозиздат, 1961. – 551с.
- 396.** Мелик-Нубаров С.Г.
Водозаборы с донной решеткой. М.-Л.:Госэнергоиздат,1961.-103с.
- 397.** Монтаж внутренних санитарно-технических устройств промышленных, жилых и общественных зданий. –М.: Госстройиздат, 1961. – 224с.
- 398.** Пашков Л.Д.
Централизованная заготовка элементов внутренних санитарно-технических устройств. – Л.: Госстройиздат, 1961. – 195с.
- 399.** Свешников И.П.
Производство санитарно-технических работ. –М.: Госстройиздат, 1961. – 477с.
- 400.** Суреньянц С.Я.
Эксплуатация водяных скважин. М.: Изд-во М-ва коммуна. хозяйства РСФСР,1961.-108 с. (Учеб. пособие для слесарей и механиков).
- 401.** Указания по проектированию, монтажу, эксплуатации и ремонту внутренних водопроводов из винипластовых труб. – М.: Госстройиздат, 1961. – 92с.
- 402.** Фёдоров Н.Ф., Гусев В.М.
Санитарная техника. Учебник для архит. специальностей по курсу «Санитарно-техническое оборудование». –Л.-М.: Госстройиздат, 1961. – 371с.

-1962-

- 403.** Абрамов Н.Н., Пospelова М.М.
Расчет водопроводных сетей. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Госстройиздат,1962.-228с. (Учебн. Пособие для студентов вузов,обучающ. По спец. «Водоснабжение и канализация»).
- 404.** Баранов В.А.
Прогноз салевого режима водохранилищ. М.: Госстройиздат,1962.-125с.

- 405.** Булава М.Н. и Даниленко М.Д.
Основы водопроводно-канализационного строительства. –К.:
Госстройиздат, УССР, 1962. – 172с.
- 406.** Водоснабжение и канализация населенных мест в районах Восточной
Сибири и Крайнего Севера. Под ред. д.т.н. Н.Ф. Федорова. –Л.: 1962. –
142с.
- 407.** Годес Э.Г.
Опыт строительства водозаборных сооружений. Л.-М.: Госстройиздат,
1962.-190с., (Ленинград. отд-ние).
- 408.** Ильин В.Г
Расчет совместной работы насосов, водопроводных сетей и резервуаров.
Киев-Госстройиздат, 1962.-135 с.
- 409.** Колобанов С.К.
Водопостачання і каналізація. –К.: Держбудвидав УРСР, 1962. – 345с.
- 410.** Либер И.С.
Производство санитарно-технических работ в промышленном и
гражданском строительстве. –Л.-М.: Госстройиздат, 1962. – 319с.
- 411.** Мускат Л.В.
Материаловедение для слесарей-сантехников и слесарей -
вентиляторщиков - жестянщиков. –М.: Профтехиздат, 1962. – 188с.
- 412.** Основы санитарной техники: Учебное пособие/ А.В. Лозовой, В.А.
Луценко, Н.Ф. Нестерович, М.Н.Трубин. –К.: Госстройиздат, 1962. –
152с.
- 413.** Самгин А.Н.
Водоснабжение, канализация и санитарная очистка населенных мест. –
М.: «Высшая школа», 1962. – 259с.
- 414.** Современный уровень и перспективы развития санитарной техники и
производства санитарно-технического оборудования. –М.:
Госстройиздат, 1962. – 284с.
- 415.** Шармановский И.
Водоснабжение и канализация поселков. –М.: «Московский рабочий»,
1962. – 158с.
- 416.** Шифрин С.М. и др.

Экономика водопроводно-канализационного хозяйства и строительства: Учебник/ С.М. Шифрин, Р.Н. Зельдович, П.М. Данилов. –М.: Изд. Мин. коммунального хозяйства РСФСР, 1962.

-1963-

- 417.** Абрамов Н.Н.
Передача воды на дальние расстояния. –М.: Госстройиздат, 1963. – 212с.
- 418.** Бородин И.В.
Технология строительства водопроводно-канализационных сооружений. Изд. 2-е, перераб. и доп. –М.: Госстройиздат, 1963. – 375с.
- 419.** Иванов К.В.
Технологические и гидравлические расчеты по водоснабжению. – Минск: Изд-во М-ва высш., сред. Спец. и проф. Образования БССР, 1963.
Ч.1. Водопроводная сеть и сооружения на сети. – 301с.
- 420.** Крымский И.Л.
Автоматические устройства водоснабжения. –Л.-М.: Госстройиздат, 1963. – 63с.
- 421.** Лобачев П.В. и Лобачев Е.Л.
Материаловедение. – М.: Госстройиздат, 1963. – 187с.
- 422.** Ненесущие железобетонные пространственные санитарно-технические кабины. (Опыт изготовления и применения). –К.: УССР, 1963. – 39с.
- 423.** Образовский А.С.
Гидравлика затопленных водоприемных оголовков. М.: Госстройиздат, 1963.-101с.
- 424.** Рычагов В.В., Треьяков А.А., Флоринский.
Пособие по проектированию насосных станций и испытанию насосных установок. М.: Сельхозиздат, 1963.-351с.
- 425.** Сапожников М.М.
Основы слесарно-водопроводного дела. –Л.: Лениздат, 1963. – 256с.
- 426.** Сироткин В.П.
Схемы и расчет водопроводов и водопроводных сетей. М.: Изд-во М-ва коммунального хозяйства РСФСР, 1963.-247с. (Учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Водоснабжение и

канализация».

427. Словарь терминов, применяемых в области санитарной техники. –М.: 1963. – 267с.

-1964-

428. Анатольевский П. А.
Эксплуатация и ремонт водяных скважин. М.: «Недра», 1964.-212с.
429. Андриади В.К., Шопенский Л.А.
Регулирование напоров в системах внутреннего водопровода. М.: Стройиздат, 1964.-39с.
430. Борщов Д.Я.
Санитарно-технические устройства в крупнопанельном строительстве. –М.: Стройиздат, 1964. – 152с.
431. Брежнев В..
Монтаж и ремонт водопроводных устройств. М.: Стройиздат, 1964.-132 с. (Учеб. пособие для повышения квалификации работников водопроводно- канализационных предприятий)
432. Гладкий В.И.
Энергетическое, электротехническое и санитарно-техническое оборудование в строительстве. Справочник. –К.: Госстройиздат, УССР, 1964. – 871с.
433. Зенгер Н.Н.
Особенности устройства водопроводов в условиях ечной мерзлоты. М.:Стройиздат, 1964.-99с. (Опыт Норильска).
434. Конюшков А.М.
Водоснабжение. Учебник для техникумов. 3-е изд., перераб. и доп. –М.: Стройиздат, 1964. – 296с.
435. Лобачев П.В., Шевелев Ф.А.
Водомеры для водопроводов и канализаций.3-е изд., испр. и доп. М.: Стройиздат, 1964.-330с.
436. Методика определения экономической эффективности новой техники в санитарно-технических устройствах жилых и гражданских зданий. –М.: Стройиздат, 1964. – 40с.
437. Михеев О.П.

Автоматические водопъемные установки для систем местного водоснабжения. М.:Стройиздат, 1964-79 с.

438. Репин Н.Н.
Санитарно-технические устройства и газоснабжение зданий. –М.: Госстройиздат, 1964. – 325с.
439. Справочник по специальным работам. –М.: Стройиздат, 1964. – 725с.
440. Фальковская Л.Н.
Организация водоснабжения населенных пунктов, пострадавших от оружия массового поражения. –М.: Стройиздат, 1964. – 58с.

-1965-

441. Анатольевский П.А., Гальперин Л.В.
Водозабор подземных вод. (Зарубежный опыт проектирования, строительства и эксплуатации лучевых водозабором).
М.:Сройиздат,1965.-119с.
442. Басс Г.
История водоснабжения города Одессы. – Одесса: 1965. – 73с.
443. Генин М.Я.
Станки и механизмы для производства санитарно-технических работ. – М.: «Высшая школа», 1965. – 309с.
444. Керчинский М.М., Плохов В.И.
Бурение скважин на воду. 2-е доп. и перераб. изд. М.: «Недра»,1965.- 291с. (Учеб. пособие для подготовки и повышения квалификации рабочих кадров).
445. Кремез С.А.
Опыт строительства и эксплуатации малых водохранилищ в ЦЧО. Под ред.д-ра техн. наук.проф. А.А. Угинчуса. Воронеж, из-во Воронежск. ун-та,1965.-137с.
446. Лебедев В.В.
Гидрологические и водохозяйственные расчеты для проектирования сооружений водоснабжения. –Л.-М.: Стройиздат, 1965. – 396с.
447. Обвинцев В.И.
Соединение трубопроводов на эпоксидных клеях. М.: «Будівельник»,1965.-21с.

448. Сироткин В.П.
Воодоприемные сооружения. М.: «Высш. школа», 1965.-80с. (Учебное пособие для студентов специальности «Водоснабжение и канализация»). 1965.-80с.

449. Суслов М.П.
Автоматизация систем водоснабжения в черной металлургии. –М.: Металлургия, 1965. – 320с.

450. Чапковский В.Л.
Автоматика в системах водоснабжения и канализации. –М.: Стройиздат, 1965. – 160с.

-1966-

451. Бородин И.В.
Монтаж трубопроводов и санитарно-технических устройств. –М.: «Высшая школа», 1966. – 407с.

452. Водные ресурсы в народном хозяйстве. М.: «Наука», 1966.-130с. \АН СССР. Совет по проблемам водного хозяйства.

453. Водоснабжение, канализация, гидротехнические сооружения. –К.: «Будівельник», 1966
Вып. 2. Водопроводные и канализационные сооружения. Под ред. Лозанского В.Р. – 105с.

454. Водоснабжение, канализация, гидротехнические сооружения. –К.: «Будівельник», 1966
Вып. 3. Гидротехнические сооружения. – 154с.

455. Дехтярев А.П.
Кибернетика в инженерном оборудовании городов. –К.: «Будівельник», 1966. – 124с.

456. Журавлев Б.А.
Справочник мастера-сантехника. Изд. 3-е, перераб. – М.: Стройиздат, 1966. – 490с.

457. Каганов Ш.И.
Монтаж внутренних санитарно-технических систем. –М.: Стройиздат, 1966. – 310с.

458. Карелин В.Я.
Насосы и насосны станции для водоснабжения и орошения.

М.:Стройиздат,1966-236с.

- 459.** Конокотин В.В.
Санитарно-технические устройства зданий. –Л.-М.: Стройиздат, 1966. – 224с.
- 460.** Кольченко Н.В. и Кольченко Л.Н.
Инженерное оборудование сельских населенных мест. – М.:
Стройиздат, 1966. – 344с.
- 461.** Лейв Ж.Я.
Справочная книга по санитарной технике. (Отопление, вентиляция,
теплоснабжение). –Л.: Лениздат, 1966. – 439с.
- 462.** Малоян А.В. и Плохов В.И.
Бурение скважин на воду. Краткий справочник. –М.: «Недра», 1966. – 302с.
- 463.** Николадзе Г.И.
Применение пластмасс в водоснабжении и канализации. –М.:
Стройиздат, 1966. – 180с.
- 464.** Основы гидравлики, водоснабжения и канализации. –М.: Стройиздат,
1966. – 380с.
- 465.** Попкович Г.С.
Основы автоматики и автоматизации водопроводно-канализационных
сооружений. – М.: «Высшая школа», 1966. – 419с.

-1967-

- 466.** Абрамов Н.Н.
Водоснабжение. – М.: «Стройиздат», 1967. – 532с.
- 467.** Адамович П.В.
Основы автоматизации санитарно-технических устройств. Учебник. –
М.: 1967. – 194с.
- 468.** Бородин И.В.
Технология и организация строительства водопроводных и
канализационных сетей и сооружений. –М.: Стройиздат, 1967. – 231с.
- 469.** Дубровский В.В.
Изыскания подземных вод для водоснабжения энергетических
объектов. (Методическое пособие). Изд. 2-е, перераб. и доп. М.:

«Энергия», 1967.-188с.

- 470.** Лобачев П.В.
Внутренние водостоки зданий. –М.: Стройиздат, 1967. – 96с.
- 471.** Обвинцев В.И.
Индустриализация санитарно-технических работ. –К.: «Будівництво», 1967. – 99с.
- 472.** Попкович Г.С.
Автоматизация и диспетчеризация систем водоснабжения и канализации. Учебник – М.: Стройиздат, 1967. – 160с.
- 473.** Справочник проектировщика промышленных, жилых и общественных зданий и сооружений. Отопление, водопровод и канализация. /Внутренние санитарно-технические устройства/.
Часть 1. Изд. 2-е, перераб. и доп. Под общ. ред. канд. техн. наук Староверова И.Г. – М.: Стройиздат, 1967. – 474с.
- 474.** Справочник проектировщика промышленных, жилых и общественных зданий и сооружений. –М.: Стройиздат, 1967. – 382с.
- 475.** Тарасов-Агалаков Н.А.
Противопожарное водоснабжение. – М.: Стройиздат, 1967. – 306с.
- 476.** Шанаев И.Ф.
Санитарно-технические устройства и газоснабжение зданий. – М.: «Высшая школа», 1967. – 381с.
- 477.** Яковлев С.В. и Ласков Ю.М.
Основы водопроводно-канализационного строительства. –М.: Стройиздат, 1967. – 131с.

-1968-

- 478.** Белицкий А.С., Дубровский В.В.
Проектирование разведочно-эксплуатационных скважин для водоснабжения. Изд. 2-е. М.: «Недра», 1968.-224с.
- 479.** Богуславский Л.Д.
Эксплуатация и ремонт санитарно-технических устройств жилых зданий. – М.: Стройиздат, 1968. – 263с.
- 480.** Даниленко М.Д.
Проектування водопровідних мереж. К.-«Будівельник», 1968.-100с.

- 481.** Дубровкин С.Д.
Монтаж санитарно-технических устройств из полимерных материалов.
–М.: Стройиздат, 1968. – 256с.
- 482.** Конюшков А.М.
Примеры гидравлического расчета наружных водопроводных сетей.
М.: Стройиздат, 1968.-76с. (Учебное пособие для техникумов).
- 483.** Лерман С.Н., Володько И.Ф.
Крепление артезианских скважин неметаллическими трубами. М.:
«Недра», 1968.-184с.
- 484.** Машины, механизмы и оборудование коммунального хозяйства.
Справочник. Под общ. ред. Е.М. Букреева. – К.: «Будівельник», 1968. –
296с.
- 485.** Нудлер Г.И. и Тульчин И.К.
Основы автоматизации производства. –М.: «Высшая школа», 1968. –
208с.
- 486.** Сборник задач по технологии и организации строительства. Под ред.
Драченко Б.Ф. –К.: «Будівельник», 1968. – 303с.
- 487.** Сироткин В.П.
Схемы и расчет водопроводов и водопроводных сетей (2-е изд.
перераб.). Учебн. Пособие. М.: «Высш. школа», 1968.-264с.
- 488.** Смирнова К.А.
Пористая керамика для фильтрации и аэрации. –М.: Стройиздат, 1968.
– 170с.
- 489.** Староверов И.Г.
Производство санитарно-технических работ. –М.: Стройиздат, 1968. –
495с.
- 490.** Старостин С.М.
Охрана труда в производстве санитарно-технических работ. – М.:
«Высшая школа», 1968. – 223с.
- 491.** Суреньянц С.Я.
Монтаж, наладка и эксплуатация глубинных насосов водяных скважин.
М.: Стройиздат, 1968-81с.
- 492.** Цаль Р. Я.
Вычислительные машины в расчетах санитарно-технических систем. –
К.: «Будівельник», 1968. – 143с.

-1969-

- 493.** Альбом санитарно-технического оборудования жилых зданий. –М.: Сектор НТИ, 1969. – 140с.
- 494.** Альбом санитарно-технического оборудования для лечебных учреждений. –М.: 1969. – 184с.
- 495.** Богусловский Л.Д. и Малина В.С.
Санитарно-технические устройства зданий. –М.: «Высшая школа», 1969. – 294с.
- 496.** Бородин И.В.
Технология и организация строительства водопроводно-канализационных сооружений. Учебник. –М.: Стройиздат, 1969. – 370с.
- 497.** Брежнев В.И.
Техника безопасности и охрана труда в водопроводно-канализационном хозяйстве. Изд. 2-е, доп. – М.: Стройиздат, 1969. – 128с.
- 498.** Говоров В.П.
Производство санитарно-технических работ. –М.: Стройиздат, 1969. – 319с.
- 499.** Дроздов В.Ф.
Санитарно-технические устройства зданий. Учебник. –М.: Стройиздат, 1969. – 206с.
- 500.** Зацепин В.Н.
Курсовое и дипломное проектирование водопроводных и канализационных сетей и сооружений. Учебное пособие. –Л.: Стройиздат, 1969. – 206с.
- 501.** Справочник прораба – сантехника. –К.: «Будівельник», 1969. – 406с.
- 502.** Трубина Е.К
Опыт лабораторного проектирования на моделях водохранилищ-охладителей. Л.: «Энергия», 1969.-84с.
- 503.** Фёдоров Н.Ф., Гусев В.М.
Санитарно-техническое оборудование зданий и сооружений. Учебник для архит. специальностей по курсу «Санитарно-техническое

оборудование». –Л.: Стройиздат, 1969. – 454с.

-1970-

- 504.** Анатольевский П.А., Разумо Г.А.
Горизонтальные водозаборные скважины. М.: «Недра»,-1970.
- 505.** Годес Э.Г.
Опыт строительства водозаборных сооружений. Изд. 2-е, переработ. и доп. Л.: Стройиздат,1970.-200с. (Ленингр. отделение.
- 506.** Справочник по специальным работам. Проектирование и сооружение скважин для водоснабжения. Изд. 2-е, перераб. и доп. Под общ. ред. И.А. Ганичева. М.: Стройиздат,1970.-200с.

**Пальові фундаменти. Пальові роботи. Тунелі. Спеціальні типи тунелів.
Мости. Проектування і розрахунок. Технологія і організація
мостобудування. Ремонт, підсилення мостів.**

-1932-

- 507.** Платонов Е.В.
Кессонные работы. Изд-ние 2-е испр. и доп. М.-Л.: ОГИЗ
Гострансиздат, 1932.-502с.

-1933-

- 508.** Пассек А.Н.
Подводные тоннели. М.: Трансжелдориздат, 1933.-220с.

-1936-

- 509.** Митасов И.В.
Тоннельные щиты на строительстве первой очереди Московского метрополитена им. Л.М.Кагановича. М.-Л.: Стройиздат, 1936.-136с.
- 510.** Платонов Е.В.
Опускные колодцы. М.: Желдориздат, 1936.-368с.

-1937-

- 511.** Куценок О.И., Моргенштерн С.
Подземное хозяйство современных городов. Л.-М.: Стройиздат, 1937.-
248с.
- 512.** Мазур А.М.
Гидротехнические тоннели: Экономические и гидравлические расчеты.
(А.М. Мазур, Б.М. Любченко; под ред. Е.В. Близняка. М.-Л.: ОНТИ-
НКТП), 1937.-50с.

-1938-

- 513.** Баркан Д.Д.
Расчет и проектирование фундаментов под машины с динамическими
нагрузками. М.: Стройиздат, 1938.-284с.

-1939-

- 514.** Дандуров М.И.
Тоннели на путях сообщения. М.: Трансжелдориздат, 1939.-394с.

-1940-

- 515.** Озеров Н.В.
Кессонные фундаменты. М.: Трансжелдориздат, 1940.-724с.

-1945-

- 516.** Дандуров М.И.
Восстановление тоннелей. М.: Трансжелдориздат, 1945.-164с.
- 517.** Тоннели. М.: Трансжелдориздат., 1945.-352с.
Том.1. Проектирование. Под ред. В.П. Волкова. Перед. загл. Авт.: В.П. Волков, Л.В. Воронежский, Г.Г. Зурабов.
- 518.** Тоннели. М.: Трансжелдор издат., 1945.-707с.
Том.2. Постройка. Под ред. В.П. Волкова. Перед. загл. Авт. К.А. Вахуркин, В.П. Волков, Л. В. Воронежский.

-1946-

- 519.** Штаерман М.Я.
Тоннели-склады. М.: Пищепромиздат, 1946.-46с.

-1947-

- 520.** Луга А.А.
Свайные работы. М.: Желдориздат, 1947.-532с.
- 521.** Маковский В.Л.
Тоннели. Проектирование и строительство. М.: Изд. Акад. архитект. СССР, 1947.-767с.

-1949-

- 522.** Зингоренко Г.И., Сили Н.А.
Гидромеханизация кессонных работ. М.: Трансжелдориздат, 1949.-207с.

-1950-

- 523.** Волков В.П.
Тоннели на автомобильных дорогах. М.: Дориздат, 1950.-328с.

-1951-

- 524.** Бердичевский Г.И., Горюнов Б.Ф.
Предварительно напряженные железобетонные сваи. М.:
Госстройиздат по строит. и арх., 1951.-119с.
- 525.** Макаричев В.В.
Фундаменты под турбоагрегаты. М.:Госэнергоиздат, 1951.-248с.
- 526.** Мостков В.М.
Гидроизоляция подземных сооружений способом битумизации. Л.:
Главэнергопроект, 1951.-18с. (ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева).
- 527.** Трепененков Р.И.
Возведение фундаментов прокатных станков. М.: Стройиздат, 1951.-82
с. (Гос. Комитет Совета министров СССР по делам Строительства.
Центральный институт информации по строительству).

-1953-

- 528.** Романов Д.А.
Опыт возведения опор на глубоком свайном основании.- Москва: Гос.
изд. лит-ры по стр-ву и арх., 1953.-79с.

-1954-

- 529.** Зурабов Г.Т
Применение цикличности при скоростной проходке туннелей.М-
Л.:Госэнергоиздат, 1954.-19с.

-1955-

- 530.** Савинов О.А.
Фундаменты под машины. Л.-М.: Гос. ид. лит. по строит. и
архит., 1955.-292с.

-1956-

- 531.** Измерения модуля упругости и применение его в расчетах давления в
тоннелях. Перевод. Переводчик. Сухинич А. М., 1956.-20с.(Центр
политехн. биб-ка. Информ. Библиогр. Отдел).

- 532.** Каплан Л.З
Свайные работы. М.:Госиздат по строит. и арх.,1956.-191с. (Справочн. Пособие для рабочих мастеров).

-1958-

- 533.** Маковский В.Л., Межнев Л.И.
Исследование некоторых вопросов герметической щитовой проходки тоннелей в неустойчивой водоносной среде под большим гидростатическим давлением. М.,1958.-63с. (Минтрансстрой СССР.Всес. науч.-исслед. ин-т транспорт. Строит).

- 534.** Цюрупа И., Чистяков И.М.
Инженерные сооружения на винтовых сваях. М.: Трансжелдориздат,1958.-77с.

-1959-

- 535.** Опыт строительства опор моста на железобетонных сваях-оболочках с уширенным основанием. М.: Автотрансиздат,1959.-35с. (Гос. всес. дорожн. научн.- исслед. ин-т). Перед загл. Авт: И.Т. Тен., А.Г. Золотарев, Н.Д. Поспелов, В.И. Руденко.

- 536.** Прудентов А.И.
Железобетонные полые сборные сваи. Л.-М.: Госстройиздат, (Ленингр. от-ние.), 1959.-112с.

-1960-

- 537.** Николаев Б.А.
Погружение свай с помощью электроосмоса. Л.-М.: Госстройиздат, (Ленинград. отделение),1960.-95с.

- 538.** Савинов О.А., Лускин А.
Вибрационный метод погружения свай и его применение в строительстве. Л.-М.: Госстройиздат. (Ленингр. от-ие),1960.-251 с.

-1961-

- 539.** Проходка подземных выработок в сыпучих породах. Под ред. А.С. Архангельского. М.: Госиздат, 1961.-206 с. (Акад. строит. и арх. СССР Научно-исслед. ин-т оснований и подземных сооружений).

- 540.** Тер-Галустов С.А.

Буровые опоры глубокого заложения. (Опоры выполняемые методом бурения и бетонирования скважин под глинистым раствором). М.: Из-во М-ва коммун хозяйства РСФСР,1961.-127с.

541. Ицкович М.Л, Курдюмов М.Д
Подземные санитарно-технические коммуникации и городские дороги. (Справочное пособие производителю работ). Изд. 2-е перераб. и дополн. М.: Из-во мин-ва коммун. хоз-ва РСФСР,1961.-287с.

-1962-

542. Зурабов Г.Г., Бугаева О.Е.
Гидротехнические туннели гидроэлектрических станций. М.-Л.:Энергоиздат,1962.-718с.

543. Отказометр и его применение на свайных работах.
М.:Гостройиздат,1962.-74с. (НИИ оснований и подземных сооружений).

-1963-

544. Александер К.З,Доберер Б.И.
Пешеходные эстакады и тоннели в городах. М.:Госстойиздат, 1963.-115с. (Научно-исслед. ин-т. градостроительства и районной планировки).

545. Климов В.
Строительство опускных колодцев и кессонов. М.: Госстройизда,1963.-248с.

546. Косолапов В.Г.
Техника безопасность на свайных работах. М.: Госстройиздат,1963.-51с.

547. Романов Д., Осадчий А., Гайжугис С.
Устройство свай с камуфлетной пятой. (Альбом технологических схем оборудования и приспособлений). Киев,1963.-119с. (Акад. стр-ва и арх. УССР научно-исслед. ин-т организац. И механ. строит. производства).

-1964-

548. Трофименков Ю.Г., Ободовский А.А.
Свайные фундаменты жилых зданий. М.: Стройиздат,1964.-183с.

-1965-

- 549.** Рауш Э.
Фундаменты машин. Перевод с немец. Под ред. Б.Г. Коренево. М.:
Стройиздат, 1965.-417 с.

-1966-

- 550.** Коротеев Д.В.
Безопасная организация труда при прокладке инженерных
коммуникаций бестраншейным способом. М.: Стройиздат, 1966.-118с.
- 551.** Прудентов А.И.
Нсущая способность железобетонных трубчатых свай с грунтовым
ядром. Л.-М.: Стройиздат, (Ленингр. от-ние.), 1966.-90с.

-1968-

- 552.** Иродов М.Д.
Применение винтовых свай в строительстве. М.: Стройиздат, 1968.-
147с.

-1969-

- 553.** Перлей Е.М., Цукерман Н.Я.
Трубчатые железобетонные сваи и колодцы- оболочки для
промышленного и гражданского строительства. Л.: Стройиздат.
(Ленинград. отделение), 1969.-199с.
- 554.** Свайные работы. М.: Стройиздат, 1969.-344с. (М-во монтаж. И спец.
строит. работ УССР. Глав. Тех. управл. Серия пособий по повышению
мастерства рабочих- строителей, Пер. загл. Авт.: Л.Х. Голубчик, А.П.
Дегтярев, Г.Д. Давыдов.

-1970-

- 555.** Завриев К.С., Шпиро Г.С.
Расчеты фундаментов мостовых опор глубокого заложения. М.:
«Транспорт», 1970.-215с.
- 556.** Журнаджи В.А, Филатов М.П.
Усиление оснований и фундаментов при ремонте зданий. М.:
Стройиздат, 1970.-96с.
- 557.** Лубенец Г.К., Посяда В.С.

Строительство подземных сооружений. К.: «Будівельник», 1970.-417с.

558. Смиренский Г.М.

Свайные фундаменты гражданских зданий. (Опыт строительства в Рязани), М.: Стройиздат, 1970.-141с.

559. Трофименков Ю.Г., Ободовский А.А.

Свайные фундаменты для жилых и промышленных зданий.- Изд. 2-е доп. и перераб. М.: Стройиздат, 1970.-240с.

Гідротехніка. Гідротехнічні фільтраційні розрахунки гідротехнічних споруд. Підводні водолазні роботи. Канали. Будівництво каналів. Судноплавні шлюзи. Меліоративне будівництво. Сільськогосподарська гідротехніка.

-1931-

- 560.** Сафронов В.С.
Круговые и гиперболические функции комплексного переменного. Пособие для гидротехнических расчетов. М.-Л.: Госуд. Научн.- технич. Издат-во, 1931.-123с. (Гос. Научно- эксперимент. Ин-т гражд., пром. И инженерных сооружений).

-1934-

- 561.** Справочник по мелиорации и гидротехнике. 3-х томах. Том 1. М.-Л., Сельхозгиз, 1934.-728с.

-1936-

- 562.** Задачи ирригации Нижнего Приднепровья и Северного Крыма. Л.: Гипроиз., 1936.-116с.

-1937-

- 563.** Справочник по мелиорации и гидротехнике. Том 2. Изыскания и исследования. Под ред. М.М. Гришина. М., Сельхозгиз, 1937.-727с.

-1938-

- 564.** Гидротехнические сооружения. Под ред. проф. М.М. Гришина. Учебн. Для строительных вузов. М.-Л.: Глав.ред. строит. лит-ры, 1938. Т.1-659с. Перед агл. Авт.: Е.В. Близняк, М.М. Гришин, А.Р. Березинский.

- 565.** Избаш С.В.
Основы лабораторно-опытного дела в гидротехнике. Под ред. Н.Н. Павловского. М.-Л.: ОНТИ Гл.ред. энергетич. Лит-ры, 1938.-228с.

-1940-

- 566.** Канал Москва-Волга.
Земляные работы 1932-37. М.-Л.: Госстройизат, 1940.-328с.

567. Козлов В.С.
Расчет дренажных сооружений. М.-Л.: Госстройиздат,1940.-244с.

568. Соколовский С.В.
Гидравлический расчет горизонтального дренажа, расположенного параллельно потоку грунтовых вод. Отдельный оттиск. Одесса 1940.-116с.

-1941-

569. Козлов В.С.
Гидромеханический расчет флютбетов. М.-Л.: Госэнергоиздат,1941.-279с.

-1948-

570. Калинович Б.Ю.
Шлюзование водных путей: Учебник 2-е изд., перераб. и доп. Л.-М.: Изд. мин. рег. Флота СССР,1948.-514с.

-1949-

571. Гриши М.М.
Гидротехнические сооружения. Часть 2: Учебник.-М.: Госиздатстройлит,1949.-295с.

-1950-

572. Даденков Ю.Н.
Гидротехнические расчеты: Ч.2: Гидрологические расчеты гидравлические расчеты отверстий малых искусственных сооружений: Учебное пособие /Ю.Н. Даденков, П.Е.Зубрий.-К.: Гос. издат. Технич. Лит-ры Украины,1950.-274с.

-1951-

573. Даденков Ю.Н.
Гидравлический расчет каналов /Ю.Н. Даденков, П.Е. Зубрий.-К.:Гостехизат Украины 1951.-132с.

574. Даденков Ю.Н., Зубрий П.Е.
Гидравлический расчет каналов. Киев, Гостехиздат,1951.-131с.

575. Михайлов А.В

Головные системы питания судоходных шлюзов и их расчетов. Москва: Изд. мин. речного флота СССР, 1951-172с.

576. Карпов И.М.
Каналы (И.М. Карпов, В.В. Фандеев ;под ред. Е.А.Замарина).-М.: Госстройиздат, 1951.-88с.

578. Михайлов А.В.
Головные системы питания судоходных шлюзов и их расчетов. Изд. Мин. речного флота СССР. М., 1951.-172с.

579. Таблицы для расчета каналов и труб по формуле акад. Н.Н. Круковский. Л., 1951.-9с.

-1952-

560. Сенков А., Фильчаков П.
Приближенные методы расчета стационарного движения грунтовых вод под гидротехническими сооружениями. Киев, 1952.-228с. (Акад. наук УССР, ин-т математики).

-1953-

561. Артинов М.М.
Олго-Донский канал. К.: «Радянська школа», 1953.-82с.

562. Володько И.Ф.
Использование подземных вод для орошения и водоснабжения. М.: Сельхозгиз, 1953.-215с.

563. Слиский С.М.
Энжекция в нижний бьеф на совмещенных гидростанциях. М.- Л., Госэнергоиздат. 1953.-155с.

564. Угинчус А.А.
Каналы и сооружения на них. М., Госстройиздат, 1953.-391с.

565. Ярустовский А.А.
Эксплуатация и ремонт шлюзовых двустворчатых ворот. М., Водтрансиздат, 1953.-111с.

-1954-

566. Абрамов С.К.
Дренаж промышленных площадок и городских территорий. М.:

Госстройиздат,1954.-427с.

- 567.** Городская гидротехника. М.: Изд. минист. Коммунального хоз., 1954.-271с. (Перед. загл. Авт.: В.Л. Карагодин, В.М.Сахаров).
- 568.** Гришин М.М.
Гидротехнические сооружения. Изд. 2-е испр. и доп. Учеб. для гидротехнич. вузов. М.: Госиздат по строит. и архитектуре,1954. Ч. 499с. Ч.2- 448с.
- 569.** Карпов И.
Орошение и обводнение. М.: Госстройиздат,1954.-69с.

-1955-

- 570.** Аравин В.И., Нумеров С.Н.
Фильтрационные расчеты гидротехнических сооружений. Изд. 2-е пер. и доп. Л-М.: Госиздат лит. по строит. и архит.,1955.-291с.
- 571.** Давыдов М., М. Цупц
Рассказ о великих реках. М.: Госкультиздат,1955.-182с.
- 572.** Михайлов А.В.
Судохонные шлюзы. М.: Госиздат по строит. и архитектуре,1955.-383с.
- 573.** Справочник по гидротехнике. М., Госиздат. лит. по строит. и архитектуре.1955.-826с.

-1956-

- 574.** Алтунин С.Т.
Регулирование русел. М.: «Сельхозгиз»,1956-336с.
- 575.** Волго-Дон.
Технич. Отчет. М.1956. Т.3 Земляные работы,286с.
Т.4 Бетонные работы,427с. Тома Г.Д. Петров. М.,1956.-127с.+1 карт.
Т.5 Карьерное хозяйство,172с.
- 576.** Дидковский М.М., Родионов И.А.
Соппротивление движению воды в больших земляных каналах. К., Изд. А.Н. УССР,1956.-78с. (Ак. Наук КССР ин-т гидрологии и гидротехники).
- 577.** Дружинин Н.И.
Метод Электродинамических аналогий и его применение при

исследовании фильтрации. Под ред. д-ра техн. наук проф. В.И. Аравина. М.-Л.: Госэнергоиздат.1956.-313с.

- 578.** Попов К.В.
Гидротехнические сооружения. 2-е перераб. и доп. издание. Учебн. Пособие для техникумов строит. сельских гидроэлектростанций и гидромелиорации. М.,1956.-519с.
- 579.** Хмельницкий Г.С.
Таблицы гидравлического расчета водоотводных сооружений. М., Изд. Комхоза РСФСР.1956.-62с.

-1957-

- 580.** Смирнов А.В, Нефедов В.Д
Переустройство осушительных систем. М., Сельхозгид,1957.-112с.
- 581.** Хачатрян А.Г.
Отстойники на оросительных системах. М., Сельхозгиз,1957.-342с.
- 582.** Химерик Ю.А.
Гидротехнические сооружения. (проектирование и расчет). Киев. Гостехизат,1957.-190с.

-1958-

- 583.** Евко А.В.
Опыт гидрохимического исследования бетонных сооружений верхневолжских гидроузлов. М.-Л.: Гидроэнергоиздат.1958.-86с.
- 584.** Маттисен А.Э
Справочник по рыбохозяйственной гидротехнике. М.: Пищепромиздат,1958.-428с.
- 585.** Самарин И.К.
О статистическом расчете элементов камер шлюзов с учетом заглубления. М.,1958.-35с.
- 586.** Твердохлебов В.Т.
Расчет устойчивости откосов насыпи канала Днестр-Одесса. 1958.-7с.

-1959-

- 587.** Ибад-Заде Ю.А.
Подъем подземных вод для обводнения и орошения. М.:

Сельхозгиз,1959.-247с.

- 588.** Шаблинский В.В.
Гидравлические расчеты каналов и малых рек при осушении торфяных месторождений, болот и заболоченных земель. М.-Л.,Госэнергоиздат,1959.-112 с.

- 589.** Швей В.И.
Защита котлованов гидротехнических сооружений от грунтовых вод. М.-Л., Госэнергоиздат,1959.-88с.

-1960-

- 590.** Абрамов С.К.
Подземные дренажи в промышленном и городском строительстве. М.: Госстройиздат,1960.-239с.

-1961-

- 591.** Борисевич С.П.
Двустворчатые ворота шлюзов. М.-Л.: Госэнергоиздат,1961.-144 с.

- 592.** Денерт Г.
Шлюзы и судоподъемники. М.: Изд-во «Речной транспорт»,1961.-385с.
Перед. загл. Авт.: Проф. Докт. инж. Ганс Денерт.

- 593.** Замарин Е.А.
Проектирование гидротехнических сооружений. (Для гидромелиорат. фак-тов). Изд. 5-е. М.:Сельхозгиз,1961.-228с.

- 594.** Филахтов А.Л.
Гидротехнические сооружения (Учебн. Пособие УССР). Под ред. действ. Гл. АС и АСССР и УССР д-ра техн. наук П.С. Непорожного. Киев, Госстройиздат УССР,1961.-404с.

- 595.** Химерик Ю.А.
Проектирование и расчет гидротехнических сооружений. (Учбн. Пособ. Для техн. вузов УССР). Киев, Изд-во Киевского ун-та,1961.-363с.

-1962-

- 596.** Веригин Н.Н.
Методы определения фильтрационных свойств горных пород. М.: Госстройиздат,1962.

-1963-

- 597.** Берг В.А.
Основы гидротехники. (Учебн. Пособие для гидрометеорол. Вузов). Л.: Гидрометеоиздат, 1963.-473 с.
- 598.** Восканян В.А.
Индустриальное устройство дренажа с помощью трубофильтров. Л.- М.: Госстройиздат, 1963.-149с.
- 599.** Кякк В.А.
Распределение системы питания судоходных шлюзов. Сравнительные показатели по условиям отстоя шлюзующихся судов. М-Л.: Госэнергоиздат, 1963.-53с. (Всесоюзн. научно исслед. ин-т гидротехники им. Веденеева).
- 600.** Обрезков В.И
Применение вычислительной техники в гидроэнергетических расчетах. М.-Л, 1963.-215с.
- 601.** Яковлев Б.И.
Бессточный дренаж. Минск, 1963.-59с.

-1964-

- 602.** Абрамов С.К.
Пластовые дренажи в промышленном и городском строительстве. Под общ. ред. С.К. Абрамова. М.: Стройиздат, 1964.-180с.
- 603.** Прингл, Патрик
Приключения под водой. Изд. 2-е стереотипное. Л.: Гимиз., 1964.-227с.
- 604.** Студеничников Б.И.
Размывающая способность потока и методы русловых расчетов. М., Стройиздат, 1964.-182с.

-1965-

- 605.** Найфельд Л.Р.
Гидротехника в градостроительстве. (Учебн. Пособие для инж.- строит. вузов и факультетов), М.: «Высшая школа», 1965.-252с.
- 606.** Угинчу А.А.
Гидравлические и технико-экономические расчеты каналов. М., Стройиздат, 1965.-274с.

-1966-

- 607.** Карелин В.Я
Насосы и насосные станции для водоснабжения и орошения. М.:
Стройиздат, 1966.-234с.
- 608.** Михайлов А.В.
Судоходные шлюзы. М.: «Транспорт», 1966.-528с.

-1967-

- 609.** Фролов Н.Н.
Проектирование оснований и фундаментов гидромелиоративных
сооружений. (Для гидромелиоративных фак.) М., «Колос», 1967.-223с.
- 610.** Шугаев В.В., Абейд Г.С.
Лотки- оболочки водоводов. М., Сройиздат, 1967.-120с.
- 611.** Ярустовский А.А.
Механическое оборудование шлюзов: Учебник.-М.:Транспорт, 1967.-
224с.

-1968-

- 612.** Лятхер В.М.
Турбулентность в гидросооружения. М.: «Энергия», 1968.-408с.
- 613.** Пекворт Говард Ф.
Бетонные трубы для ирригации и дркнажа. Сост. Ред. и авт. Говард, Ф.
Пекворт. Сокр. Пер. с англ. инж. Е.А. Нестерова. М.:
Стройиздат, 1968.-220с.

Обработка воды. Установка и оборудования. Потребность в воде. Загрязнение воды. Водоотведение. Системы водоотведения. Расчеты и проектирование.

-1939-

- 614.** Водоснабжение промышленных предприятий и населенных мест: Учебное пособие.-М.-Л.: Госстройиздат.,1939.-348с.
- 615.** Евилевич А.З
Удаление канализационных осадков по напорным трубам.
Госстройиздат, 1939.-115с.
- 616.** Конюшков А.М.
Водоснабжение заводов черной металлургии. М-Л- Стройиздат,1939.-242с.

-1944-

- 617.** Сергеев М.П.
Применение железного коагулянта для очистки воды на водопроводных станциях. М.-Л.. Изд-во Наркомхоза РСФСР,1944.-23с.

-1946-

- 618.** Кульский Л.А
Новые данные в технике очистки и обезвреживания воды хлором.
Доклады на республик. Совещании работн. Коммун.-жилищного х-ва СССР, Киев, 1946.-55с.

-1948-

- 619.** Абрамов В.В.
Водоснабжение и канализация нефтеперерабатывающих заводов. М.-Л., Гостоптехиздат,1948.-228с.

-1949-

- 620.** Комягин Л.Ф.
Водоснабжение на железнодорожном транспорте. М.-Трансжелдориздат, 1949.-455с.
- 621.** Справочное пособие по водоснабжению строительных площадок. М.-Л.: Стройиздат, 1949.-219с.

- 622.** Спышинов П.А., Шнееров А.И.
Справочник по внутренним водопроводам, канализации и водостокам.
Проектирование, конструкции, расчет. М.: Стройиздат, 1949.-252с.

-1950-

- 623.** Конюшков А.М.
Водоснабжение предприятий тяжелой промышленности. М.-
Госстройиздат, 1950.-322с.
- 624.** Матвеев М.А.
Водовоздушное хоз-во обогатительных фабрик. М.-
Металлургиздат, 1950.-315с.
- 625.** Оводов В.С.
Проектирование сельскохозяйственного водоснабжения : Учебное
пособие / С.В. Оводов, В.Г.Ильин.- М.: Госиздатсельхозлит, 1950.-167с.
- 626.** Турчинович В.Т.
Основы регулирования качества воды. М., Изд. Акад. Наук
СССР, 1950.-151с.

-1951-

- 627.** Азерьер С.Х.
Водоснабжение на железнодорожном транспорте. М.-
Желдориздат, 1951.-636с.
- 628.** Мартынова О.И.
Коагуляция при водоподготовке. М.- Госэнергоиздат, 1951.-74с.
- 629.** Пашенков Я.М., Н.А. Карамбиров, И. Грибанов
Сельскохозяйственное водоснабжение и буровое дело. Под ред. д-ра с\х
н. А.В. Калининкова. М.: Сельхозгиз, 1951.-340с.
- 630.** Пискунов П.И.
Водоснабжение фабрик и заводов. М.- Стройиздат, 1951.-107с.
- 631.** Четвернин Л.А.
Канализационные коллекторы комбинированных типов. М.: Изд. мин.
Комхоза РСФСР, 1951.-59с.

-1952-

- 632.** Евланова А.В.
Технический и санитарный анализ воды в условиях экспедиций. Под ред. Рыбниковой. Изд. 2-е перераб. М.-Л., Госстройиздат, 1952.-96с.
- 633.** Кастальский А.А.
Проектирование установок для химического обессоливания воды. М.- Госстройиздат, 1952.-175с.
- 634.** Мамонтов К.А.
Обезжелезивание воды в напорных установках. М.- Издательство Минист. Коммун. хозяйства РСФСР, 1952.-71с.
- 635.** Очистка воды от фтора. М., 1952.-16с.

-1953-

- 636.** Атлас М.И.
Водоснабжение и отвод сточных вод нефтяных промыслов. Баку- Ленинград, Азнефтеиздат, 1953.-300с.
- 637.** Колобанов С.К.
Водоснабжение строительных площадок. Киев- Гостехиздат, УССР, 1953.-139с.
- 638.** Маркизов В.И.
Хлорирование воды и сточной жидкости. М.- Изд. ком-хоза, 1953.-86с.
- 639.** Пискунов П.И.
Горизонтальные водопроводные отстойники. М., Гос. изд. по строит. и архит., 1953.-80с.
- 640.** Прямой счет бактерий при решении задач технического микробиологии воды. М., 1953.-24с.
- 641.** Шнееров А.Н.
Ливневая канализация. М.: Гослит. По стр. и арх., 1953.-323с.

-1954-

- 642.** Васильев Г.В.
Водоснабжение и канализация предприятий легкой промышленности. Уч. пос. для техникумов. М.- Гизлегпром, 1954.-234с.

- 643.** Долгов Г.И.
Определение удельной электропроводности в практике водных исследований. М., 1954.-48с.
- 644.** Евилевич А.
Удаление, обработка и использование осадков сточных вод. Л.-М.: Гослитиздат по строит. и арх., 1954.-225с.
- 645.** Молоков М.В., Шигорин Г.
Дождевая и общесплавная канализация. (Теория и расчет). М.: Изд. Комхоза РСФСР, 1954.-331с.
- 646.** Шигорин Г.Г.
Использование канализации для очистки городов. М.: Изд. Комхоза РСФСР, 1954.-151с.
- 647.** Щеглов К.А.
Насосные станции для перекачки сточных вод и осадков. М.: Изд. Комхоза. РСФСР, 1954.-151с.

-1955-

- 648.** Исследования по водоподготовке. М.: Госиздат. Лит. по строит. и архит., 1955.-146с.
- 649.** Контактные осветлители для очистки воды. Под ред. д-ра техн. наук М. Минца. М.- Изд. Министерства комхоз РСФСР, 1955.-171с.
- 650.** Механическая и гидромеханическая очистка канализационных труб. Под ред. канд. техн. наук Г.Г. Шигорина. М.: Изд. Комхоза РСФСР, 1955.-75с.
- 651.** Оводов В.С., Ильин В.Г.
Примеры расчетов по с\х водоснабжению и канализации. М.: Сельхозиздат, 1955.-299с.
- 652.** Технические указания по расчету H-Na- анионитовых установок. М., 1955.-30с.
- 653.** Шабалин А.
Водоснабжение и водоотведение на предприятиях черной металлургии. М.: Металлургиздат, 1955.-609с.

-1956-

- 654.** Исследования по водоподготовке.
Материалы Совещания по результатам исследовательским и экспериментально-наладочных работ по водоподготовке. М., Госстройиздат.,1956.- 266с.
- 655.** Технические указания по проектированию и расчету дегазаторов различных типов, применяемых на водоподготовительных установках. М., 1956.-35с. (СССР М-ство строит. предприятий металлургической хим. Пром. «ВОДГЕО»).

-1957-

- 656.** Кастальский А.А.
Проектирование устройств для удаления из воды растворенных газов и процессов водоподготовки. М.- Госстройиздат,1957.-147с.
- 657.** Лазарян Э.Л.
Канализационные выпуски. М.: Изд. мин. Комхоза РСФСР, 1957.-172с.
- 658.** Лукинов М.И.
Керамические канализационные трубы. М.: Госстройиздат, 1957.-188с.
- 659.** Пашенков Я.М., Карамбиров Н.А.
Сельскохозяйственное водоснабжение, буровое дело и насосные станции. Изд. 2-е, исправленное и дополненное. Учебник. М.: Сельхозгиз, 1957.-590с.
- 660.** Пискунов П.И.
Практика эксплуатации осветлителей со взвешенным фильтром.М., Изд. комхоза РСФСР.,1957- 50с.
- 661.** Соловьев Н.К.
Железобетонные люки взамен чугунных. Л.-М.: Госизд. Л-ры. По строительству и архитектуре, 1957.-28с.
- 662.** Угинчус А.А.
Гидравлика, гидравлические машины и основы с\х водоснабжения. Учебник. К.-М.: Машгиз, 1957.-252с.

-1958-

- 663.** Ицкович М.Л., Курдюмов М.Д.
Наружные сети водопровода и канализации, водостоки и городские

дороги. Справочное пособие производителю работ. М.: Изд-во М-ва коммун. хозяйства РСФСР, 1958.-264с.

- 664.** Указания по проектированию осветителей. М.,1958-59с.
- 665.** Федоров Н.Ф., Сахаров И.В.
Расчет местных сопротивлений при проектировании канализационных сетей. М.-Л: Госстройиздат, 1958.-92с.

-1959-

- 666.** Апельцин Н.Э
Обработка охлаждающей воды.- М.,1959.-46с.
- 667.** Брежнев В.И.
Обеззараживание питьевой воды на городских водопроводах. М.- Изд-во М-ва коммун. хозяйства РСФСР,1959.-96с.
- 668.** Ключко А.М.
Водовоздушное и тепловое хозяйство обогатительных фабрик. М.- Госгортехиздат,1959.-205с.
- 669.** Монастырский- Вайнер И.Б.
Хлорное хозяйство водопроводов и канализаций городов. М.- Изд-во М-ва коммун. хозяйства РСФСР,1959.-260с.
- 670.** Плотников Н.И.
Водоснабжение горнорудных предприятий. (Поиски, разведка и подсчет запасов подземных вод). Под научн. ред. проф. Д.И. Щеголева. М.- Госгортехиздат,1959.-528с.
- 671.** Салтыков Е.В.
Проектирование зон санитарной охраны источников водоснабжения. М.: Изд-во мин. ком. хоз-ва, 1959-60г.
Ч.1.-129с.
Ч.2.-185с.
- 672.** Смирнова З.В.
О влиянии скорости восходящего потока воды на концентрацию взвешенного осадка в осветителях. М.,1959.-13с.
- 673.** Справочник по водоснабжению и канализации. Под ред. д-ра техн. наук проф. Н.Ф. Федорова. Л.-М.: Госстройиздат, 1959.-411с.
- 674.** Шумкин Н.Я.

Очистка воды в Киргизии. Фрунзе, Киргизское государственное издательство., 1959.-60с.

-1960-

- 675.** Водопроводные и канализационные насосы и насосные станции. (Учебн. Пособие для сантехн. Фак. Инж. –строит ин-тов УССР). Под ред. д-ра техн. наук проф. Н.Г. Малишевского 2-е изд. Харьков, Изд-во Харьк. Ун-та, 1960.-394с.
- 676.** Говерт А.А.
Водоподготовка для локомотивов. М.-Л- Госэнергоиздат, 1960.-190с.
- 677.** Егоров А.И.
Гидравлический расчет трубчатых систем для распределения воды в водопроводных очистных сооружениях. М.- Госстройиздат, 1960.-122с.
- 678.** Кульский Л.А.
Химия и технология воды. Киев, Изд-во акад. наук УССР, 1960.-359с.
- 679.** Многослойные фильтры. М., 1960.-7с.
- 680.** Проектирование водоснабжения и канализации промышленных предприятий. Техническая информация. Сб. 1. М., 1960.-68с. (Госкомитет совета Министров СССР по делам строительства. Главстройпроект).
- 681.** Справочник по водоснабжению и канализации. Под ред. д-ра техн. наук проф. Н.Ф. Федорова. 2-е изд., испр. и доп. Л.-М.: Госстройиздат, 1960.-423с.
- 682.** Тажибаев Л.
Водные ресурсы схемы водоснабжения сельскохозяйственных районов Казахстана Алма-Ата, Казахское гос. изд-во, 1960.-180с.
- 683.** Фарфоровский Б.С.
Проектирование охладителей для систем производственного водоснабжения. М.-Л.: Госстройиздат, 1960.-168с.
- 684.** Шигорин Г.Г.
Общесплавная система канализации. (Расчет и проектирование). М.: Изд-во М-ва коммунального хозяйства РСФСР, 1960.-208с.

- 685.** Гаврилко В.М
Фильтры водозаборных, водопонизительных и гидрогеологических скважин. М.- Госстройиздат, 1961.-384с.
- 686.** Грибанов И.П.
Водоснабжение и местная канализация сельских населенных пунктов. М.: Госстройиздат, 1961.-174с.
- 687.** Давидянц Н.М.
Городские водостоки. (проектирование и строительство). М.: М-ва коммун. хозяйства РСФСР, 1961.-183с.
- 688.** Канализационные сети и сооружения. (Проектирование и расчет). Л.- М.: Госстройиздат, 1961.-315с.
- 689.** Канализация. Изд. 2-е исправленное. Под ред. А.И. Жукова. Учебник для студентов высших учебных заведений СССР, обучающихся по специальности «Водоснабжение и канализация». М.: Госстройиздат, 1961.-592с.
- 690.** Кашеков Л.Я.
Механизация водоснабжения животноводческих ферм. М.: Сельхозгиз, 1961.- 319с.
- 691.** Кожин В.Ф.
Озонирование питьевой воды. М.- Изд-во М-ва коммун. хозяйства РСФСР, 1961.-88с.
- 692.** Кузьмин Л.М.
Водоснабжение и канализация аэродромов и специальных сооружений. Л.- военно-воздушная инженерн. Академия,1961.-360с.
- 693.** Кузьмин Л.М., Евилевич А.З.
Водоснабжение и канализация аэродромов и специальных сооружений. Л.: Ленингр. краснознамен. Военно- воздушная инженер. Академия, 1961.-361с.
- 694.** Кульский Л.А.
Методы улучшения запаха и вкуса питьевой воды. М., Из-во М-ва коммун. хозяйства РСФСР,1961.-99с.
- 695.** Москвин Г.Н.
Эксплуатация железнодорожного водоснабжения. М.-

Трансжелдориздат, 1951.- 343с.

696. Проектирование и расчет очистных сооружений водопроводов. К.-
Госстройиздат, 1961.-355с.

697. Цветков А.И., Шутов Ю.Д.
Сооружение канализационных коллекторов методом щитовой
проходки. (Опыт строительства в Ленинграде). Л.-М: Госстройиздат,
1961.-100с.

-1962-

698. Булава М., Даниленко М.
Основы водопроводно- канализационного строительства. / Учебное
пособие для студ. Спец. « Водоснабжение и канализация» инж.- строит.
инст-тов УССР/. К.: Госстройиздат УССР, 1962.-172с.

699. Гаврилко В.М.
Фильтры водозаборных, водопонижительных и гидрогеологических
скважин. 2-е изд., испр. и доп. М.- Госстройиздат, 1962.-400с.

700. Гофмеклер В.А.
Питьевая вода (Гигиена городского и сельского водоснабжения). М.,
Медгиз, 1962.-35с

701. Кастальский А.А., Минц Д.М.
Подготовка воды для питьевого и промышленного водоснабжения. М.-
«Высш. школа», 1962.-558с.

702. Колобанов С.К.
Водопосточання і каналізація. Учб. посібник для студентів будівельних
спеціальностей вузів УРСР. К.: Держбудвидав УРСР, 1962.-345с.

703. Самгин А.Н.
Водоснабжение, канализация и санитарная очистка населенных мест. /
Учебн. Пособие для архитект. Вузов и фак-тов/. М.: «Высшая школа»,
1962.-259с.

704. Шармановский И.
Водоснабжение и канализация поселков. М.: «Московск. рабочий»,
1962.-158с.

705. Щеголев К.В.
Накопители для защиты водоемов от загрязнения. Киев: Госстройиздат
УССР, 1962.-82 с.

-1963-

- 706.** Зельдович Р.Н
Пособие по технико- экономическим расчетам при выборе методов очистки воды. М., Изд. Минист. Коммун. хоз-ва, 1963.-88с.
- 707.** Кульский Л.А
Основы технологии кондиционирования воды. К., Изд-во Ан УССР, 1963.-452с.
- 708.** Обратное водоснабжение промышленных предприятий и прогнозы качества воды в водохранилищах. М., 1963.-153с.
- 709.** Справочник проектировщика промышленных, жилых и общественных зданий и сооружений. Канализация населенных мест и промышленных предприятий. Под ред. Федоровского Г.М. М.: Госстройиздат, 1963.-456с.

-1964-

- 710.** Блувштейн М.М.
Пуск и наладка очистных сооружений водопровода. М.-
Стройиздат, 1964.-139с.
- 711.** Канализация. Из. 3-е, испр. и доп. Под. ред. проф. А.И. Жукова.
Учебник по спец. «Водоснабжение и канализация». М.: Стройиздат,
1964.-641с.
- 712.** Кастальский А.А.
Проектирование установок для химического обессоливания воды. Изд.
2-е, перераб. и допол. М.- Стройиздат, 1964.-212с.
- 713.** Кожин В.Ф.
Очистка питьевой и технической воды. Примеры и расчеты. 2-е изд.
М.- Стройиздат, 1964.-271с.
- 714.** Лукиных А.А., Лукиных Н.А.
Канализация. (Примеры и расчеты сети и насосных станций) М.:
Стройиздат, 1964.-263с.
- 715.** Максимовский Н.С.
Канализационная сеть. (Практика проектирования). М.: Стройиздат,
1964.-180с.
- 716.** Международные стандарты питьевой воды. Второе изд. Пер. на

русский язык текста настоящего изд. сделан изд. «Медицина» по поручению Мин-ва здравоохранения СССР, которому ВОЗ вверн-ла публикацию данного издания на рус. яз. Женева, Всемирная организация здравоохранения, 1964.-229с.

717. Михеев О.П.
Автоматические водоподъемные установки для систем местного водоснабжения. М.: Стройиздат, 1964,-79с.
718. Молоков М.В.
Дождевая канализация площадок промышленных предприятий. Л.-М.: Стройиздат, (Ленингр. отделение), 1964.-184с.
719. Серебряков Н.Б.
Проектирование водопроводных очистных сооружений. Учебн. Пособие. М.- Стройиздат, 1964.-130с.
720. Соколов В.Ф
Обеззараживание воды бактерицидными лучами. Изд. 2-е, перераб. и доп. М.- Стройиздат, 1964.-234с.
721. Справочник проектировщика промышленных, жилых и общественных зданий и сооружений. Под ред. И.Г. Староверова. Часть 1- М.: Стройиздат, 1964.-450с.
722. Яковлев С.В.
Канализация. Учебник для техникумов. Изд. 3-е, испр. М.: Стройиздат, 1964.-268с.

-1965-

723. Вахлер Б.Л.
Озонирование воды канала Северный Донец- Донбас для питьевых целей. М.- Стройиздат,1965.-84с.
724. Данилов Д.Т.
Эксплуатация канализационной сети. 3-е изд., перераб. и доп. М.: Стройиздат, 1965.-114с.
725. Кокс Чарльз
Контроль за процессами обработки воды. Подготовлена при участии 24 консультантов из различных стран. Женева, Всемирная организации здравоохранения, 1965.-416с.
726. Озонирование воды и выбор рационального типа озонаторной станции.

Сборник материалов Всесоюзн. научно-техн. конференции. К.-
«Будівельник», 1965.-116с.

727. Справочник по специальным работам. Монтаж систем внешнего водоснабжения и канализации. Под ред. А.К. Перешивкина. М.: Стройиздат, 1965.-543с.
728. Циклаури Д.С.
Полевое и пастбищное водоснабжение. 2-е изд. М.: Стройиздат, 1965.-172с.
729. Чапковский В.Л.
Автоматика в системах водоснабжения и канализации. М.: Стройиздат, 1965.-160с.

-1966-

730. Ботук Б.О.
Канализационные сети.(Учебн. Пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности « Водоснабжение и канализация»). М.: Стройиздат,1966.-252с.
731. Коваленко В.Ф.
Термическое опреснение морской воды. Элементы теории морских испарителей. М.- «Транспорт»,1966.-216с.
732. Коротков Г.П.
Методы очистки и контроля качества воды. М.-«Транспорт»,1966.-40с.
733. Кузьмин Ю.М.
Сетчатые установки в водоочистных сооружениях. (Практические рекомендации) Л.-М., Стройиздат,1966.-130с.
734. Основы гидравлики, водоснабжения и канализации. (Учебник для обучающихся по специальности «Пром. и гражд. строительство»). М.: Стройиздат, 1966.-380с.
735. Сельскохозяйственное водоснабжение и мелиорации. (3-е издание). Учебное пособие. М.: «Колос», 1966.-283с.
Перед загл. Авт: Калабугин А.Я., Мурашев С.И., Левановский Л.Б.

-1967-

736. Бородин И.В.
Технология и организация строительства водопроводных и

канализационных сетей и сооружений. Учебник. М.: Стройиздат, 1967.- 232с.

- 737.** Василенко А.И., Василенко А.А.
Проектирование канализации населенных мест. К.: «Будівельник», 1967.-200с.
- 738.** Водоснабжение и канализация предприятий химической промышленности. Под. ред. Агрономика Е.З. Л.- Стройиздат, 1967.- 219с.
- 739.** Водоснабжение, канализация, гидротехнические сооружения. К.- «Будівельник» 1967.-124с.
- 740.** Возная Н.Ф.
Химия воды и микробиология. Под ред. д-ра химических наук проф. А.А. Черепенникова. М.-«Высшая школа», 1967.-327с.
- 741.** Особенности промышленного водоснабжения/ С.М. Андоньев, В.М. Жильцов, Е.А. Маламуд, Г.М. Левин.: Под ред. проф. С.М. Андоньева.- Киев, «Будівельник», 1967.-254с.
- 742.** Руководство по эксплуатации магно-массовых фильтров для стабилизации воды внутренних систем водоснабжения. М.- Стройиздат, 1967.-16с.
- 743.** Справочник проектировщика промышленных, жилых и общественных зданий и сооружений. Отопление, водопровод, канализация. /Внутренние санитарно-технические устройства/. Ч.1, 1967.-474с.
- 744.** Технические указания на проектирование, монтаж и эксплуатацию микрофильтров для обработки воды на городских водопроводных станциях. М., Отд. Научно- техн. информ., 1967.-17с.
- 745.** Яковлев С.В.
Канализация. Изд. 4-е, перераб. и доп. Учебник М.: Стройиздат, 1967.- 282с.
- 746.** Яковлев С.В., Ласков Ю.М.
Основы водопроводно- канализационного строительства. Учебник. М.: Госстройиздат, 1967.-31с.

-1968-

747. Апельцин И.Э
Опреснение воды. М.- Стройиздат, 1968.-222с.
748. Белицкий А.С. и Орлова Е.И
Охрана подземных вод от радиоактивных загрязнений. М.: «Медицина», 1968.-208с.
749. Болгаров Г.М.
Економіка водопостачання та каналізації. К.: «Будівельник», 1968.-126с.
750. Водоснабжение, канализация, гидротехнические сооружения. К.- «Будівельник». 1968.-103с.
751. Гаврилко В.М.
Фильтры водозаборных, водопонижительных и гидрогеологических скважин. 3-е изд., испр. и доп. М.-Стройиздат, 1968.-397с.
752. Кожин В.Ф.
Установки для Озонирования воды. М.- Стройиздат, 1968.-171с.
753. Кузнецов Ю.В.
Основы дезактивации воды. Под ред. чл. Кор. АН СССР В.М. Вдовенко. М., Атомиздат, 1968.-318с.
754. Кульский Л.А.
Теоретическое обоснование технологии очистки воды. К.- «Наук. Думка», 1968с-124с.
755. Федоров Н.Ф., Шифрин С.М.
Канализация. (Учебное пособие по специальности «Водоснабжение и канализация» для вузов). М.: «Высш. школа», 1968.-592с.
756. «Цветение» воды. К., «Наукова думка», 1968.-386с.

-1969-

757. Абелев А.С.
Сельскохозяйственное водоснабжение. Л.: «Машиностроение», 1969.-254с.
758. Вопросы технологии обработки воды промышленного и пищевого водоснабжения : Выпуск 3/ Укр. Заочный политехн. ин-т; Отв. ред. К.В. Гнедин.- К.: Будівельник, 1969.-143с.

759. Канализация промышленных предприятий. М.: Стройиздат, 1969.-374с.

760. Канализация. Изд. 4-е, перераб. и доп. Под ред. А.И. Жукова. Учебник. М.: Стройиздат, 1969.-590с.

-1970-

761. Брежнев В.И.
Обеззараживание питьевой воды на городских водопроводах. Изд. 2-е, перераб. и доп. М.- Стройиздат, 1970.-141с.

762. Вопросы гидравлики, водоснабжения и гидротехники на железнодорожном транспорте. К. «Будівельник», 1970.-51с.

763. Михеев О.П.
Местное водоснабжение зданий и населенных пунктов. М.- Стройиздат, 1970.-113с.

764. Монтаж систем внутренней канализации с применением пластмасс. М.: Стройиздат. М., 1970.-165с.

765. Попкович Г.С.
Основы автоматизации систем водоснабжения и канализации. Учебник. М.: Стройиздат, 1970.-255с.

766. Справочник по специальным работам. Трубы, арматура и оборудование водопроводно- канализационных сооружений. 2-е изд., перераб. и доп. Под ред. А.С. Москвитина. М.: Стройиздат, 1970.-527.

767. Урываев К.И.
Эксплуатация и ремонт подземных коллекторов. М.: Стройиздат, 1970.-176с.

Будівельна справа. Механізація будівництва.

-1907-

- 768.** Строительное искусство: Материалы и работы: Курс средних и низших училищ, 1907.-147с.

-1930-

- 769.** Фадеев Н.
Строительное искусство. М.: Госиздат, 1930.
Часть 1-я Материалы и работы- 704с.
Часть 2-я Основания и фундаменты, части зданий.Издание 3-е – 340с.

-1956-

- 770.** Засов И.А, Полтеев К.М
Машины и механизмы для городского хозяйства. Справочник. Изд. 2-е перераб. И доп. Под ред. К. т. Н Я. М. Пиковского. М.: Изд. Комхоза РСФСР 1956.-686с.

-1958-

- 771.** Справочник индивидуального застройщика. (Ред. Коллегия; Б.Р. Рубаненко) М.: Госстройиздат, 1958.-443 с.

-1960-

- 772.** Справочник механика на строительстве. Под ред. Доц. А.П. Станковского. М.: Госстройиздат, 1960.-819с.

-1961-

- 773.** Справочник проектировщика промышленных, жилых и общественных зданий и сооружений. М.: Госстройиздат, 1961.
- 774.** Ямпольский И.И, Пфуль Б.Е.
Эксплуатация и техническое обслуживание машин и оборудования для строительного производства в жилищном хозяйстве. М.: Коммунахозиздат, 1961.-268с.

-1965-

- 775.** Справочник по гражданскому строительству. Изд. 5-е перераб. И доп. Т. 1-2

Т. 1- 1023 с.

Т. 2- 819с. Киев « Будивельник», 1965.

-1970-

- 776.** Справочник инженера- строителя. Изд. 2-е перераб. И доп. Под ред. И.А. Онуфриева и А.С. Данилевского. М.: Стройиздат, 1970.
Том 2 (первый полутом) 543с.
Том 2 (второй полутом) 1045 с.

Економіка будівництва. Управління будівництвом. Науково-технічний прогрес в будівництві. Планування будівництва.

-1959-

777. Одесса строится. Одесское обласное издательство, 1959.-84с.
778. Хуторянский М.С.
Экономия материалов в строительстве. Киев, Госстройиздат УССР, 1959.-234с.

-1960-

779. Дьячков М.Ф.
Анализ хозяйственной деятельности подрядных строительных организаций. М.: Госстройиздат, 1960.-109с.
780. Краснов И.Д.
Экономика строительной индустрии СССР. 2-е изд., перераб. И доп. М.: Госстройиздат, 1960.-320с.
781. Розенфельд Ш.Л.
Развитие и размещение промышленности строительных материалов СССР. М.: Госпланиздат, 1960.-182с.
782. Шасс М.Е.
Экономика строительства. 2-е изд. Доп. И перераб. М.: Госстройиздат, 1960.-511с.

-1961-

783. Организация и планирование строительного производства. Под ред. Е.И. Вареника. М.: Госстройиздат, 1961.-527с.
784. Экономика и планирование производства сборного железобетона. М.: Госстройиздат, 1961.-439с.

-1962-

785. Балихин М.И, Ковнат В.Л.
Планирование производственно- хозяйственной деятельности строительных организаций. М.: Госстройиздат, 1962.-415с.

786. Варнакова Е.Д.
Организация информации, пропаганды и внедрения новой техники и передового опыта в строительстве. М.: Госстройиздат, 1962.-111с.

787. Волков А.Г
Планирование организационно- технических мероприятий в строительстве. Л.-М.: Госстройиздат, 1962.-95с.

-1963-

788. Вайнштейн Б.С.
Методы определения экономической эффективности новой техники в строительстве. М.: Госстройиздат, 1963.-184с.

789. Ионас Б.Я
Экономика строительства. Учебн. Пособие для техникумов по специальности «Планирование в строительстве». М.: Госстройиздат, 1963.-243с.

790. О совершенствовании управления экономическим строительством. М.: Экономиздат, 1963.-144с.

791. Педан М.П.
Экономика, организация и планирование предприятий строительных материалов. К.: Госстройиздат, 1963.-462с.

792. Порадня А.И, Шляпникова А.Г.
Организация, планирование и экономика строительных работ. Л.-М.: Госстройиздат, 1963.-259с.

793. Справочное пособие по материально-техническому снабжению строительных организаций. Под ред.. П.Г. Горбушина и Д.И. Букштейна. М.: Госстройиздат, 1963.-608с.

-1964-

794. Артемчук В.И.
Методика определения стоимости строительства и эксплуатации городов. Киев Госстройиздат, 1964.-176с.

795. Вайнштейн Б.С.
Научно-технический прогресс и повышение экономической эффективности в строительстве. М.: Изд-во экономика, 1964.-189с.

796. Джунь Б.М., Кац М.Б.

Оперативное планирование, учт и хозяйственный расчет, в ремонтно-строительных организациях. Киев : «Будивельник», 1964.-99с.

- 797.** Залманова М.Е.
Экономика строительства в вопросах и ответах. М.: Политиздат, 1964.-208с.
- 798.** Каплан Л.М., Шапиро Л.Л.
Оперативно производственное планирование в строительномонтажных организациях. Л.-М.: Стройиздат, 1964.-171с.
- 799.** Оперативное планирование в строительстве по этапам и комплексам работ. М.: Стройиздат, 1964.-116с.
- 800.** Судаков В.В.
Практическое применение электроиники в строительстве. Л.-М.: Стройиздат, 1964.-286с.
- 801.** Типовое положение о заместителе управляющего (начальника) по экономическим вопросам и главному экономисте строительного (монтажного) треста. М.: Госстройиздат, 1964.-5с.

-1965-

- 802.** Жуковский Е.С.
Организация Снабжения строительства. М.: «Высш. Школа», 1965.-283с.
- 803.** Лубенец Г.К.
Подготовк производства и оперативное управление строительством. К.: «Будивельник», 1965.-582с.
- 804.** Слепов И.А.
Технический прогресс и организация строительного производства. М.: «Экономика», 1965.-144с.
- 805.** Экономика, организация и планирование промышленности строительных материалов. Под ред. И.Г. Туровского и В.Е. Шнейдера. М.: Стройиздат, 1965.-426с.

-1966-

- 806.** Киселев Р.П., Егоров М.Б.
Применение системы селевого планирования и управления в строительстве. М.: «Экономика», 1966.-30с.

807. Строительное производство. Киев:»Будивельник», 1966.-22с.

808. Юденич Н.В, Яковлев Н.И.
Статистика строительства. М.: Стройиздат, 1966.-267с.

-1967-

809. Балихин М.И
Планирование строительства.М.: Стройиздат,1967.-390с.

810. Балихин М.И
Планирование организационно-технических мероприятий в
строительно-монтажных организациях. М.: Стройиздат, 1967.-92с.

811. Вычислительная техника в управлении строительством. Киев.:
«Будивельник», 1967.-192с.

812. Екельчик М.С.
Справочник нормировщика- строителя. Изд. 3-е. Киев «Будивельник»,
1967.-279с.

813. Зеньков И.С.
Экономика строительства. М.: «Выш.школа», 1967.-359с.

814. Курс экономики строительства. Учебник для вузов. Под ред.. М.Е.
Шасс. М.: «Экономика»., 1967.-470с.

815. Малюгин В.И.
Экономические поиски в строительстве. М.: Стройиздат, 1967.-91с.

816. Новая система планирования в строительстве. Киев:
«Будивельник»,1967.-124с.

817. Планирование производственных связей строительства на основе
межотраслевого баланса. М.: Стройиздат, 1967.-168с.

818. Планирование заделов в промышленном строительстве.Под общ. Ред..
А.И. Митрофанова. М.: «Экономика», 1967.-180с.

819. Строительное производство. Киев, «Будівельник», 1967.-225с.

820. Тержевик Ю.Ш.
Стройфинплан строительного-монтажного управления. (Справочное
пособие). К.: «Будивельник», 1967.-97с.

821. Финансирование и кредитование строительных организаций. Под ред. проф. А.Н. Молчанова. М.: «Финансы», 1967.-179с.
822. Черкасов Б.П.
Управление производством на строительных площадках. М.: Стройиздат, 1967.-192с.
823. Экономика и планирование производства сборного железобетона. 3-е изд., перераб. И доп. М.: Стройиздат, 1967.-499с.

-1968-

824. Ефимов Д.И.
Вычислительная техника в строительстве. Донецк.: «Донбас», 1968.-94с.
825. Зубаткин Г.Е
Оперативно- производственное планирование в строительных организациях. М.: Стройиздат, 1968.-148с.
826. Каширин Н.В.
Задачник по техническому нормированию в строительстве.: Учеб. Пособие для инж. Эконом. Вузов и фак. В 2-х ч. М.: «ВЫСШ.школа», 1968-203с.
827. Костанян К.А.
Из опыта применения сетевых графиков в строительстве. М.: «Знание», 1968.-62с.
828. Новые методы планирования и управления в строительстве в странах-членах СЭВ. М.: Стройиздат, 1968-154с.
829. Основы экономики, организации и планирования строительного производства. М.: «Экономика», 1968.-320с.
830. Применение экономико-математических моделей в оценке уровня использования основных производственных фондов монтажных управлений. Днепропетровск, «Проминь», 1968.-22с.
831. Рабинович В.В
Оперативное планирование строительного производства. М.: «Экономика», 1968.-150с.
832. Решение задач строительной физики на цифровых и аналоговых

машинах.М.:1968.-142с.

- 833.** Справочник по труду и заработной плате в строительстве. Под ред.. С.А. Митина и В.Н. Семибратова. Изд. 2-е, перераб. И доп. М.: Стройиздат, 1968.-854с.
- 834.** Строительное производство. Киев:»Будивельник», 1968.-22с.
- 835.** Теличкин Ф.Н.
Планирование и эффективность строительного производства. Киев: «Будивельник», 1968.-124с.
- 836.** Финансирование и кредитование строительства. Под руков. А.Н. Молчанова. Учебник. М.: «Финансы», 1968.-240с.

-1969-

- 837.** Ага М.С
Планирование и управление строительством с применением ЭВМ. Под ред.. канд.. экон. Наук Л.М. Каплана. Л.: «Стройиздат», 1969.-184с.
- 838.** Будівельне виробництво. К.: «Будівельник», 1969.-148с.
- 839.** Глебов А.М.
Вычислительные работы на стройте. Киев.: «Будивельник», 1969.-356с.
- 840.** Дембинский Н.В.
Экономический анализ деятельности строительных организаций. Минск: «Белорусь», 1969.-222с.
- 841.** Залманова М.Е.
Начальный курс экономики строительства. Политиздат, 1969.-256с.
- 842.** Полисюк Г.Б, Овсяников О.А.
Управление производственно-хозяйственной деятельностью строительно-монтажных организаций методами селевого планирования. М.: Стройиздат, 1969.-143с.
- 843.** Полисюк Г.Б, Овсяников О.А.
Управление производственно-хозяйственной деятельностью стр.- монт. Орт. Методами селевого планирования. М.: Стройиздат, 1969.-142с.

-1970-

- 844.** Петров Н.Н.
Планирование капитального строительства. Л.: 1970.-48с.
- 845.** Седов М.Г, Виноградов А.Н.
Экономика строительства. Учебник. М.: Стройиздат, 1970.-226с.
- 846.** Справочник экономиста по строительству. Под ред.. М.Х. Лapidуса и А.Н. Молчанова. Л.: Стройиздат, 1970.-319с.
- 847.** Экономика промышленности строительных материалов. Учебное пособие. М.: Стройиздат, 1970.-357с.

Руйнування, ремонт і експлуатація будинків.

-1946-

- 848.** Гендель Э.М.
Передвижка зданий. М.-Л.: Изд. Наркомхоза РСФСР, 1946.-176с.

-1947-

- 849.** Андреев С.А.
Предуреджение аварий и поврежденных зданий. М.-Л.: Коммунхоз, 1947.-96с.

-1956-

- 850.** Хэммонд, Ролт
Аварии... Hammond/ London. 1956.-185-187с.

-1957-

- 851.** Физдель И.А.
Дефекты и обрушения конструкций и сооружений. Под ред. Д-ра техн. наук В.И. Сорокера. М.: Госстройиздат, 1957.-60с.

-1958-

- 852.** Гендель Э.М.
Восстановление и возведение сооружений способом подъема. М.: Госстройиздат, 1958.-280с.
- 853.** РСФСР. Министерство коммунального хозяйства.
Ведомственные норма и расценки на работы по капитальному ремонту зданий. М.: Изд-во М-ва комун. Хозяйства РСФСР, 1958.-563.

-1960-

- 854.** Хэммонд, Ролт
Аварии зданий и сооружений. Причины и уроки аварий сов рем. Сооружений различных типов. М.: Госстройиздат, 1960.-188с.
- 855.** Шепелев А.
Ремонт квартиры своїми силами. Изд 2-е перераб. И дополн. М.: «Московский рабочий», 1960.-142с.

-1961-

- 856.** Калюжный В.И., Немцов Б.Б.
Производственные предприятия ресонтно-строительных организаций.
М.: Изд-во М-ва комун. Хазяйства РСФСР, 1961.-167с.

-1962-

- 857.** Альбом машин, приспособлений и инструментов для ремонтно-фасадных работ. М.-Л., 1962.-90с.
- 858.** Альбом машин, приспособлений и инструментов для капитального ремонта жилых домов. (Подъемно-транспортные, монтажные, демонтажные и погруз очно-разгрузочные работы). М.-Л., 1962.-100с.
- 859.** Дайдбеков С.Д
Восстановление деревянных покрытий и перекрытий. Изд. 2-е переработ. М.: Изд. Мин-ва комун. Хоз-ва РСФСР, 1962.-123с.
- 860.** Шкинев А.Н.
Аварии на строительных объектах их причины и способы предупреждения и ликвидации. М.: Госстройиздат, 1962.-217с.

-1964-

- 861.** Анализ причин аварий и повреждений строительных конструкций. Вып. 2. Под ред.. проф.. Шишкина А.А. М.: Стройиздат, 1964.-290с.
- 862.** Положение о проведении планово-предупредительного ремонта производственных зданий. М.: Стройиздат, 1964.-44с.
- 863.** Поляков Е.В.
Реконструкция и ремонт жилых зданий: Учебное пособие М.: Стройиздат, 1964.-200с.
- 864.** Рекомендации по применению синтетических материалов и изделий при капитальном ремонте жилых домов и зданий гостини. Л., 1964.-72с.
- 865.** Руководство по технической эксплуатации жилых зданий. Ч.1-2. М.: Стройиздат, 1964-1965.

-1965-

- 866.** Барышников А.Г., Куприенко И.А.
Прогрессивные конструкции, материалы и изделия для капитального ремонта зданий. Киев.:»Будивельник», 1965.-103с.
- 867.** Дидык В.П., Шапран И.С.
Справочник по ремонтно-строительным работам в жилых и общественных зданиях. Изд. 2-е перераб. И доп. Киев,»Будивельник», 1965.-487с.
- 868.** Колотилкин Б.М.
Долговечность жилых зданий. Техн-эконом. Исследование, методы. М.: Стройиздат, 1965.-254с.
- 869.** Ланцов В.А.
Механизация капитального ремонта жилых домов. Л.-М: Стройиздат, 1965.-236с.
- 870.** Лысова А.И.
Применение сборного железобетона при ремонте зданий. М.:Стройиздат, 1965.-110с.
- 871.** Положение о проведении планово- предупредительного ремонта жилых и общественных зданий. М.: Госстройиздат, 1965.-128с.
- 872.** Положение о проведении планово-предупредительного ремонта сооружений общепроизводственного назначения. Изд. Офіц.. утв. М.: Стройиздат, 1965.-30с.
- 873.** Рекомендации по перепланировке и повышению благоустройства жилых домов старой настройки городов. Л.-М.:Стройиздат, 1965.-134с.
- 874.** Украинская ССр.МИнистерство коммунального хозяйства.
Норма и расценки на работы по ремонту жилых и общественных зданий. Киев.:»Будивельник», 1965.-236с.

-1966-

- 875.** Голант Ш.Н.
Применение синтетических материалов при ремонте жилых зданий. Л.- М.: Стройиздат, 1966.-119с.
- 876.** Шкинев А.Н
Аварии на строительных объектах, их причины и способы

предупреждения и ликвидации. 2-е изд. Перераб. И доп. М.:
Стройиздат, 1966.-308с.

-1967-

- 877.** Дмитриев Е.В.
Эксплуатация промышленных зданий и сооружений. М.: Стройиздат,
1967.-120с.
- 878.** Думашов Ю.Ф.
Ремонт жилых и общественных зданий. М.: Стройиздат, 1967.-277с.
- 879.** Жуков Г.С.
Эксплуатация гостини. М.: Стройиздат, 1967.-196с.
- 880.** Мак Кейг, Томас Х.
Строительные аварии. Сокр. Пер. С англ.. инж. В.Д. Шапиро. М.:
Стройиздат, 1967.-148с.

-1968-

- 881.** Второе республиканское научно-техническое совещание по вопросам
усиления строительных конструкций и технологи предварительно
напряженного железобетона. Тезисы докладов и сообщений./Сборник/.
Харьков, 1968.-167с.

-1969-

- 882.** Дидык В.П., Шапран И.С.
Справочник по ремонтно-строительным работам в жилых и
общественным зданиям. Изд. 3-е перераб. И доп. Киев,»Будивельник»,
1969.-286с.
- 883.** Каталог индустриальных конструкций, машин, механизмов и
технологические карты для капитального ремонта деревянных жилых
домов. М.: Отдел научно-техн. Информации АКХ, 1969.-185с.
- 884.** Коломеец А.В., Ариевич Э.М.
Справочное пособие техника смотрителя жилых зданий. М.:
Стройиздат, 1969.-544с.
- 885.** Мейтус М.Э.
Механизации очистки фасадов зданий и сооружений. Л.: Стройиздат,
1969.-78с.

- 886.** Полихун И.В.
Техника безопасности при капитальном ремонте жилых и общественных зданий. К.:»Будивельник», 1969.-137с.
- 887.** Поляков Е.В.,Беляев А.Б.
Монтаж сборных железобетонных конструкций при капитальном ремонте жилых зданий. М.: Стройиздат,1969.-117с.
- 888.** Руководство по эксплуатации и ремонту кровель из рулонных материалов. М.: Стройиздат, 1969.-41с.
- 889.** Семенов В.С.,Боровикова С.Ф.
Справочное пособие работника гостиничного хозяйства. М.: Стройиздат, 1969.-333стр.
- 890.** Соколов В.К.
Основные методы и принципы реконструкции жилых зданий. М.: Стройиздат, 1969.-232с.
- 891.** Тульчинский А.С.
Техническая эксплуатация промышленных зданий. Киев «Будивельник», 1969.-116с.
- 892.** Усиление конструкций промышленных зданий. Киев.:»Будивельник»,1969.-192с.

-1970-

- 893.** Физдель И.А.
Дефекты и методы их устранения в конструкциях и сооружениях. 2-е изд. Доп. И справ. М.: Стройиздат, 1970.-172с.

-1974-

- 894.** Руководство по десетчеризации в ремонтно-строительных организациях. М.: Стройиздат, 1974.-39с.

Будівельний майданчик.

Монтажні роботи. Риштування і підмости. Монтаж збірних конструкцій.

-1936-

- 895.** Рыжик С.Д.
Монтаж сборных железобетонных конструкций промышленных зданий. М.-Л.: Стройиздат, 1936.-365с.

-1954-

- 896.** Ермолов В.В., Петров Г.Д
Опалубка массивных сооружений гидроэлектростанций. Изд. 2-е испр. И доп. М.-Л: Госенергоиздат, 1954.-348с.

-1956-

- 897.** Машины и приспособления для изготовления и монтажа сборных железобетонных изделий. М.: Госстройиздат, 1956.-32с.

- 898.** Монтаж зданий из сборных железобетонных конструкций. Киев.: Гостехиздат, 1956.- 247с.

- 899.** Смольская А.З., Лемберг А.Е.
Монтаж сборных железобетонных зданий. Опыт проектирования и строительства в СССР и за рубежом. М.: Госстройиздат, 1956.-119с.

- 900.** Усенко В.
Опалубочные формы железобетонных конструкций. М.: Госстройиздат, 1956.-214с.

-1957-

- 901.** Беспалов И.В.
Монтаж сборного железобетона. Для производителей работ и мастеров. М.-Л: Госстройиздат 1957.-132с.

-1958-

- 902.** Альбом чертежей оборудования для монтажа сборных железобетонных конструкций./Учебное пособие для инж.-строит. вузов и фак./ М.: Госстройиздат, 1958.-170с.

- 903.** Бессер Я.Р.,Проскурин В.П.
Монтаж сборных железобетонных конструкций. Учебн. Пособие для строит. и ремес. Училищ. М.: Трудрезервиздат,1958.-346с.
- 904.** Иванушкин И.С.
Разбивочные работы при строительстве жилых и промышленных зданий. М.: Госстройиздат, 1958.-155с.
- 905.** Седов А.П.
Преспособления для монтажа сборных конструкций и их применение. М.:Трудрезервиздат,1958.-196с.
- 906.** Синев О.В.,Чистяков А.Т.
Механизация монтажа сборных железобетонных и бетонных конструкций. М.: Госстройиздат,1958.-140с.
- 907.** Смирнов Б.В.
Справочник молодого монтажника. /Механизмы и приспособления для монтажа крупноблочных и крупнопанельных жилых и обществ. Зданий./ М.: Трудрезервиздат, 1958.-247с.
- 908.** Утенков В.Ф.,Власова М.А
Заделка стыков сборных железобетонных конструкций в зимних условиях. М.: Госстройиздат, 1958.-62с.

-1959-

- 909.** Лесенко А.Н
Простейшие способы схемки площадок под. строительство и разбивки строений на местности. 2-е узд. Дополн. И перераб. К.: Госстройиздат,1959.-111с.
- 910.** Скворцов Н.Ф.
Каменне работы и монтаж крупноблочных и крупнопанельных зданий. Учеб. Пособие для ремесл. И техн.. училищ. М.:Трудрезервиздат, 1959.- 427с.

-1960-

- 911.** Альперович С.З.
Памятка монтажника сборных железобетонных конструкций. Киев.: Госстройиздат УССР, 1960.-159с.
- 912.** Дубравин Г.Б.

Монтаж кружоанельных зданий. Из опыта работы Главмосстроя. М.: Госстройиздат, 1960.-128с.

- 913.** Жуковский А.Б.
Резервы ромышленности сборного железобетона. М.: Госланиздат, 1960.-272с.
- 914.** Корман А.Г.
Механизация монтажных работ. Москва-Свердловск, Машгиз, /Уралосиб. Отделение/, 1960.-103с.
- 915.** Крылов В.А., Симачев Л.В
Справочник по специальным работам. Механомонтажные работы в ром. Строительстве. М.: Госстройиздат, 1960.-498с.
- 916.** Макарьев П.Н.
Комплексная механизация строительно-монтажных работ по возведению жилых зданий. /Опыт треста «Строй-механизация-2» Главленинградстроя/. Стенограмма лекции. Л., 1960.-36с.
- 917.** Рабинович С.Г., Скворцов А.П.
Альбом чертежей опалубки и форм для монолитных и сборных железобетонных конструкций. Изд 2е доп. и перераб. М.: Госстройиздат, 1960.-107с.
- 918.** Смольская А.З., Гуренков А.В
Рациональные методы монтажа сборных и сборно-монолитных сводов оболочек. М.: Госстройиздат, 1960.-75с.
- 919.** Экономика возведения 4-5 этажных жилых зданий из крупных кирпичных блоков. Киев.: Госстройиздат УССР, 1960.-114с.

-1961-

- 920.** Бессер Я.Р., Проскурин В.П.
Монтаж сборных железобетонных конструкций. /Учебн. Пособие для проф.-тех. Уч. Заведений/. Изд. 2-е перераб. и до. М.: Профтехиздат, 1961.-392с.
- 921.** Каплан Л.З
Инженерная підготовка территории строительства. М.: Госстройиздат, 1961.-155с.
- 922.** Карро В.
Жилые дома с несущими наружными стенами. Л.-М.: Госстройиздат,

1961.-154с.

- 923.** Малышев И.К.
Монтаж стен из крупных блоков. Л.-М.: Госстройиздат, 1961.-184с.
- 924.** Монтаж круных домов. Изд. 2-е, исправленное и ереработанное. М.: Госстройиздат, 1961.-214с.
- 925.** Попов Б.Д.
Справочное пособие по монтажу жилых домов. Л.-М.:Госстройиздат, 1961.-143с.
- 926.** Справочник о монтажу железобетонных конструкцій ромышленных зданий. Од ред.. Б.. Калинина. М.: Госстройиздат, 1961.-315с.
- 927.** Трунин А.П.
Инженерная підготовка крупноэлементной настройки. Л.-М.:
Стройиздат,1961.-172с.
- 928.** Указания по организации комплектной поставки,транспортировки изделий и возведению крупнопанельных жилых домов серий I-464 и I-464 А из панелей, изготовляемых кассетным методом. Шифр 1936. М.: Госстройиздат, 1961.-132с.
- 929.** Харас З.
Такелажные работы при монтаже оборудования нефтеперерабатывающих заводов. М.: Гостоптехиздат, 1961.-258с.

-1962-

- 930.** Лейбфред Ю.М.,Швиденко В.И.
Монтаж строительных конструкцій./Учебн. Пособие для инж.-строит. вузов и фак../ Изд. 2-е,перераб и доп. М.: Госстройиздат, 1962.-470с.
- 931.** Монтаж полносборных жилых зданий. Справочное особие. Под ред.. В.П. Проскурина. М.: Госстройиздат, 1962.-95с.
- 932.** Опыт проектирования и монтажа зданий методом подъема этажей. Л.-М.: Госстройиздат, 1962.-148с.
- 933.** Проектирование организации и производства монтажных работ. Основные решения такелажа оборудования. М.: Госстройиздат, 1962.-182с.

934. Проскурин В..
Сборник технологических карт по строительству полносборных жилых зданий. М.: Госстройиздат, 1962.- 311с.
935. Справочник монтажника на круноэлементном жилищном строительстве. Под общ. Ред.. доц.. канд.. техн.. наук С.С.Атаева. Минск,Госиздат БССР, 1962.-360с.
936. Цалькович И.М., Барон Ф.Я.
Организация и производство работ по возведению подземной части крупнопанельных зданий при застройке жилых массивов. Под ред.. действ. Чл.. АС и А СССР В.А. Сапрыкина. М.: Госстройиздат, 1962.- 180с.
937. Чернышев С.Ф.
Выверка при монтаже строительных конструкций. Киев.:Госстройиздат УССР, 1962.-99с.

-1963-

938. Атаев С.С.
Механизация монтажа жилых зданий из крупных сборных элементов. Минск,Госиздат БССР,1963.-195с.
939. Беляев А.В.,Толстой М.Г.
Монтаж сборных конструкций. Изд 2-е перераб. И дополн. М.: Профтехиздат,1963.-315с.
940. Монтаж сборных железобетонных конструкций. М.: Госстройиздат, 1963.-341с.
941. Объемное домостроение. К.:Госстройиздат, 1963.-166с.

-1964-

942. Глушков Г.Н.
Электрооборудование и электроснабжение строительства.М.: Стройиздат, 1964.-311с.
943. Еремин И.В.
Современная технология и организация монтажа сборных конструкций промышленных зданий. М.: Стройиздат, 1964.-99с.
944. Маличовский Р.
Монтаж строительных конструкций промышленных сооружений. Сокр.

Пер. С чешского Я.И. Хевролина. М.: Стройиздат, 1964.-87с.

945. Монтаж многоэтажных промышленных зданий. Под ред. Проф. Швиденко. Харьков, Изд. Харьковского ун-та, 1964.-144с.
946. Подьяконов В.С.
Монтаж крупнопанельных домов. Учебн. Пособие. М.: «Высш. Школа», 1964.-186с
947. Рабинович С.Г., Топчий В.Д.
Альбом чертежей опалубки и форм для монолитных и сборных железобетонных конструкций. Изд. 3-е доп.и перераб. М.: Стройиздат, 1964.-127с.
948. Экономика строительства крупнопанельных жилых домов в Украинской ССР. Киев.: «Будивельник», 1964.-224с.

-1965-

949. Александров С.К.
Передовые методы заводского изготовления и монтажа крупнопанельных зданий. М.: «Высш. Школа», 1965.-66с.
950. Александровский А.В.
Инструктивно- технологические карты о монтажу крупнопанельных и крупноблочных зданий. М.: «Высш.школа», 1965.-157с.
951. Гинзбург Ш.М.
Экономика крупнопанельного домостроения. /Опыт домостроит. Комбинатов Главкиевгорстроя и Главленинградстроя/. М.:Стройиздат, 1965.-71с.
952. Караулов Е.В.
Жилой дом из готових комнат. М.: Стройиздат, 1965.-82с.
953. Ким Л.В.
Методы ринудительного монтажа крупнопанельных жилых зданий. Л.- М.: Стройиздат, 1965.-155с.
954. Комаровский А.Н.
Антельное и крупноблочное строительство промышленных и энергетических объектов. М.-Л.: «Энергия», 1965.- 440с.
955. Комплексная механизация монтажа промышленных сооружений. Метод.пособие по выбору рациональных комплексов монтажных

машин. Киев.: «Будивельник»,1965.-195с.

- 956.** Лейбфред Ю.М.,Швиденко В.И.
Монтаж строительных конструкций. Изд. 3-е доп. Учебное пособие.М.:Стройиздат,1965.-508с.
- 957.** Саркисов Г.Б.
Механизмы,приспособления и механизированный инструмент для монтажных работ./Справочное пособие/. М.: Стройиздат,1965.-213с.
- 958.** Технология и комплексная механизация возведения жилых и промышленных зданий.од ред.. к.т.н. Н.Я. Егнуса. М.: Стройиздат, 1965.-343с.

-1966-

- 959.** Альперович С.З.
Амьятка монтажника жилых зданий. Киев,: «Будивельник», 1966.-107с.
- 960.** Бессер Я.Р.,Проскурин В.П.
Монтаж сборных железобетонных конструкций. /Учебн. Пособие для проф..-техн. Училищ индивидуального и бригадного обучения рабочих на производстве./ Изд. 3-е,перераб. И доп. М.: «Высш.школа.»,1966.-336с.
- 961.** Корельн Д.С.,Коперин В.В.
Справочник для бригадира монтажника. М.: Стройиздат, 1966.-232с.
- 962.** Руководство по производству опалубочных работ при возведению монолитных и сборно-монолитных железобетонных конструкций в промышленном и гражданском строительстве. М.: Стройиздат, 1966.-168с.
- 963.** Сборное строительство жилых,общественных,промышленных и сельскохозяйственных зданий. /Сборник статей/. Сокр. Пер. С иал. Траскина В.Ю. М.: Стройиздат,1966.- 166.
- 964.** Сизов В.Н.
Монтаж крупнопанельных зданий в зимних условиях. М.: «Высш.школа.», 1966.-171с.
- 965.** Сташевская С.Г.
Безопасность работы на лесах и підмостях. М.: Стройиздат, 1966.-74с.

-1967-

- 966.** Бочаров В.И.
Роектирование производства строительного-монтажных работ.М.:
Стройиздат, 1967.-112с.
- 967.** Васильев В.Г.
Механизация работ при монтаже технологического оборудования
металлургических заводов. М.: Стройиздат, 1967.-241с.
- 968.** Вейц Р.И
Производственные дефекты в крупнопанельном домостроении и меры
их редуреждения. Л.: Стройиздат, 1967.- 114с.
- 969.** Пожитков В.И.
Монтаж негабаритных аппаратов из двухслойной стали. Л.: Стройиздат,
1967.-150с.
- 970.** Смирнов Г.П
Организация работы автотранспорта на стройках.М.:Стройиздат,1967.-
112с
- 971.** Справочное пособие о специальном строительным
работам./производственные нормы,расценки и правила./ К.:
«Будивельник», 1967.-653с.
- 972.** Финкель А.Ф
Такелажные работы при монтаже оборудования, конструкций и
трубопроводов промышленных предприятий. Практическое пособие по
повышению мастерства. М.: Стройиздат, 1967.-319с.

-1968-

- 973.** Краткий справочник монтажника строительных конструкций.Киев.:
«Будивельник»,1968.-232с.
- 974.** Либерман Л.А.
Стальная опалубка сборного железобетона. М.: Стройиздат, 1968.-227с.
- 975.** Монтаж строительных конструкций. /Учебник для техникумов/.
М.:Стройиздат,1968.-352с.
- 976.** Стабников Н.В.
Битумно-полимерные герметики для уплотнения швов. Л.: «Энергия»,
Ленингр. Отд., 1968.-43с.

977. Строительство зданий с применением объемно- блочных элементов. М.: Госстрой СССР, 1968.-130с.

-1969-

978. Альбом опалубки гидротехнических сооружений. Вып. 1. М.: Информенерго, 1969.-87с.

979. Евсеев Г.Б.,Рыбаков В.М.
Кислородная резка бетона и железобетона. М.: Стройиздат, 1969.-96с.

980. Краткий справочник монтажника строительных конструкций.К.: «Будивельник»,1969.-230с.

981. Сизов В.Н.
Монтаж строительных конструкций. Под общ. Ред. В.Н. Сизова./Учебн. Пособие/.М.: «Высш.школа»,1969.-408с.

982. Спивак М.В.,Лазебник В.М.
Технология изготовления и строительства крупнопанельных домов. К.: «Будивельник»,1969.-146с.

-1970-

983. Дубравин Г.Б.
Справочник молодого монтажника сборных железобетонных конструкций. М: «Высш. Школа», 1970.-272с.

984. Комаровский А.Н.
Панельное и круноблочное строительство ромышленных и энергетических объектов. Изд. 2-е, перераб. И до. М.: «Энергия», 1970.- 535с.

985. Крупницкий И.Н.,Спельман Е.П.
Машины,оборудование и оснастка для безопасного производства работ. М.:Стройиздат,1970.-135с.

986. Микольский Ю.Н.
Выверка и центровка промышленного оборудования. К.: «Будивельник», 1970.-186с.

987. Оложение о геодезическо-маркшейдерской службе в строительно-монтажных организациях. Изд. Офиц.. утв. М.: Стройиздат,1970.-16с.

- 988.** Руководство по монтажу панельных и Каркасно-панельных жилых и общественных зданий. М.:Стройиздат,1970.-63с.
- 989.** Схемы комплексной механизации монтажа оболочек.М.,1970.-57с.

**Захист будинків і споруд (від корозії, вогн., вологи, біологічних факторів,
блискавки).**

**Сейсмостійке будівництво.
Звуко і теплоізоляція будинків.**

-1931-

- 990.** Лифшиц С.Я
Акустика зданий и их изоляция от шума и сотрясений. М.-Л:
Гостехиздат, 1931.-234с.

-1935-

- 991.** Цшохер В.О.
Поведение инженерных сооружений во время землетрясений. М.-Л.,
Изд. А.Н. СССР, 1935.-52с.

-1937-

- 992.** Цшохер В.О., Быховский.
Антисейсмическое строительство. М.: Центр, 1937.-343с.

-1941-

- 993.** Федянцев П.Н.
Применение огнезащитных красок и обмазок для деревянных
конструкций в условиях ПВО. Одобрено ГУПО НКВД СССР. М.-Л.,
Изд-во Наркомхоза РСФСР, 1941.-42с.

-1951-

- 994.** Голдин М.М.
Антисептическая защита деревянных конструкций. Изд. 2-е пер. И
дополн. М.: Госиздат Арх. и градостроит., 1951.-275с.

- 995.** Сеченок Н.М.
Источники спрости в зданиях и борьба с ней. Под общей ред. д.т.н.
проф. Б.Н. Лобаева. Киев, Изд-во Ак. Архит. УССР, 1951.-245с.

-1952-

- 996.** Книсс К.Г., Д.В. Колтунов.
Горячая битумизация в гидротехническом строительстве, под. ред..
И.И. Кандалова. М.: Госэнергоиздат, 1952.-56с.

-1953-

- 997.** Гусев Н.
Звукоизоляция жилых зданий. М: «Московский рабочий», 1953.-76с.
- 998.** Физдель И.А.
Дефекты бетонных и каменных сооружений и методы их устранения.
М.: Госиздат по строит и архит., 1953.-111с.

-1954-

- 999.** Конструктивные решения звукоизоляции межквартирных стен и междуэтажных перекрытий многоэтажных, жилых домов. М.: Госстройиздат, 1954.-39с.
- 1000.** Пирог П.И.
Производство термоизоляционных работ пенобетоном и его изготовление. М., 1954.-85с.

-1955-

- 1001.** Дранишников П.И., Минцковский М.Ш.
Проектирование зданий над горнами выработками в Донбасе. Изд. 2-е.
К., 1955.-63с.
- 1002.** Задерман А.А.
Защита дома от сырости. М.: Изд. Комхоза, 1955.-127с.

-1956-

- 1003.** Каменецкий С.П.
Теплоизоляционные работы. Уч. Пособие для строит. техникумов. М.: Госстройиздат, 1956.-292с.

-1957-

- 1004.** Бедило А.Т.
Звукоизолирующие и звукопоглощающие материалы и изделия.
Львов, 1957.-116с.
- 1005.** Кадьберг Р.
Изоляция и предохранение зданий. М.: Госстройиздат, 1957.-250с.
- 1006.** Курбатов Д.И.
Огнестойкие конструкции в сельском строительстве. Под ред.. М.С. Осмоловского. М.: Госстройиздат, 1957.-85с.

1007. Строительство в сейсмических районах. Под ред. д-ра техн. наук проф. И.И. Гольдембрата и канд. т. н. В.А. Выховского. М.: Госстройиздат, 1957.-172с.

1008. Штейнбругге К, Моран Д.
Инженерный анализ последствий землетрясений 1952 г. в Южной Калифорнии. М.: Госстройиздат, 1957.-270с.

-1958-

1009. Бекль В., Ведлер Б., Шнейдер П.
Звукоизоляция квартир. Пер с нем. В.Г. Калиша. М.: Госстройиздат, 1958.-39с.

1010. Голдин М.М.
Противогнилостная защита деревянных конструкций при эксплуатации жилых зданий. М.: Мин-во комун. Хозяйства РСФСР, 1958.-168с.

1011. Давидсон М.Г., Далматов Б.И.
Деформации здания и меры их предупреждения. (Применительно к зимним условиям). Л.-М.: Госстройиздат, 1958.-206с.

1012. Защита деревянных конструкций от возгорания. (Сборник статей). М.: Госстройиздат, 1958.-52с.

1013. Калашников К.А.
Защита строительных материалов от возгорания. М.: Из-во Министерства комун. Хоз-ва РСФСР, 1958.-42с.

1014. Калниньш А.И.
Противогнилостная защита лесоматериалов в сельском строительстве. М.: Изд-во А.Н. СССР, 1958.-150с.

1015. Коновров А.В., Чуйко А.В.
Современные изоляционные материалы в строительстве и технике. М.: Трудрезервиздат, 1958.-160с.

1016. Николаев А.И.
Защита надземных конструкций зданий от переувлажнения и коррозии. Л.-М.: Госстройиздат, 1958.-184с.

1017. Руководство по рас чету зданий и сооружений, проектируемых на

подрабатываемых территориях. Л.: Стройиздат, 1958.-278с.

- 1018.** Целлер В.
Техника борьбы с шумом. Пер. С франц. И.Ю. Эрдели. Под ред.. С.П. Алексеева. М.: Госстройиздат, 1958.-428с.

-1959-

- 1019.** Вопросы звукоизоляции и архитектурной акустики. Под ред. Канд. Техн.. наук В.Н. Никольского. М.: Госстройиздат, 1959.-156с.
- 1020.** Грушман Р.П.
Что нужно знать теплоизоляционеру. Л.: Госстройиздат, 1959.-104с.
- 1021.** Корчинский И.Л.
Сейсмические загрузки на здания и сооружения. Пособие для освоения метода расчета строит. конструкций на сейсмич воздействия. М.: Госстройиздат, 1959.-78с.
- 1022.** Напетваридзе Ш.Г.
Сейсмостойкость гидротехнических сооружений. М.: Госстройиздат, 1959.-216с.

-1960-

- 1023.** Балалаев Г.А.
Защита строительных конструкций и аппаратуры от коррозии. М.: Госстройиздат, 1960.-351с.
- 1024.** Епинатьева А.М.
Изучение продольных сейсмических волн, распространяющихся в некоторых реальных слоистых средах. М.: Изд-во Акад. Наук СССР, 1960.-260с.
- 1025.** Исследования по сейсмостойкости зданий и сооружений. Сборник статей. М.: Госстройиздат, 1960.-247с.
- 1026.** Люткенс Отто
Строительство в районах горных разработок. Пер. С нем. Инж. К.К. Глазенапа. М.: Госстройиздат, 1960.-244с.
- 1027.** Руководство по проектированию и устройству гидроизоляции подземных частей зданий и сооружений. М.: ЦБТИ, 1960.-106с.
- 1028.** Сердюков М.М.

Исследования в области сейсмостойкости керамзитобетонных конструкций. Под ред. д-ра техн. Наук проф. А.Е. Десова. М.: Госстройиздат, 1960.-123с.

1029. Стабников В.Н., Лившиц В.Я
Антисептирование древесины на строительстве. Л.-М.: Госстройиздат, 1960.-104с.

1030. Теплоизоляционные работы. М.: Госстройиздат, 1960.-242с.

1031. Факторович Л.М.
Проектирование и монтаж тепловой изоляции. Л.: Гостоптехиздат, Ленингр. Отд-ние, 1960.-440с.

-1961-

1032. Ермолаев Н.М.
Пособие по устройству грозозащиты строений в сельской местности. М.: Изд-во Коммунахоз, 1961.-97с.

1033. Звукоизоляция жилых и общественных зданий. Сборник статей. Под ред. канд. техн. Наук В.Н. Никольского. М.: Госстройиздат, 1961.-128с.

1034. Инженерный анализ последствий землетрясения в Японии и США. Пер. с англ. канд. техн. наук В.А. Быховского. М.: Госстройиздат, 1961.-194с.

1035. Карпов В.В., Мейтус М.Э., Цукерман Н.Я
Кровельные и гидроизоляционные работы. Справочное пособие. Под общ. Ред. В.В. Карпова. Л.-М.: Госстройиздат, 1961.-303с.

1036. Основы проектирования зданий в сейсмических районах. Пособие для проектировщиков. М.: Госстройиздат, 1961.-488с.

1037. Пирог П.И.
Теплоизоляция холодильников. М.: Госторгиздат, 1961.-202с.

1038. Справочник по специальным работам. М.: Госстройиздат, 1961.-439с.

1039. Циганек В.
Гидроизоляция. Пер. с чешского инж. Г.М. Гольденберга. М.: Госстройиздат, 1961.-180с.

1040. Чураян А.Л., Джабуа Ш.А.

Конструктивные схемы и узлы крупнопанельных зданий для сейсмических районов. Под ред. инж. С.Ю. Дзусенкевича. М.: Госстройиздат, 1961.-240с.

-1962-

- 1041.** Балалаев Г.А., Дерешкевич Ю.В.
Производство антикоррозийных работ. М.: Госстройиздат, 1962.-231с.
- 1042.** Гладков А.А.,Самойлов В.П.
Гидроизоляционные работы. М.: Госстройиздат, 1962.-200с.
- 1043.** Жуков Д.В.,Заседателев И.Б.
Обогрев и сушка зданий и промышленных сооружений,возводимых в зимних условиях. М.: Госстройиздат, 1962.-155с.
- 1044.** Заборов В.И.
Теория звукоизоляции ограждающих конструкций. М.: Госстройиздат, 1962.-116с.
- 1045.** Карцивадзе Г.Н
Сейсмостойкое строительство за рубежом. М.: Госстройиздат,1962.-224с.
- 1046.** Медведев С.В.
Инженерная сейсмология. М.: Стройиздат, 1962.-284с.
- 1047.** Примеры расчета многоэтажного крупно панельного жилого здания на сейсмические воздействия и указания к примерам расчета. М.: Госстройиздат, 1962.-71с.
- 1048.** Факторович Л.М.
Краткий справочник по тепловой изоляции. Л.: Гостоптехиздат, Ленингр. Отд-ние, 1962.-451с.
- 1049.** Шмалько В.С
Защита деревянных строений и изделий от точильщиков и грибов. М.: Гослесбумиздат, 1962.-88с.
- 1050.** Эйхлер , Фридрих
Борьба с шумом и звукоизоляция зданий. Пер. С нем. Архит. В.Г. Калиша. М: Госстройиздат, 1962.-311с.

- 1051.** Алексеев С.П.
Борьба с шумами в жилых и производственных зданиях. М.: Профтехиздат, 1963.-112с.
- 1052.** Андреичева Н.А., Сенков Ф.В.
Защита древесины от гниения. М.: Госстройиздат, 1963.-64с.
- 1053.** Асфальтовые гидроизоляции. Сборник статей, посвященный 70-летию заслуженного деятеля науки и техники РСФСР, проф., д-ра техн. наук П.Д. Глебова. М.-Л.: Госэнергоиздат, 1963.-393с.
- 1054.** Беляков Г.Г.
Применение прогрессивных методов гидроизоляции в строительстве. Рига, Латвийское гос. Узд., 1963.-100с.
- 1055.** Верескунов В.К., Шувалов М.Г.
Пожарная безопасность при производстве строительного-монтажных работ. М.: Госстройиздат, 1963.-112с.
- 1056.** Ковригин С.Д., Ариевич Э.М.
Устранение шумов в жилых домах. М.: Изд-во М-ва комун. Хозяйства РСФСР, 1963.-90с.
- 1057.** Матвеев Б.В.
Сушка стен методом электроосмоса. Киев: Госстройиздат УССР, 1963.-76с.
- 1058.** Мякшин В.И.
Звукоизоляция строительных конструкций. К.: Госстройиздат, 1963.-96с.
- 1059.** Носков С.К.
Устройство гидроизоляции в промышленном строительстве. М.: Госстройиздат, 1963.-215с.
- 1060.** Огнестойкость зданий. (Вопросы пожарной безопасности зданий и огнестойкости строительных конструкций). М.: Госстройиздат, 1963.-227с.
- 1061.** Сейсмостойкость сборных крупноэлементных зданий. М.: Госстройиздат, 1963.-207с.
- 1062.** Справочник по специальным работам. М.: Госстройиздат, 1963.

-1964-

- 1063.** Борьба с шумом. Под ред. д-ра техн. наук проф. Е.Я. Юдина. М.: Стройиздат, 1964.-701с.
- 1064.** Григорьев Г.М.
Конструкции жилых зданий на подрабатываемых территориях.
К.:Стройиздат, 1964.-90с.
- 1065.** Заборов В.И.
Борьба с шумом методами звукоизоляции. М.: Госстройиздат, 1964.-
123с.
- 1066.** Корнфельд И.А., Притула
Защита железобетонных конструкций от коррозии вызываемой
блуждающими токами. М.: Стройиздат, 1964.-75с.
- 1067.** Надшахтное строительство. Сборник научных трудов. М: «Недра»,
1964.-168с.
- 1068.** Никольский В.Н., Заборов В.И.
Звукоизоляция крупнопанельных зданий. Пособие для
проектировщиков. М.: Стройиздат, 1964.-239с.
- 1069.** Нэш Г.Д.
Теплоизоляция зданий. Данные для проектирования и их применение.
Изд. 2-е, доп. М.: Стройиздат, 1964.-199с.
- 1070.** Пульшан В.М.
Теплозащита промышленных зданий. Киев.: Госстройиздат УССР,
1964.-163с.
- 1071.** Простейшие укрытия для защиты от оружия массового поражения.
М.: Госстройиздат, 1964.-97с.
- 1072.** Энтин И.А.
Средства временного обогрева и сушки строящихся зданий. М.:
Стройиздат, 1964.-103с.

-1965-

- 1073.** Балалаев Г.А.
Защита строительных конструкций и химических аппаратов от
коррозии. 2-е изд. Перераб. –М.: Стройиздат, 1965.-370с.

- 1074.** Нечаев Г.А
Гидрофобные порошки в енергостроительстве. М.-Л.: «Энергия»,
1965.-33с.
- 1075.** Строительство сооружений над горнами выработками. М.: Недра,
1965.-172с.
- 1076.** Черный Г.И
Методы защиты зданий и сооружений на подрабатываемых
территориях. К.: «Будивельник», 1965.-184с.

-1966-

- 1077.** Балалаев Г.А.
Защита строительных конструкций от коррозии. М.: Стройиздат,
1966.-224с.
- 1078.** Буштедт И.И.,Хохолев К.И
Теплоизоляционные материалы для строительства. Киев.:
«Будивельник», 1966.-187с.
- 1079.** Выбор покрытий для защиты подземных металлических сооружений.
Серия: борьба с коррозией в нефтегазовой промышленности. М.:
ВНИИОЭНГ, 1966.-90с.
- 1080.** Износ и защита конструкций промышленных зданий с агрессивной
средой производства. Под ред.. засл. Деяк. Науки и техники РСФСР
К.Н. Карташова. М.: Стройиздат, 1966.-160с.
- 1081.** Попченко С.Н.
Холодная Асфальтовая гидроизоляция. 2-е узд., перераб. И доп. Л.-М.:
Стройиздат, 1966.-301с.
- 1082.** Роджерс Т.С.
Проектирование теплозащиты зданий. Пер. С англ., предисл. И
примеч. Л.Ф. Янкелева. М.: Стройиздат, 1966.-227с.
- 1083.** Соколовский В.Т.
Изоляционные работы. 2-е узд., перераб. И доп. Л.-М.: Стройиздат,
1966.-269с.
- 1084.** Шумозащита в градостроительстве. М.: Стройиздат, 1966.-115с.

- 1085.** Аппен А.А.
Температууроустойчивые неорганические покрытия. Л.: «Химия», 1967.-240с.
- 1086.** Гидроизоляция и антикоррозионная защита сооружений. Сборник статей, посвят. 75-летию заслуж. Деяк. Науки и техники РСФСР. Л.: «Энергия», Ленингр. От-ние., 1967.-322с.
- 1087.** Зверкова М.Н.
Устранение шумов от оборудования в жилых домах. Л.: Стройиздат, 1967.-92с.
- 1088.** Крейшман К.К.
Защита деревянных конструкций от гниения, древооточцев и огня. Л.: Стройиздат, 1967.-136с.
- 1089.** Мякшин В.Н.
Методы и средства снижения производственного шума. Киев.: «Будивельник», 1967.-108с.
- 1090.** Осипов Г.Л.
Шумы и звукоизоляция. М.: Стройиздат, 1967.-104с.
- 1091.** Сейсмостойкость зданий и инженерных сооружений. Под ред.. д-ра техн. Наук проф. В.А. Быховского. М.: Стройиздат, 1967.-148с.
- 1092.** Синицын А.П.
Практические методы расчета сооружений на сейсмические нагрузки. М.: Стройиздат, 1967.-145с.
- 1093.** Сейсмостойкость крупнопанельных и каменных зданий. Под ред.. д-ра техн.. наук проф. С.В. Полякова. М.: Стройиздат, 1967.-124с.
- 1094.** Сенченко Н.М.
Сырость в жилых зданиях, ее источники и борьба с ней. М.: Стройиздат, 1967.-256с.
- 1095.** Шагинян С.Г.
Исследование сейсмостойкости крупноблочных домов на моделях. М.: Стройиздат, 1967.-90с.

-1968-

- 1096.** Винарский В.Л
Заслон коррозии. (Из опыта применения полимерных покрытий). К.: «Будивельник», 1968.-88с.
- 1097.** Иванов Ф.М.
Защита железобетонных транспортных сооружений от коррозии. М.: «Транспорт», 1968.-175с.
- 1098.** Каунов С.А.
Антикоррозийная защита подземных коммуникаций катодными станциями. К.: «Будивельник», 1968.-98с.
- 1099.** Ласская Е.А., Воронков М.Г.
Кремнийорганические водоотталкивающие покрытия в строительстве. К.: «Будивельник», 1968.-92с.
- 1100.** Медведев С.В.
Сейсмические воздействия на здания и сооружения. Под общ. Ред. проф. С.В. Медведева. М.: Стройиздат, 1968.-191с.
- 1101.** Проферансов В.П., Лебедев П.Н.
Защита подземных сооружений от коррозии. М.: Стройиздат, 1968.-113с.
- 1102.** Расче и проектирование укрытий от радиоактивных осадков сокр. И пер. С англ. Ю.А. Жукова и Ф.Ф.Кекина. Предислов А.И. Бурназина. М.: Стройиздат, 1968.-147с.
- 1103.** Скоблов Д.А.
Борьба с вредителями деревянных конструкций. М.: Стройиздат, 1968.-78с.

-1969-

- 1104.** Бовин Г.П.
Возведение водонепроницаемых сооружений из бетона и железобетона. М.: Стройиздат, 1969.-182с.
- 1105.** Егунов В.К., Командрина Т.А.
Расчет зданий на сейсмические воздействия. К.: «Будивельник», 1969.-208с.
- 1106.** Заборов В.И.

Теория звукоизоляции ограждающих конструкций. Изд. 2-е, перераб. И доп. М.: Стройиздат, 1969.-180с.

- 1107.** Защита от коррозии строительных конструкций и повышение их долговечности. Под ред.. В.М. Москвина и В.М. Медведева. М.: Стройиздат, 1969.-205с.
- 1108.** Износ и защита строительных конструкций промышленных зданий с агрессивной средой производства. Под ред.. заслуж. Деяк. Науки и техники РСФСР К.Н. Карташова. М.: Стройиздат, 1969.
- 1109.** Московченко Б.П.
Сушка зданий и техника безопасности. Л.: Стройиздат, 1969.-87с.
- 1110.** Поляков С.В.
Сейсмостойкие конструкции зданий. М: « Высш. Школа», 1969.-335с.
- 1111.** Ройтман М.Я.
Основы противопожарного нормирования в строительстве. Под общ. Ред.. Н.А. Стрельчука. М.: Стройиздат, 1969.-480с.
- 1112.** Руководство по определению экономической эффективности антикоррозийной защиты строительных конструкций промышленных зданий и сооружений. М.: Стройиздат, 1969.-80с.
- 1113.** Соколовский В.Т.
Изоляровщик пленочной изоляции. М.: Стройиздат, 1969.-108с.
- 1114.** Татаринов В.М.
Захист стиків стінових панелей. К.: «Будівельник», 1969.-80с.
- 1115.** Тринкер Б.Д., Егоров Л.А.
Коррозия и защита железобетонных промышленных труб. М.: Стройиздат, 1969.-127с.

-1970-

- 1116.** Ардаев В.Б.
Пескоструйщик. М.: Стройиздат, 1970.-96с.
- 1117.** Ахвердиев Г.И., Трифель М.С.
Автоматизация электрохимической защиты. Баку, Азерб.:Госиздат, 1970.-255с.
- 1118.** Бюлетень по инженерной сейсмологии № 6. Ереван, АН Армянской

ССР., 1970.-135с.

- 1119.** Винарский В.Л.
Справочник мастера противокаррозийных работ. Изд. 2-е, доп. К.: «Будивельник», 1970.-190с.
- 1120.** Гитман Ф.Е., Олимпиев В.Г.
Расчет железобетонных перекрытий на огнестойкость. М.: Стройиздат, 1970.-232с.
- 1121.** Кульмач П.П.
Сейсмостойкость портовых гидротехнических сооружений. М.: «Транспорт», 1970.-309с.
- 1122.** Мякшин В.Н., Тимофеев Л.П.
Производственный шум и борьба с ним. К., 1970.-45с.
- 1123.** Огнестойкость зданий. /Изд. 2-е перераб. И доп./ Под ред. В.А. Пчелинцева. М.: Стройиздат, 1970.-258с.
- 1124.** Руководство по проектированию жилых и общественных зданий с железобетонным каркасом, возводимых в сейсмических районах. М.: Стройиздат, 1970.-141с.
- 1125.** Руководство по проектированию строительных мероприятий для защиты эксплуатируемых одноэтажных производственных зданий от влияния горных выработок. М.: Стройиздат, 1970.-77с.
- 1126.** Сейсмостойкость зданий и сооружений. Материалы первой Всесоюзной межвузовской научной конференции по сейсмическому строительству. Май 1967 г. Ташкент, 1970.-369с.
- 1127.** Умняков П.Н.
Теплотехнические свойства навесных легких конструкций. М.: Стройиздат, 1970.-172с.

Газопостачання. Газові мережі.

-1931-

- 1128.** Гиттис В.Ю.
Транспортные газогенераторы. Автомобильные, тракторные, железнодорожные, судовые. М.-Л., 1931.-93с.

-1932-

- 1129.** Декаленков С.И.
Газогенераторные установки. М.-Л.: КОИЗ, 1932.-32с.

-1938-

- 1130.** Глинков М.А.
Методы расчета промышленных печей. Свердловск –М., ОНТИ, 1938.-348с.

-1945-

- 1131.** Пачкин В.А.
Саратовский газ в Москве. М.: Московский большевик, 1945.-55с.

-1946-

- 1132.** Эфрос М.М.
Перевод промышленных печей с жидкого топлива на твердое и газообразное. М.-Л., 1946.-104с.

-1948-

- 1133.** Гинзбург Д.Б.
Газогенераторы и газовое хозяйство в стекольной и керамической промышленности. М.: Госстройиздат, 1948.-204с.

- 1134.** Гинзбург Д.Б.
Стекловаренные печи. Изд. 2-е, перераб. М.-Л.: Гизлегпром, 1948.-404с.

-1949-

- 1135.** Лейбо А.Н.
Печи нефтеперерабатывающих заводов. М.-Л.: Гостоптехиздат, 1949.-251с.

- 1136.** Печи и сушилки силикатной промышленности. Учебник для вузов по спец. «технология силикатов». Под ред. Чл. АН СССР П.П. Будникова. М.: Госстройиздат, 1949.-483с.

-1951-

- 1137.** Ионин А.А.
Горелки для сжигания газа. М.: Изд-во мин. Ком. Хоз-ва, 1951.-108с.
- 1138.** Коллеров Л.К.
Газомоторные установки. М.-Л.: Машгиз, 1951.-239с.
- 1139.** Мамонтов М.А.
Некоторые случаи течения газа по трубам, насадкам и проточным сосудам. М.: Оборонгиз, 1951.-490с.

-1952-

- 1140.** Газоснабжение городов. Ч.3. Газопроводы и нормы газопотребления. Л.-М.: Гостоптехиздат, 1952.-352с.
- 1141.** Справочник строителя промышленных печей. Изд. 2-е испр. И доп. М.: Госслитиздат по строит и арх., 1952.-663с.
- 1142.** Филоненко Г.К., Лебедев П.Д.
Сушильные установки. Уч. Пособие для энергетических вузов. М.-Л.: Госэнергоиздат, 1952.-264с.

-1953-

- 1143.** Пучков Н.Г.
Дизельные топлива. М.-Л.: Гостоптехиздат, 1953.-194с.
- 1144.** Справочник по разделению газовых смесей методом глубокого охлаждения. М.-Л.: Госхимиздат, 1953.-391с.

-1954-

- 1145.** Нечаев М.А.
Архитектору и строителю о газоснабжении жилого дома. Л.: Гослитиздат, по строит и архит, 1954.-68с.
- 1146.** Стасевич Н.Л.
Газоснабжение городов. Т.1. Изд. 2-е перераб. И доп. Л.:

Гостоптехиздат, 1954.-623с.

-1955-

- 1147.** Гордюхин А.И.
Режим работі городских систем газоснабжения. М.: Изд-во МКХ,
1955.-202с.
- 1148.** Смекалин И.В.
Газоснабжение. Учебн. Пособие. М.: Госстройиздат, 1955.-220с.

-1956-

- 1149.** Бородин И.В.
Строительство газових сетей. Уч. Пособие для учащихся коммунально
– строительных техникумов. М.: Изд-во Комхоза РСФСР, 1956.-279с.

-1957-

- 1150.** Гордюхин А.И.
Городские газове сети. М.: Изд-во Комхоза РСФСР, 1957.-386с.
- 1151.** Мильштейн Я.А.
Ремонт газовой аппаратуры. М.: Изд. Комхоза, 1957.-81с.
- 1152.** Федотов М.Ф.
Газоснабжение предприятий от городских газових сетей. Л.:
Гостехиздат, 1957.-238с.

-1958-

- 1153.** Мироненкова Л.Н.
Рациональное сжигание газа в бытовых и коммунальных установках.
М.: Изд-во Комун. Хоз-ва РСФСР, 1958.-197с.
- 1154.** Наумов М.М.
Тяговые устройства кольцевых печей и сушилок. 3-е издание. М.:
Госстройиздат, 1958.-104с.
- 1155.** Расчеты нагревательных печей. Под ред.. докт. Техн.. наук, проф..
Н.Ю. Тайца. Учебн. Для металург. Ин-тов. К.: Гостехиздат, 1958.-
423с.

-1959-

- 1156.** Бельский В.И, Солоденников Л.Д.
Руководство по кладке промышленных печей. М.: Госстройиздат, 1959.-258с.
- 1157.** Белодворский Ю.М.
Эксплуатация городского газового хозяйства. М.: Изд-во М-ва комун. Хозяйства РСФСР, 1959.-496с.
- 1158.** Бородин И.В.
Газовые сети и установки. Изд-ние 2-е, перераб. И доп. Допущенно в качестве учебного пособия. М.: Изд-во мин-ва комун. Хоз-ва РСФСР, 1959.-349с.
- 1159.** Газовое оборудование, аппаратура, приборы, арматура для городского хозяйства. М.: Изд-во М-ва комун. Хозяйства РСФСР, 1959.-290с.
- 1160.** Глинков М.А.
Основы общей теории тепловой работы печей. М.: Metallurgizdat, 1959.-416с.
- 1161.** Гордюхин А.И.
Эксплуатация газовых сетей и установок. М.: Изд-во М-ва комун. Хозяйства РСФСР, 1959.-287с.
- 1162.** Кокурин О.М.
Телемеханизация в городских системах газоснабжения. М.: Изд-во М-ва комун. Хозяйства РСФСР, 1959.-152с.
- 1163.** Шальнов А.П.
Строительство подземных газопроводов в городских условиях. М.: Изд-во комун. Хоз. РСФСР, 1959.-367с.

-1960-

- 1164.** Бородин И.В.
Строительно-монтажные работы по газоснабжению. М.: Гостоптехиздат, 1960.-305с.
- 1165.** Демидов Г.В.
Городское газовое хозяйство. М.: Изд-во мин-ва комун. Хоз-ва РСФСР, 1960.-287с.
- 1166.** Железнякова М.А., Ключева Е.П.

Эксплуатация газового хозяйства коммунальных предприятий. Изд. 2-е. М.: Изд-во М-ва комун. Хозяйства РСФСР, 1960.-220с.

- 1167.** Кнап К.К.
Устройство и эксплуатация дымоходов от газовых приборов. М.: Изд-во М-ва комун. Хоз-ва РСФСР, 1960.-116с.
- 1168.** Коляда И.А., Гофман-Захаров П.М.
Герметичность газопроводов и определение утечки газа. М.: Гостоптехиздат, 1960.-69с.
- 1169.** Кривандин В.А.
Керамические рекуператоры. М.: Metallurgizdat, 1960.-172с.
- 1170.** Марков С.А.
Определение экономических параметров городских газовых сетей. К.: Госстройиздат, 1960.-60с.
- 1171.** Нечаев М.А.
Техника безопасности при транспортировке, распределении и использовании газового топлива. Изд. 2-е. перераб. И доп. Л.: Гостоптехиздат, Ленинградское отделение, 1960.-260с.
- 1172.** Правила технической эксплуатации магистральных газопроводов. М.: Гостоптехиздат, 1960.-118с.
- 1173.** Соснин Ю.П.
Газовые отопительные и отопительно-варочные печи. Изд. 2-е, доп. и перераб. М.:, 1960.-264с.
- 1174.** Спейшер В.А.
Сжигание газа на электростанциях в промышленности. М.-Л.: Госэнергоиздат, 1960.-199с.
- 1175.** Справочник по огнеупорной кладке промышленных печей. М.: Госстройиздат, 1960.-349с.
- 1176.** Стаскевич Н.Л.
Справочное руководство по газоснабжению. Л.: Гостехиздат, 1960.-875с.
- 1177.** Стоцкий Л.Р.
Кочегар котельных на жидком и газообразном топливе. М.: Гостоптехиздат, 1960.-324с.
- 1178.** Чепель В.

Сжигание газов в топках, котлах и печах, обслуживание газового хозяйства предприятий. Изд. 2-е, Л.: Гостоптехиздат, Ленинградское отделение, 1960.-375с.

- 1179.** Шелудько И.М.
Новые газове отопительные приборы. -Киев.: Госстройиздат, 1960.-54с.

-1961-

- 1180.** Боксерман Ю.И.
Газоснабжение народного хозяйства и технический прогресс. М.: Гостоптехиздат, 1961.-92с.
- 1181.** Генкина Л.А., Боронихин А.С.
Газораспределительные станции и контрольно-распределительные пункты магистральных газопроводов. Учебник. М.: Гостоптехиздат, 1961.-147с.
- 1182.** Корнилов Ю.Г.
Автоматизация и телемеханизация газовых систем. К.: Гостехиздат, 1961.-148с.
- 1183.** Литвина Л.С.
Газовое оборудование предприятий общественного питания. М.: Госсторгиздат, 1961.-175с.
- 1184.** Сигал И.Я
Газогорелочные устройства котельных установок. К.: Гостехиздат, 1961.-161с.
- 1185.** Стальский В.В., Житомирский О.Р.
Автоматизация магистральных газопроводов. Л.: Гостоптехиздат, 1961.-184с.
- 1186.** Столпнер Е.Б., Эстеркин Р.И.
Наладка и эксплуатация систем газоснабжения котельных установок. Л.: Гостоптехиздат, 1961.-353с.
- 1187.** Ходанович И.Е.
Аналитические основы проектирования и эксплуатации магистральных газопроводов. М.: Гостоптехиздат, 1961.-128с.
- 1188.** Чепель В.
Сжигание газов в топках, котлах и печах, обслуживание газового

хазяйства предприятий. Изд. 4-е, испр. и доп. Л.: Гостоптехиздат, 1961.-422с.

- 1189.** Эхельхойзер К.
Эксплуатация промышленных печей, отапливаемых газом.
Руководство по обслуживанию, уходу и эксплуатации
печей, отапливаемых газом. Пер. с немецк. Канд. техн. наук Б.П.
Тебенькова. М.: Metallurgizdat, 1961.-131с.

-1962-

- 1190.** Автоматизация магистральных газопроводов за рубежом. М.:
Гостоптехиздат, 1962.-106с.
- 1191.** Бельский В.И, Сергеев Б.В.
Промышленные печи и фабрично- заводские трубы. М.:
Госстройиздат, 1962.-272с.
- 1192.** Вигдорчик Д.Я., Майзельс Д.Я.
Газогорелочные устройства для сжигания сниженного газа. Л.:
Гостоптехиздат, 1962.-120с.
- 1193.** Гладких П.А.
Устранение пульсаций давления в газопроводах. М.: Гостоптехиздат,
1962.-108с.
- 1194.** Гордюхин А.И.
Городские газове сети. Изд. 2-е, перераб. Изд-во М-ва комун хазяйства
РСФСР, 1962.-334с.
- 1195.** Донде Р.Г., Рябков Е.Н.
Справочник по газовой арматуре и контрольно- измерительным
приборам для промышленных предприятий. Л.: Гостоптехиздат,
1962.-363с.
- 1196.** Карманный справочник работника газового хазяйства.Л.:
Гостоптехиздат, 1962.-524с.
- 1197.** Курюкин С.А.
Системі газоснабжения предприятий. Л.: Гостоптехиздат, 1962.-293с.
- 1198.** Михеев В.П.
Сжигание природного газа в промышленных установках. Л.:
Гостоптехиздат, Ленингр. Отд-ние, 1962.-232с.

- 1199.** Мурзаков В.В.
Сжигание газа в паровых котлах. М.-Л.: Госэнергоиздат, 1962.-144с.
- 1200.** Нездатный С.М.
Газоснабжение в жилищно-гражданском строительстве. Киев.:
Госстройиздат УССР, 1962.-174с.
- 1201.** Нечаев М.А.
Техника безопасности при транспортировке, распределении и
использовании газового топлива. Изд. 3-е. перераб. И доп. Л.:
Гостоптехиздат, Ленинградское отделение, 1962.-300с.
- 1202.** Никитенко Е.А.
Электрохимическая защита магистральных газопроводов от коррозии.
Учебное пособие. М.: Гостоптехиздат, 1962.-230с.
- 1203.** Пашков Л.Д.
Организация заготовки и монтажа систем тепло-газоснабжения. М.:
Изд-во мин-ва комун. Х-ва РСФСР, 1962.-119с.
- 1204.** Переработка и использование газа. Учебник. М.: Гостоптехиздат,
1962.- 218с.
- 1205.** Скоблов Г.М., Ходкевич Д.Т.
Машины и механизмы для строительства городских газопроводов. М.:
Изд-во М-ва комун. Х-ва РСФСР, 1962.-136с.

-1963-

- 1206.** Андреев Г.С.
Введение огневиx работ на магистральном газопроводе. Л.:
Гостоптехиздат, 1963.- 110с.
- 1207.** Белодворский Ю.М.
Газоснабжение предприятий. М., Изд-во мин-ва коммунальн.
Хазяйства РСФСР, 1963.-193с.
- 1208.** Бибишев А.В., Рабинович З.Я.
Эксплуатация оборудования магистральных газопроводов. М.:
Гостоптехиздат, 1963.-431с.
- 1209.** Богородская М.Т., Сторпнер Е.Б.
Газовые бытовые приборы. Л.: Гостоптехиздат, 1963.-179с.
- 1210.** Бородин И.В.

Строительство газовых сетей и сооружений. Изд. 2-е, перераб. И доп. М.: Изд-во мин-ва комун. Хазяйства РСФСР, 1963.-259с.

- 1211.** Бородин И.В.
Строительство газовых сетей и сооружений. Учебн. Пособие. Изд. 2-е, перераб. И доп. М.: Изд-во комун. Хоз-ва РСФСР, 1963.-258с.
- 1212.** Бухман Я.З.
Газоспасательное дело. М.: Муталлургиздат, 1963.-255с.
- 1213.** Видгоп Л.Н., Савицкий В.Б.
Технико-экономическое проектирование магистральных газопроводов. Л.: Гостоптехиздат, 1963.-184с.
- 1214.** Газовое оборудование, приборы и арматура. (Справочное руководство). М.: Гостоптехиздат, 1963.-469с.
- 1215.** Иванов Ю.В.
Основы расчета и проектирования газовых горелок. М.: Гостоптехиздат, 1963.-359с.
- 1216.** Ионин А.А.
Основы расчета эжекционных газовых горелок. М.: Гостоптехиздат, 1963.-151с.
- 1217.** Карпов Д.В.
Эксплуатация промышленных печей на газовом топливе. Л.: Гостоптехиздат, 1963.-118с.
- 1218.** Кладка печей промышленности строительных материалов. М.: Госстройиздат, 1963, 300с.
- 1219.** Котляр И.Я.
Организация эксплуатации магистральных газопроводов. Л.: Гостоптехиздат, 1963.-109с.
- 1220.** Логинов В.С.
Неметаллические газопроводы. М.: Гостоптехиздат, 1963.-239с.
- 1221.** Ляндю И.М.
Сжигание топочного мазута и газа в промышленных котельных. М.-Л.: Госэнергоиздат, 1963.-207с.
- 1222.** Млодок Б.И.
Устройство, монтаж и эксплуатация газорегуляторных пунктов. Л.: Гостоптехиздат, 1963.-145с.

- 1223.** Нечаев М.А.
Инвентарь и приборы газовой техники безопасности. Л.:
Гостоптехиздат, 1963.-69с.
- 1224.** Печи и сушилки силикатной промышленности. Под ред. акад. АН
УССР П.П. Будникова. Узд. 3-е. Учебник. М.: Госстройиздат, 1963.-
341с.
- 1225.** Погорелый П.П.
Новое оборудование газорегуляторных пунктов и газорегуляторных
установок. М.: Гостоптехиздат, 1963.-38с.
- 1226.** Седлуха Г.А., Фридман О.М.
Строительно-монтажные работы по прокладке газопроводов. Л.:
Гостоптехиздат. Ленингр. От-ние, 1963.-158с.
- 1227.** Скрябин В.Г.
Продувка и испытание магистральных газопроводов. Л.:
Гостоптехиздат, 1963.-107с.
- 1228.** Соколов Г.И.
Устройство, эксплуатация и ремонт оборудования электроприводной
газокомпрессорной станции. Л.: Гостоптехиздат, 1963.-150с.
- 1229.** Соснин Ю.П.
Перевод местного отопления на газовое топливо. М.: Изд-во комун.
Хоз-ва РСФСР, 1963.-159с.
- 1230.** Тихомиров Е.Н.
Наладка, ремонт и эксплуатация устройств телемеханики на
магистральных газопроводах. Л.: Гостоптехиздат, 1963.-111с.
- 1231.** Шальнов А.П.
Строительство подземных городских газопроводов. Изд. 2-е перераб.
М.: Изд-во комун. Хозяйства РСФСР, 1963.-303с.
- 1232.** Эстрин Р.Я.
Техника безопасности в газовом хозяйстве на промыслах. М.:
Гостоптехиздат, 1963.-138с.

-1964-

- 1233.** Баясанов Д.Б.
Автоматическое управление магистральными газопроводами. Л.:

«Недра», 1964.-436с.

- 1234.** Белодворский Ю.М.
Газоснабжение предприятий. Часть 2. М.: М.: Стройиздат, 1964.-167с.
- 1235.** Берсенев И.С.
Автоматика и телемеханика в газоснабжении городов. М.: Стройиздат, 1964.-171с.
- 1236.** Гальперин А.И.
Монтажно- строительные машины и механизмы для сооружения магистральных газонефтепроводов. М.: «Недра», 1964.-356с.
- 1237.** Демидов Г.В.
Городское газовое хозяйство. Изд. 2-е перераб. И доп. М.: Стройиздат, 1964.-270с.
- 1238.** Кеконнонен Ф.Ф.
Химический контроль на магистральных газопроводах и компрессорных станциях. Л.: «Недра», 1964.-160с.
- 1239.** Копьев С.Ф., Качанов Н.Ф,
Основы теплогазоснабжения и вентиляции. М.: Стройиздат, 1964.-228с.
- 1240.** Котович Ф.В.
Техника безопасности при производстве работ в городском газовом хозяйстве. М.: Стройиздат, 1964.-76с.
- 1241.** Кублицкий М.А.
Техника безопасности на магистральном газопроводе. Л.: Изд-во «Недра», 1964.-107с.
- 1242.** Левин С.Р.
Гидравлический расчет газопроводов и газовых сетей. М.: Госстройиздат, 1964.-98с.
- 1243.** Лосев Б.И.
Использование пластических масс и синтетических материалов в нефтегазовой промышленности. М.: «Недра», 1964.-243с.
- 1244.** Малый Г.А., Гусаковский Е.Б.
Автоматическое регулирование режимов горения промышленных печей, работающих на газовом топливе. Л.: «Недра», 1964.-128с.

- 1245.** Репин Н.Н.
Санитарно-технические устройства и газоснабжение зданий. Изд. 3-е, перераб и доп. М.: Госстройиздат, 1964.-325с.
- 1246.** Седлуха Г.А., Фридман О.М.
Земляные работы при строительстве городских газопроводов. Л.: «Недра», 1964.-139с.
- 1247.** Скоблов Г.М.
Управление строительством и организация работ по газификации городов. М.: Стройиздат, 1964.-160с.
- 1248.** Смирнов А.П.
Использование газообразного топлива в отопительных печах. М.: Стройиздат, 1964.-108с.
- 1249.** Смирнов В.А.
Монтаж, наладка, эксплуатация и ремонт оборудования газотрубной компрессорной станции. Л.: «Недра», 1964.-126с.
- 1250.** Смирнов В.А.
Технико-экономическое обоснование схем газоснабжения. М.: «Стройиздат», 1964.-188с.
- 1251.** Стаскевич Н.Л.
Справочник по сниженным углеводородным газам. Л.: «Недра», 1964.-515с.
- 1252.** Столпнер Е.Б., Эстеркин Р.И.
Наладка и эксплуатация систем газоснабжения котельных установок. Изд. 2-е перераб. И доп. Л.: «Недра», 1964.-360с.
- 1253.** Теория и практика сжигания газа. Л.: «Недра», 1964.-625с.
- 1254.** Хольцбехер К.
Экономичные методы сжигания газа в промышленности. Пер с чешского. М.: Гостоптехиздат, 1964.-111с.

-1965-

- 1255.** Белодворский Ю.М., Фиш Г.Я
Практическое пособие по учету расхода газа. М.: Стройиздат, 1965.-187с.
- 1256.** Бродянский И.Х.

Разметка фасонных частей газопроводов. Новый таблично-графичный метод. Изд. 3-е, сокр. и перераб. Л.: «Недра», 1965.-150с.

- 1257.** Волков М.А., Коротеев Т.И.
Эксплуатация котельных установок на газообразном топливе. М.: Стройиздат, 1965.-170с.
- 1258.** Гордюхин А.И.
Газооборудование жилых домов и промышленных предприятий. М.:Стройиздат, 1965.-374с.
- 1259.** Гордюхин А.И.
Эксплуатация газовых сетей и установок. Учебн. Пособие. М.: Госстройиздат, 1965.-326с.
- 1260.** Ионин А.А.
Газоснабжение. Учебник. М.: Стройиздат, 1965.-448с.
- 1261.** Котович Ф.В.
Организация технического контроля при строительстве городских газовых сетей. М.: Стройиздат, 1965.-79с.
- 1262.** Митрофанов И.А.
Обслуживание линейной части магистрального газопровода. Л.: «Недра», 1965.-145с.
- 1263.** Муромский С.Н., Шароватов Л.П.
Запорная арматура подземных газопроводов. М.:Стройиздат, 1965.-70с.
- 1264.** Нечаев М.А.
Техника безопасности и противопожарная техника в городском газовом хозяйстве. Учебное пособие. М.: Стройиздат, 1965.-164с.
- 1265.** Нечаев М.А.
Техника безопасности и противопожарная техника в городском газовом хозяйстве. Учебное пособие. М.: Стройиздат, 1965.-164с.
- 1266.** Правила безопасности в газовом хозяйстве. Правила обязательны для всех министерств, ведомств и организаций. М.: «Недра», 1965.-144с.
- 1267.** Соснин Ю.П.
Газовые отопительные и отопительно-варочные печи. Изд. 3-е, доп. и перераб. М.: Стройиздат, 1965.-267с.
- 1268.** Справочник работника газового хозяйства. Изд. 2-е перераб и доп. Л.:

«Недра», 1965.-430с.

- 1269.** Файнберг И.Ф.
Присоединение новых газопроводов к действующим газовым сетям под давлением. Изд. 2-е, перераб. И доп. М.: Стройиздат, 1965.-84с.
- 1270.** Фридман О.Н., Седлуха Г.А.
Изоляционные работы на городских газопроводах. Л.: «недра», 1965.-168с.
- 1271.** Чугунов М., Хомич А.
Справочник работника газовой промышленности. Транспорт и использование природных и сниженных газов. Минск : «Наука и техника», 1965.-355с.

-1966-

- 1272.** Иссерлин А.С.
Газовые горелки. Изд. 2-е перераб. И доп. Л.: «Недра», 1966.-234с.
- 1273.** Литвиненко П.А.
Слесарь по обслуживанию газового оборудованию промышленных предприятий. Учебное пособие. М.: «Недра», 1966.-240с.
- 1274.** Найденов Г.Ф.
Вихревые горелки. Киев.: «Техника», 1966.-122с.
- 1275.** Новиков В.Т.
Краткий справочник монтажника по газоснабжению. Киев .: «Будивельник», 1966.- 187с.
- 1276.** Одельский Э.Х.
Газоснабжение. Изд. 2-е. Учебник для студ. Вузов. Минск, «Высш. Школа», 1966.- 337с.
- 1277.** Правила технической эксплуатации и техники безопасности в газовом хозяйстве РСФСР. М.: Стройиздат, 1966.-163с.
- 1278.** Сжигание горючих газов в топочных устройствах. М.-Л.: «Энергия», 1966.-272с.
- 1279.** Справочник работника магистрального газопровода. Л.: «Недра», 1966.-390с.
- 1280.** Теория топочных процес сов. Под ред.. Г.Ф. Кнорре, И.И. Палеева.

М.-Л.: «Энергия», 1966.-488с.

- 1281.** Щукин А.А.
Газовое и печное хозяйство заводов. Учебник для вузов. М.-Л.: «Энергия», 1966.-232с.

-1967-

- 1282.** Богородская М.Т., Столпнер Е.Б.
Газовые бытовые приборы. Л.: «Недра», 1967.-175с.
- 1283.** Богуславский Л.Д.
Экономика теплогазоснабжения и вентиляции. М.: Стройиздат, 1967.-352с.
- 1284.** Газовые водогрейные промышленно-отопительные котлы. К.: «Техника», 1967.-144с.
- 1285.** Газоснабжение и использование газа в СССР. Л.: «Недра», Ленингр. Отд-ние, 1967.-192с.
- 1286.** Гордюхин А.И.
Газовые сети и установки. М.: Стройиздат, 1967.-337с.
- 1287.** Деточенко А.В.
Учет газа на магистральных газопроводах. М.: «Недра», 1967.-130с.
- 1288.** Котляр И.Я., Пиляк В.М.
Эксплуатация магистральных газопроводов. Л.: Изд-во «Недра», 1967.-248с.
- 1289.** Котович Ф.В.
Организация технического контроля при строительстве городских газовых сетей. Изд. 2-е, перераб. М.: Стройиздат, 1967.-105с.
- 1290.** Млодок Б.И.
Устройство, монтаж и эксплуатация газорегуляторных пунктов. Изд. 2-е переработ. И доп. Л.: «Недра», 1967.-181с.
- 1291.** Никитенко Е.А.
Станции катодной защиты магистральных газопроводов. Учебное пособие. М.: «Недра», 1967.-265с.
- 1292.** Сазонов Н.И.
Энергетика городов на газовом топливе. Л.: Стройиздат, 1967.-223с.

- 1293.** Смирнов В.А
Экономика, организация и планирование газового хозяйства. М.:
Стройиздат, 1967.-167с.
- 1294.** Соснин Ю.П.
Газовые контактные водонагреватели. М.: Стройиздат, 1967.-268с.
- 1295.** Теория и практика сжигания газа. Ч.3. Л.: «Недра», 1967.-483с.
- 1296.** Шанаев И.Ф.
Санитарно-технические устройства и газоснабжение зданий. Учебное
пособие. М.: «Высшая школа», 1967.-377с.

-1968-

- 1297.** Андреев Г.С.
Запорная арматура магистральных газопроводов. Л.: «Недра», 1968.-
172с.
- 1298.** Белодворский Ю.М.
Утечка газа, их причины и устранение. Изд. 2-е, перераб. И доп. Л.:
«Недра», 1968.-158с.
- 1299.** Бродянский И.Х.
Монтажные работы по газоснабжению жилых, общественных и
промышленных зданий. Л.: «Недра», 1968.-171с.
- 1300.** Брюханов О.Н.
Использование газа в цементной промышленности. Л.: «Недра», 1968.-
168с.
- 1301.** Вигдорчик Д.Я.
Автоматизация и механизация работ газоприемораздаточных
станциях и кустовых базах сниженного газа. М.: Стройиздат, 1968.-
115с.
- 1302.** Иванов С.К.
Автоматизация газового промысла. М.: «Недра», 1968.-140с.
- 1303.** Киркевич Г.А.
Резервы газоснабжения народного хозяйства Украинской ССР. К.:
«Будивельник», 1968.-170с.
- 1304.** Кулаков Н.Г., Бережнов И.А.

Справочник по газоснабжению. Киев, «Будивельник», 1968.-318с.

- 1305.** Кязимов К.Г.
Эксплуатация и ремонт газовых сетей и оборудования. М.:
Стройиздат, 1968.-304с.
- 1306.** Левченко П.В.
Расчеты печей и сушил силикатной промышленности. Учебн. Пособие
для студентов вузов по спец. «Химическая технология в'язучих
материалов». М.: «Высш. Школа», 1968.-365с.
- 1307.** Льюис Б, Эльбе Г.
Горение, пламя и взрыв в газах. Изд. 2-е. М.: «Мир», 1968.-588с.
- 1308.** Проферансов В.П., Лебедев П.Н.
Защита подземных сооружений от коррозии. М.: Стройиздат, 1968.-
113с.
- 1309.** Рябцев И.И., Волков А.Е.
Производство газа из жидких топлив для синтеза аммиака и спиртов.
М.: «Химия», 1968.-207с.
- 1310.** Седлуха Г.А., Фридман О.М.
Справочник мастера – строителя газопроводов. Л.: «Недра», Ленингр.
От-ние, 1968.-252с.
- 1311.** Серебренников С.С.
Огнеупорная кладка промышленных печей. М.: «Высш. Школа»,
1968.-318с.
- 1312.** Сидоренко М.В.
Повышение надежности газоснабжения. М.: «недра», 1968.-170с.
- 1313.** Симоненко А.В., Симоненко В.А.
Монтаж внутренних систем газоснабжения. М.: Стройиздат, 1968.-
247с.
- 1314.** Соколовский С.М.
Компрессоры и компрессорные станции. Учебн. Пособие. М.:
«Недра», 1968.-162с.
- 1315.** Теория и практика сжигания газа. Л.: «Недра», 1968.-332с.
- 1316.** Устройство и эксплуатация городского газового хозяйства. М.: «Высш.
Школа», 1968.-341с.

1317. Честнейший Б.П.
Газификация жилых зданий и коммунально-бытовых предприятий. М.:
Стройиздат, 1968.-327с.

-1969-

1318. Багдасаров В.А.
Внутридомовые газовые сети и оборудование. Л.: «Недра»,
Ленинградск. Отд-ние , 1969.-137с.

1319. Баясанов Д.Б., Керимов З.А.
Автоматизация газорегуляторных станций магистральных
газопроводов. Л. «Недра», 1969.-238с.

1320. Бекетов П.Н.
Слесарь-газовик.М: «Недра», 1969.-272с.

1321. Воронин В.И., Яковлев А.Т.
Пластмассы в газовом хозяйстве. Л.: «Недра», Ленингр. Отд-ние, 1969.-
96с.

1322. Гордюхин А.И
Газификация Московской области. М.: Стройиздат, 1969.-81с.

1323. Кряжев Б.Г., Маевский М.А.
Техника безопасности при использовании сниженных газов. М.:
«Недра», 1969.-180с.

1324. Логинов В.С.
Неметаллические газопроводы. М.: Стройиздат, 1969.-145с.

1325. Малішев М.В.
Вентиляция газоснабжаемых помещений. Л.: «Недра», 1969.-145с.

1326. Мурзаков В.В.
Основы теории и практики сжигания газа в паровых котлах. Изд. 2-е.
доп. М.: «Энергия», 1969.-464с.

1327. Русанов А.А.
Очистка димовых газов в промышленной энергетике. М.: «Энергия»,
1969.-456с.

1328. Сладков С.П.
Контрольно- измерительные приборы, автоматика и телемеханика в

городском газовом хозяйстве. Изд. 2-е., доп. и перераб. Учебник. М.: Стройиздат, 1969.-268с.

- 1329.** Справочник по специальным работам. Сооружение пром.. печей. Под ред.. инжен. А.В. Чернова. Изд. 4-е, испр. И доп. М.: Стройиздат, 1969.-512с.
- 1330.** Чепель В.М., Шур И.А.
Сжигание газа в топках котлов и печей и обслуживание газового хозяйства предприятий. Изд. 6-е, испр. и доп. Под ред.. И.А. Шура. Л.: «Недра», 1969.-478с.

-1970-

- 1331.** Ахмедов Р.Б.
Дутьевые газогорелочные устройства. М.: «Недра», 1970.-263с.
- 1332.** Вольский Э.Л., Константинова И.М.
Режим работы магистрального газопровода. Л.: «Недра», 1970.-168с.
- 1333.** Дубинский Н.М.
Надежность систем газоснабжения. К.: «Техника», 1970.-214с.
- 1334.** Логинов В.С.
Пластмассовые газопроводы. М.: «Недра», 1970.-244с.
- 1335.** Нечаев М.А., Столпнер Е.Б.
Технический надзор и техника безопасности в газовом хозяйстве. М.: Стройиздат, 1970.-288с.
- 1336.** Пашенин Л.И.
Индустриализация строительства компрессорных станций магистральных газопроводов. М.: «Недра», 1970.-192с.
- 1337.** Пешехонов Н.И.
Проектирование газоснабжения. К.: «Будивельник», 1970.-144с.
- 1338.** Правила безопасности в газовом хозяйстве. Правила обязательны для всех министерств, ведомств и организаций. Утв. 28 октября 1969г. М.: «Недра», 1970.-160с.
- 1339.** Сныткин В.В., Шалин А.В.
Наладка, ремонт и эксплуатация газорегуляторных установок. Л.: «Недра», 1970.-140с.

1340. Шальнов А.П.
Строительство газовых путей и сооружений. Учебник. М.: Стройиздат,
1970.-185с.

-1973-

1341. Симоненко В.А.,Симоненко А.В.
Монтаж внутренних систем газоснабжения. Изд. 2-е перераб. И доп.
М.: Стройиздат, 1973.-167с.

Плотины

-1931-

1342. Якобсен Б.
Напряжения в арочных плотинах. – Тифлис, 1931. – 146с.

-1932-

1343. Павловский Н.Н.
О фильтрации через земляные плотины на непроницаемых основаниях. – Л.: Изд. КУБУЧ, 1932. – 196с.

-1933-

1344. Галеркин Б.Г.
К исследованию напряжений в плотинах и подпорных стенах трапециoidalного профиля. – Изд. 2-е. – Л. – М.: Госстройиздат, 1933. – 64с.
1345. Скрыльников В.П.
Плотины гравитационные. – Б. – Л.: Госстройиздат, 1933. – 150с.

-1934-

1346. Калинович Б.Ю.
Начала теории бетонных плотин: Учебное пособие для вузов. – Л.: Гострансиздат, 1934. – 465с.
1347. Кулька Г.

Металлические затворы плотин (теория и конструкция). – М. – Л.: Госстройиздат, 1934. – 320с.
1348. Стукки А.
Арочные плотины (теоретическое исследование). – М. – Л.: «Госстрой-дат», 1934. – 54с.

-1935-

1349. Леви И.И.
Гидротехнические сооружения. – Перепады, быстротоки и сбросы(конструкция, проектирование и расчет). – Вып. 2. – ч. 1. – Л. , 1935. – 138с.

-1936-

- 1350.** Ничипорович А.А., Истомина В.С.
Проектирование и постройка укатанных земляных плотин. ОНТИ. Гл. ред. стр. лит. – М. – Л., 1936. – 336с.

-1937-

- 1351.** Королев А.А., Гинко С.С.
Открытые подводящие каналы гидростанций. – Л. – М.: Стройиздат, 1937. – 336с.
- 1352.** Павловский Н.Н.
Гидромеханический расчет плотин системы Сенкова. – М. – Л.: Стройиздат, 1937. – 94с.

-1938-

- 1353.** Дворяшин В.И.
Расчет гравитационных плотин. – М.: Изд. ВИА РККА, 1938. – 172с.
- 1354.** Леви И.И.
Отстойники и промывные устройства. Проектирование, теории и расчет. – Л. – М.: Стройиздат, 1938. – 212с.
- 1355.** Роев Г.Н.
Намывные и полунамывные плотины / Под ред. М.М.Гришина. – М. – Л.: ОНТИ, 1938. – 207с.

-1939-

- 1356.** Захарьевская М.А.
Архитектура гидротехнических сооружений. Плотины. – М. – Л.: Госстройиздат, 1939. – 128с.
- 1357.** Папкович Л.Ф.
Ститический расчет бетонного каркаса плотин системы Сенкова. – М. – Л.: Госстройиздат, 1939. – 151с. – (ВОДГЕО).
- 1358.** Шамов Г.И.
Заиление водохранилищ. – Л. – М.: Гидрометеоздат, 1939. – 140с.

-1940-

- 1359.** Розавнов Н.П.
Вакуумные водосливные плотины / Под ред. А.Н. Ахутина. – М.- Л.: Госстройиздат, 1940. – 190с.
- 1360.** Соколовский С.В.
Методы гидравлических и статических расчетов земляных плотин. – Одесса, 1940. – 127с.

-1941-

- 1361.** Руднев С.С.
Боковые водосбросы. – М.: Госэнергоиздат, 1941. – 120с. – (Главгидроэнергострой).

-1944-

- 1362.** Ликин В.В.
Монтаж авторов гидротехнических сооружений / Под ред. А.Р. Березинского. – М. – Л.: Госстройиздат, 1944. – 232с.

-1947-

- 1363.** Тарановский С.В.
Вододействующие металлические затворы плотин. – М. – Л.: Стройиздат, 1947. – 205с.

-1948-

- 1364.** Кумин Д.И.
Сопряжение бьефов при поверхностном режиме. – Л. – М.: Госэнергоиздат, 1948. – 124с.

-1949-

- 1365.** Розанов Н.И.
Контрфорсные плотины / Под ред. М.М. Гришина. – М. – Стройиздат, 1949. – 287с.

-1950-

- 1366.** Гришин А.В.
Пропуск строительных расходов и ограждений котлованов: при строительстве гидроузлов. – М. – Л.:Госэнергоиздат, 1950. – 149с.

- 1367.** Леви И.И.
Водоприемники гидроэлектрических установок. – М. – Л.:
Госэнергоиздат, 1950. – 196с.

-1951-

- 1368.** Низконапорные плотины из местных материалов / Б.А. Пышкин, Р.Т. Слободян, Н.Н. Беляшевский, Л.И. Дятловицкий; Под ред. Б.А. Пышкина. – К.: Изд. АН УССР, 1951. – 224с.
- 1369.** Саваренский А.Д.
Регулирование речного стока водохранилищами. (Методы расчета). – М.: АН СССР, 1951. – 236с.

-1952-

- 1370.** Башкирова Л.С.
Гидравлический расчет нижнего бьефа гидротехнических сооружений. – Б. – Л.: Госэнергоиздат, 1952. – 80с.
- 1371.** Гвоздев В.С.
Пути улучшения конструкций низконапорных плотин – М.: Госиздат лит. по строит. и архит., 1952. – 156с. – (Всесоюз. научно – исслед. ин – т гидротехники и мелиорации).
- 1372.** Петрашень В.И.
Гидротехнические затворы с плоской несущей обшивкой. – Л. - М.: Госстройиздат, 1952. – 260с.
- 1373.** Петров М.К.
Морская сигнализация. – М. – Л.: Морской транспорт, 1952. – 271с.
- 1374.** Репкин В.П.
Ремонт гидротехнических сооружений гидроэлектрических станций. – М. – Л.: Госэнергоиздат, 1952. – 215с.

-1953-

- 1375.** Аронов С.
Проектирование водоводов . – М. – Л.: Гос. изд. лит. по строит. и арх., 1953.
- 1376.** Беляшевский Н.
Улучшенные типы водосливных плотин из каменной наброски. –

Киев, 1953. 120с. – (АН УССР ин – т гидрологии и гидротехники).

- 1377.** Беляшевский Н.Н.
Сопряжение бьефов за водосливными плотинами с носком. – Под ред. Б.А. Пышкина. – Киев: Изд. АН УССР, 1953. – 207с.- (АН УССР. Ин – т гидрологии и гидротехники).
- 1378.** Волнин Б.А.
Из опыта изысканий, контроля и исследований при возведении намывных сооружений / Под ред. проф. д – ра техн. наук В.Д. Журина. – М. – Л.: Госэнергоиздат, 1953. – 47с.
- 1379.** Можевитинов А.Л.
Водосбросы и водоспуски гидроэлектрических станций. – М. – Л.: Госэнергоиздат, 1953. – 71с. – (В помощь гидроэнергетич. стройкам).
- 1380.** Проектирование и строительство земляных сооружений / Под ред.. д – ра техн.. наук, проф. А.А. Угинчуса. – М.: Госстройиздат, 1953. -184с. – (Всесоюзный науч. – исслед.. ин – т водоснабжения канализ., гидротехн..сооруж. и инженер.. гидрогеологии).
- 1381.** Слиский С.М.
Эжекция в нижний бьеф на совмещенных гидроэлектростанциях. – М. – Л.: Госэнергоиздат, 1953. – 156с.: с табл.

-1955-

- 1382.** Леви И.И.
Движение речных потоков в нижних бьефах гидротехнических сооружений. – М. – Л.: Госэнергоиздат, 1955. – 256с.
- 1383.** Ягодин Н.Н.
Опыт эксплуатации сооружений деривационных ГЭС. – М. – Л.: Госэнергоиздат, 1955. – 120с.

-1956-

- 1384.** Агасиева С.
Боковые водосливы и траншейные водосбросы. – М: Госстройиздат, 1956. – 84с.
- 1385.** Волнин Б.А.
Исследование карьеров для намывных плотин и даиб. – М. – Л.: Госэнергоиздат, 1956. – 47с.

- 1386.** Гвоздев В.
Пропуск паводка по пойме при низконапорных плотинах. – М.: Госстройиздат, 1956. – 80с.
- 1387.** Латышенков А.М.
Струенаправляющие дамбы. – М., 1956. – 196с. – (ВОДГЕО).
- 1388.** Липкинд В.М.
Бетонные плотины гидроэлектростанций / Под ред. П.И. Василенко. – М. – Л.:Госэнергоиздат, 1956. – 247с.
- 1389.** Смыслов В.В.
Теория водослива с широким порогом. – К.: Изд. А.Н. УССР, 1956. – 134с.

-1957-

- 1390.** Журавлев Г.И.
Земляные плотины и водосбросные сооружения. – М.: Сельхозгиз, 1957. – 191с.
- 1391.** Непорожний П.С.
Температурно – усадочные напряжения в теле массивной бетонной плиты с учетом ползучести(с охлаждением бетона). – К., 1957. – 36с. – (М – во строительства УССР. Техн. управление).
- 1392.** Огурцов А.И.
Намыв земляных сооружений: Учебное пособие / Под ред. И.И. Кандалова. – М.: Госстройиздат, 1957. – 180с.

-1958-

- 1393.** Волнин Б.А.
Высокие намывные и полунамывные плотины США. – М. – Л.: Госэнергоиздат, 1958. – 88с.
- 1394.** Залькиндсон Е.И., Нефедов Е.Е.
Сегментные стальные затворы гидротехнических сооружений. – М. – Л.: Госэнергоиздат, 1958. – 168с.
- 1395.** Лобасов П.Д.
Плотины из плотных глин, возводимые способами отсыпки комьев и кускового намыва. – Куйбышев: Оргэнергострой, 1958. – 73с. – (М – во электростанц. СССР. Техн.. упр.. всес.. ин – т по проект.. орг.. энерг.. стр – ва Оргэнергострой).

- 1396.** Розанови Н.П.
Вакуумные водосливные плотины с боковым сжатием. – М.:
Госстройиздат, 1958. – 132с. – (Моск. инж. – строит. ин – т им. В.В.
Куйбышева).

-1959-

- 1397.** Геология и плотины: в 7-ми т. / Под общ. ред. проф. А.Н.
Вознесенского. – Т. 1. – М. – Л.: Госэнергоиздат, 1959
Т. 1. 1959. – 182с.
- 1398.** Дульнев В.Б.
Определение натурних характеристик гидротехнических сооружений
ГЭС. – М. - Л.: Госэнергоиздат, 1959. – 54с. – (ВНИИГ им Веденева.
Техн. информ.).
- 1399.** Дятловицкий Л.И.
Напряжения в гравитационных плотинах на не скальных основаниях. –
К.: Изд – во Акад наук УССР. Ин – т гидрологии и
гидротехники).1959
- 1400.** Избаш С.В., Халдре Х.Ю.
Гидравлика перекрытия русел рек. – М. – Л.: Госэнергоиздат, 1959. –
208с.
- 1401.** Кинд Ю.В.
Гидравлическое воздействие потока на плоские затворы с обшивкой,
расположенной со стороны нижнего бьефа. – М. – Л.: Госэнергоиздат,
1959. – 45с. – (ВНИИГ им. Б.Е. Веденева. Техн. информ.).
- 1402.** Розанов Н.П.
Вопросы проектирования водопропускных сооружений , работающих
в условиях вакуума и при больших скоростях потока. – М. – Л.:
Госэнергоиздат, 1959. – 208с.

-1960-

- 1403.** Аллас Э.Э., Теумин Л.Я.
Устройство противофильтрационных стенок свайно – набивного типа
в грунтах, исключающих применение шпунтов. – М. – Л.:
Госэнергоиздат, 1960. – 31с.
- 1404.** Борисов А.П., Чистяков П.М.
Городское хозяйство в зоне водохранилищ.(Технико – экономические
вопросы). – М.: Минкомхоз, 1960 – 286с.

1405. Мелентьев В.А.
Песчаные и гравелистые грунты намывных плотин. – М. – Л.:
Госэнергоиздат, 1960. – 163с.
1406. Недрига В.
Сопрягающие устройства бетонных плотин. – М.: Госстройиздат,
1960. – 279с. – (Акад. строительства и архитектуры СССР. Всесоюз.
ин – т водоснабжения, канализации, гидротехн. сооружений и инж.
гидрологии ВОДГЕО.[Гидротехн. сооружения]).
1407. Титова В.И.
Горизонтальное перемещение водоподпорных гидротехнических
сооружений на нескольких основаниях. – М.: Госстройиздат, 1960. –
119с. – (ВОДГЕО).
1408. Угинчус А.А.
Расчет фильтрации через земляные плотины. – М. – Л.:
Госэнергоиздат, 1960. – 144с.
1409. Эйдельман С.Я.
Натурные исследования бетонных гидротехнических сооружений. –
М. – Л.: Госэнергоиздат, 1960. – 210с.

-1961-

1410. Вайнштейн Г.М.
Строительство арочных плотин. – М. – Л. – Госэнергоиздат, 1961. –
168с.
1411. Мельниченко Д.Е.
Новые вакуумные водосливные плотины. – Киев: Изд – во Укр. акад.
с. – х. наук, 1961. – 118с.
1412. Саркисов М.А.
Эксплуатация и исследования гидротехнических сооружений и
оборудования Волжской ГЭС им. Ленина. – М. – Л.: Госэнергоиздат,
1961. – 216с
1413. Слипченко П.С.
Земляные плотины. – К.: Госстройиздат УССР, 1961. – 201с.

-1962-

1414. Вархотов Т.Л.
Сборно – монолитные и ячеистые плотины. – М.: Госстройиздат, 1962.

– 343с.

- 1415.** Геология оснований высоких плотин / Под ред. М.П. Семенова. – М.: Госстройиздат, 1962. – 353с.
- 1416.** Моисеев С.Н.
Плотины каменно – земляные , набросные и из сухой кладки. – М. – Л.: Госэнергоиздат, 1962. – 175с.
- 1417.** Образовский А.
Гидравлика водоприемных ковшей. – М.: Госстройиздат, 1962. – 195с. – (Акад. Строительства и архитектуры СССР. Всесоюз. науч. – исслед. ин – т водоснабжения, канализации, гидротехн. сооружений и инж. гидрологии «ВОДГЕО». [Инж. гидравлика]).
- 1418.** Розовський І.Л., Цветков П.К.
Низьконапірні шахтні водоскиди при земляних греблях. – К.: Вид – во АН УРСР, 1962. – 147с. – (АН УРСР. Ін – т гідрології та гідротехніки).
- 1419.** Шайтан В.С.
Проектирование креплений земляных откосов на водохранилищах. – М.: Госстройиздат, 1962. – 212с. – (Акад. стр – ва и арх. СССР.(ВОДГЕО)).

-1963-

- 1420.** Огурцов А.И.
Намыв земляных сооружений. – Изд. 2-е; испр. и доп. – М.: Стройиздат, 1963. – 368с.
- 1421.** Орлов В.А.
Уравнительные резервуары гидроэлектростанций. – М.: Энергия, 1963. – 178с.
- 1422.** Противофильтрационные завесы плотин. Из опыта изысканий проектирования и строительства. – М.: Госстройиздат, 1963. – 195с. – (Всес.научно – исслед. ин – т водоснабж., канализации, гидротехн. сооружений и инженерной гидрогеологии).
- 1423.** Пышкин Б.А.
Вопросы динамики берегов водохранилищ. – Изд. 2-е; перераб. и доп. – К.: Изд – во Акад. наук УССР. Ин – т гидрологии и гидротехники).1963

1424. Специальные водозаборные сооружения / Ф.И. Бондарь, Н.В. Ереснов, С.И. Семенов, И.Е. Сурор. – М.: Госстройиздат, 1963. – 368с.

-1964-

1425. Евдокимов П.Д., Сапегин Д.Д.
Прочность, сопротивляемость сдвигу и деформируемость оснований сооружений на скальных породах. Лабораторные и полевые эксперим. исследования. – М. – Л.: Энергия, 1964. – 172с.
1426. Розанов Н.С.
Проектирование и исследование арочных плотин во Франции. – М. – Л.: Энергия, 1964. – 274с. – (ВНИИ гидротехники им. Б.Б. Веденеева).

-1965-

1427. Родіонов І.О.
Типи водозаборів з водоймищ Кураїни і досвід їх експлуатації. – К.: Наукова думка, 1965. – 108с. – (АН УРСР інститут гідромеханіки).

-1966-

1428. Аллас Э.Э., Мещеряков А.Н.
Укрепление оснований гидротехнических сооружений / Под ред. проф. В.С. Эристова. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – М.- Л.: Энергия, 1966. – 115с.
1429. Гунько Ф.Г.
Материалы по гидравлическим расчетам нижних бьефов водосливных бетонных и железобетонных гравитационных плотин, возводимых на не скальных основаниях. – М. – Л.: Энергия, 1966. – 110с. – (М – во энергетики и электрификации СССР. Всесоюз. науч. – исслед. ин – т гидротехники им. Б.Е. Веденеева).
1430. Праведный Г.Х.
Проектирование и подбор гранулометрического состава фильтров переходных зон высоких плотин. – М. – Л.: Энергия, 1966. – 83с.
1431. Севастьянов В.И.
Проектирование и строительство плотин в Италии. – М. – Л.: Энергия, 1966, - 104с.

-1967-

1432. Геология и плотины: в 7-ми т. / Под общ. ред. А.А. Борового. – М.:

Энергия, 1967
Т.5. 1967. – 208с.

- 1433.** Кричевский И.Е.
Вопросы применения полиэтилена в конструкциях
противофильтрационных устройств плотин из местных материалов. –
Л.: Энергия, Ленингр. отд – ние, 1967. – 93с.
- 1434.** Мельниченко К.И.
Закладные части плоских. – М.: Энергия, 1967. – 91с. – (Б – ка
гидротехника и гидроэнергетика. Вып. 1).
- 1435.** Чугаев Р.Р.
Земляные гидротехнические сооружения. (Теоретические основы
расчета). – Л.: Энергия, 1967. – 457с.

-1968-

- 1436.** Авакян А.Б., Шарапов В.А.
Водохранилища гидроэлектростанций СССР. – Изд. 2-е. перераб. и
доп. – М.: Энергия, 1968. – 384с.
- 1437.** Гольцман В.Х.
Расчет зданий ГЭС и водосливных плотин. – М.: Энергия, 1968. –
164с. – (Б – КА гидротехника и гидроэнерг. Вып. 3)
- 1438.** Жиленков В.Н.
Водоупорные свойства грунтов ядер и экранов высоких плотин. – Л.:
Энергия, Ленингр. отд – ние, 1968. – 114с. – (М – во энергетики и
электрификации СССР. Главтехстройпроект. Всесоюз. науч. – исслед.
ин – т гидротехники им. Б.Е. Веденеева).
- 1439.** Олешкевич Л.В.
Облегченные бетонные плотины на скальных грунтах. – М.:
Стройиздат, 1968. – 188с.
- 1440.** Поперечные сечения осуществленных и запроектированных
однородных земляных плотин / использованных при определении
опускаемых градиентов, контролирующих фильтрационную
прочность тела плотины/. – Л.: Энергия, 1968. – 84с. – (Всесоюзн..
науч. – исслед.. ин – т гидротехн. им. Веденеева).
- 1441.** Эйдельман С.Я.
Натурные исследования плотины Братской ГЭС. – Л.: Энергия,
Ленингр. отд – ние, 1968. – 255с.

1442. Аверкиев А.Г.
Бесплотинные водозаборные сооружения / А.Г. Аверкиев, И.И. Макаров, В.И. Сироткин. – Л.: «Энергия», Ленингр. отд – ние, 1969. – 164с.
1443. Гаджиев А.Б.
Деформационные швы гидросооружений / Под ред. канд. техн. наук А.А. Бережного. – Л.: Энергия, Ленингр. Отд – ние, 1969. – 176с.
1444. Гинзбург М.Б.
Натурные исследования бетонных плотин в Италии. – Л.: Энергия, 1969. – 264с. – (ВНИИГ им. Веденеева).
1445. Мещеряков А.Н., Хейфец В.Б.
Противофильтрационные и несущие стенки в грунте. – М.: Энергия, 1969. – 95с.
1446. Николаев Ю.Г., Якобсон А.Г.
Пропуск расходов реки при строительстве гидроузлов. – М.: Энергия, 1969. – 111с.
1447. Разрезка массивных плотин на блоки бетонирования \ Г.М. Македонский, Б.П. Матвеев, Г.К. Суханов и др. – М.: Энергия, 1969. – 152с. – (Б – кА гидротехника и гидроэнергетика. Вып. 11).
1448. Стольников В.В.
Поверхностно – активные добавки для бетона больших плотин. – Л.: Энергия, 1969. – 34с. – (ВНИИГ им. Веденеева).

Части зданий(Архитектурные конструкции).

Сборно – разборные передвижные конструкции.

Пневматические конструкции.

-1896-

- 1449.** Романович М.Е.
Гражданская архитектура. Части зданий. – 3е изд. – С. – Петербург.
1896 г.
Т.1. 584с.
Т.2. 520с.
Т.3. 500с.
Т.4. 536с.

-1903-

- 1450.** Гражданская архитектура: Части зданий: 1: Основания и фундаменты;
2: Стены и плоские перекрытия / Курс лекций В.Р. Бернгарда; Сост.:
В.В. Старостин, И.И. Толчин. – С. – Петербург, 1903. – 213с.: с
чертеж.

-1911-

- 1451.** Залесский В.Г.
Архитектура. Краткий курс построения частей зданий. – изд. 2е, испр.
и доп. – М, 1911. – 640с.: 19 табл.

-1925-

- 1452.** Клименко Н.Н.
Строительное искусство; Часть II. Части зданий (Конструкция и
расчет). – вып. 2: На правах рукописи. – Л.: Изд. Электротех.
Факультета ВИА, 1925. – 368с.: с черт.

-1928-

- 1453.** Подольский И.С.
Железобетонные безбалочные покрытия. Конструкции и расчет:
Учебное пособие для втузов. – М. – Л.: Госиздат, 1928. – 312с.

-1929-

- 1454.** Фрик О., Кнолль К.
Части зданий и строительные работы: В 2х частях / Пер. с нем. О.И. Гринштейн. – Макиз, 1929. – 244с.

-1930-

- 1455.** Обремський В.
Архитектура (частини будинків). – Харків – Київ: Держвидав України, 1930. – 179с.
- 1456.** Подольский И.С.
Железобетонные безбалочные покрытия конструкции и расчет:
Учебное пособие для вузов. – 2-е изд., исправ. – М. –Л.: Госиздат, 1930. – 326с.
- 1457.** Трошихин В.М.
Железобетонное междуэтажное перекрытие. – Л., 1930. – 105с.: 7 прилож.

-1931-

- 1458.** Власов О.Е.
Теплотехнический расчет ограждающих конструкций. – М. – Л., 1931. – 20с.
- 1459.** Загородный В.Н.
Части зданий. – ч. 1, изд. 2е. – М. – Л.: Гостехиздат, 1931. – 307с. –
(Учебные пособия для техникумов и вузов).
- 1460.** Стаценко В.
Части зданий. Гражданская архитектура / В.Г. Гервиц и др. – Изд. 10е,
Перераб и доп. – М. – Л., Гостехиздат, 1931. – 711с.

-1932-

- 1461.** Бескосоурные железобетонные сборные лестницы для жилого строительства / Под ред. Г.А. Зайцева, П.С. Белиц – Геймана, Л.П. Тольского. – М. - Л.: «Стандартизация и рационализация», 1932. – 520с. – (Институт норм и стандартов строительн. промышленности).
- 1462.** Деревянный двухскатный фонарь: Проект стандарта, серия 27. – М., 1932. – 16с.

-1933-

- 1463.** Гвоздев А.А.
Безбалочные перекрытия с легкими камнями / А.А. Гвоздев, В.И. Мурашев, М.И. Бычков. – М.: Госстройиздат, 1933. – 36с.
- 1464.** Конструктивные детали зданий. Чертежи и пояснит. записки. – Изд. 2-е перераб. – М.: М.: Отдел издательства НКВМ, 1933 – 1934. – (Военно – строит. управл. РККА).
Т.2.Сер. 4. Наклонные стропила.Сер. 5. Кровли.Сер. 6. Лестницы. 246с.
Т. 4. Сер. II. Деревянные фермы. Сер. 12. Производство работ по деревянным фермам. 360с.
- 1465.** Мурашев В.Н., Горнов В.Н.
Облегченные железобетонные конструкции. Плоские перекрытия со включением камей и ящичков. – М. – Л.: Госстройиздат, 1933. – 55с.
- 1466.** Попов Н.А.
Проектирование легкобетонных монолитных стен / Под ред.. проф.. Р.М. Михайлова. – Вып. 3й. – М. – Л.: Госстройиздат, 1933. – 211с.
- 1467.** Фадеев Н.И., Кардо – Сысоев Ф.Н.
Строительное дело. – ч. II. Части зданий. – Изд. 4-е, перераб. – М. – Л.: Госстройиздат, 1933. – 398с.

-1935-

- 1468.** Овсянников С.О.
Части зданий: Учебник / С.О. Овсянников, А.И. Серебренников. – Л. – М.: Главредстройлит, 1935. – 398с.

-1936-

- 1469.** Торчинский М.А.
Части зданий. – К.: Изд – во наркомвнуторга УССР, 1936. – 260с.: 9 схем. – (Киевский химико – технолог. ин – т пищевой промышленности).

-1937-

- 1470.** Завриев К.С., Якубович М.А.
Железобетонные ломаные косоуры как жесткие рамы: (Теория и примеры расчета). – Тбилиси: Грузнито строителей, 1937. – 143с.

1471. Самойлов А.А.
Новые типы перекрытий. (Из опыта применения часторесбристых перекрытий) / Под ред.. проф. К.С. Завриева. – Тбилиси: Техника для шрома. 1937. – 134с. – (Грузинск. Респ. Отд. ВНИТО строителей).
1472. Цветаев В.Д. и др..
Части зданий: Учебное пособие для для строит. вузов / В.Д. Цветаев, Б.Ф. Васильев, Р.Е. Брилинг. – М. – Л.: Главная редакция строит. лит – ры, 1937. – 232с.

-1938-

1473. Конструктивные детали зданий. Альбом для проектирования жилых и общественных зданий(в семи выпусках). – М. – Л.: Главная ред.. строит. лит – ры, 1938. – (Главстройпром НКТП. Отдел проектир. Моссовета)
В.3. 164с.
В.4. 118с.
1474. Михайлов Б.П.
Архитектура металлических сооружений. – М.: Изд – во Всес. Акад. Арх – ры, 1938. – 166с. – (Всес. Акад. Арх – ры. Кабинет строит техники).
1475. Судаков Н.И.
Покрытия. Технические условия и типовые решения / Ред. Л.А. Серк. – Вып. 2й: Чертежи. – М., 1938. – 188с.: черт. – (Главстройпроект. Техн. управл. Архит. отдел).
1476. Чернышева З.С.
Архитектура и конструкция балконов. – М., 1938. – 204с. – (Всесоюзная Академия архитектуры. Кабинет строительной техники).

-1939-

1477. Стены промышленных зданий. Теплотехнические и экономические обоснования выбора. – сер. № 371/65. – 1939. – 48с. – (Промстройпроект. Техн. управл. Сан. – техн.. надзор)

-1940-

1478. Архитектурные конструкции/Сост. А.В. Кузнецов. – М.: Гос. арх.. изд – во АА СССР, 1940. – 743с. – (АА СССР. Кабинет строительной техники).

1479. Сосулин Б.А.
Опыт применения пустотілого настила из пемзо – железобетона. – М. – Л.: Стройиздат, 1940. – 64с.

-1941-

1480. Фонари верхнего света: Сб. статей. – М. – Л.: Госстройиздат, 1941. – 167с. – (НК по строительству ЦНИПС).

-1943-

1481. Чаплыгин А.Д.
Междуэтажные перекрытия с гипсовыми блоками – вкладышами. – М.: Гос. архивное изд – во АА СССР, 1943. – 19с. – (АА СССР. Сообщения ин – та строит. техники. В. 8).

-1945-

1485. Железобетонные покрытия возводимые с применением передвижной опалубки. Серия 100и. – М.: Стройиздат, 1945. – 24с. – (Главстройпроект. Из опыта строительства США).
1486. Прочность, теплопередача и влагопроницаемость грунтовых стен / Пер с англ.. В.Н. Горнова. – М.: Изд – во АА СССР, 1945. – 51с. – (Ак. Арх. – ры СССР).

-1946-

1487. Ограды. Проекты. – М.: Гос. архит. изд – во, 1946. – 48с. – (Главн. Управл. По худ. пром. – ти комитета по цехам арх. – ры при СМ СССР).
1488. Типовые детали зданий: Раздел 4: Лестницы; Раздел 5: Перегородки и кабины / Ред. совет В.В. Бургман и др.. – 2-е изд.. – М.: Госстройиздат, 1946. – 119с.

-1947-

1489. Кровли жилых и гражданських зданий. – Л. – М.: Гос. архит. изд – во, 1947. – 22с.: 44с. с черт.
1490. Линович Е.Е.
Расчеты и конструкции несущих элементов гражданських зданий: Учебное пособие. – Киев – Львов: Госиздат Техлит – ра Украины, 1947. – 268с.

-1949-

1491. Двери и порталы в итальянской архитектуре. Обмеры и фотографии / Ч.М. Мак – Грю // Пер. с англ.. В.И. Леонидова. – М.: Изд – во АА СССР, 1949. – 195с.: с илл.
1492. Конструкции зданий массового жилищного строительства. – К.: Изд – во Ак. Арх – ры УССР, 1949. – 126с. – (Управл. По делам арх. – ры при СМ УССР).

-1950-

1493. Исидоров В.В.
Железобетонные переплеты промышленных зданий. – М.: Госстройиздат, 1950. – 106с.
1494. Пастернак П.Л., Марьясина И.Е.
Железобетонные часторебристые перекрытия и настилы. – М.:Машстройиздат, 1950. – 141с.
1495. Розенблюм С.Г.
Архитектурные металлические ограждения. – М.: Гос. изд. архит. и градостр., 1950. – 132с.
1496. Шеренцис А.А.
Конструкции жилых домов из шлакобетонных камней. – М.: Госиздат архитектуры и градостроительства, 1950. – 102с. – (АА СССР. Институт строительной техники).

-1951-

1497. Металлические ограждения для жилых и общественных зданий.(Лестницы. Перила. Балконные решетки. Парапетные решетки): Альбом / Сост. к. арх.. А.И. Маринченко и др.. – Киев: Изд. Акад. Архит. УССР, 1951. – 35л.

-1952-

1498. Исследования. Кровельные и гидроизоляционные покрытия. – М. – Л.: Госиздат по строительству и архит., 1952. – 125с.

-1953-

1499. Приборы для окон и дверей. Образцы для массового жилищного и гражданского строительства. – М.: Гослитиздат по строит. и архит.,

1953. – 22с.

- 1500.** Штаерман М., Ивянский А.
Безбалочные перекрытия. – М.: Госстройиздат, 1953. – 335с.

-1954-

- 1501.** Пермяков С.И. и др..
Износ элементов крыш и перекрытий в связи с температурно – влажностным режимом чердачных помещений. – М.: Изд – во м – ва комун. хоз – ва РСФСР, 1954. – 110с.: 1 схема. – (Ак. комун. хоз – ва им. К.Д. Памфилова).
- 1502.** Плехов Н.Д.
Сборно – монолитные железобетонные перекрытия. – Киев: Гостехиздат, 1954. – 76с.
- 1503.** Сборные покрытия промышленных зданий из предварительно напряженных балок и панелей комплексной конструкции / П.Л. Пастернак, А.И. Аваков, Г.И. Бердичевский, К.В. Михайлов. – М.: Гос. изд. лит. по строительству и архитектуре, 1954. – 64с. – (Всесоюз. Научно-исс. ин – т по строит. СССР. М – во строит. техн.. упр.).
- 1504.** Устройство перегородок и перекрытий. – М: Госиздат. Лит. по строит. и архит., 1954. – 24с. – (Рац. и изобрет. предлож. в строит.).

-1955-

- 1505.** Бедило А.Т.
Арки, своды, купола. – Изд – во Львовского гос. университета, 1955. – 32с. – (Львовский политехнический ин – т).
- 1506.** Иванов В.М.
Опыт применения сборных железобетонных конструкций для перекрытий при капитальном ремонте жилых зданий. – Л., 1955. – 17с. – (Информационно – те хнич. листок № 18(66). Ленинградский Дом Научно – технической пропаганды).
- 1507.** Линович Е.Е.
Расчет и конструирование частей гражданских зданий. – 2-е изд., перераб. и доп. – К.: Гстехиздат, 1955. – 436с.
- 1508.** Макотинский М.П., Пшеничников.
Порталы и наружные двери. Архитектурные детали жилых и общественных зданий / Под ред.. П.В. Абросимова и др..-М.: Госиздат

лит. по строительству и архитектуре, 1955.

-1956-

- 1509.** Глуховский А.Д.
Железобетонные безбалочные безкапительные перекрытия для многоэтажных зданий. – М.: Госиздат лит. По строит. и архит., 1956. – 59с.
- 1510.** Либерман А.
Опыт применения замкнутопустотных железобетонных панелей перекрытий в строительстве. – К.: Госстройиздат, 1956. – 58с. – (В помощь инженеру – строителю и архитектору).

-1957-

- 1511.** Студенцов П.Н.
Бетонные стены со щелевидными пустотами. – М.: Госстройиздат, 1957. – 63с.
- 1512.** Утевский И.С.
Части зданий. – М.: Госстройиздат, 1957. – 167с.
- 1513.** Шерешевский И.А.
Унифицированные части промышленных зданий. Пособие для учебного проектирования: Учебное пособие. – М. – Л.: Госстройиздат, 1957

-1958-

- 1514.** Мишулавич Л.Я.
Керамические плитки для полов. – М.: Госстройиздат, 1958. – 107с.
- 1515.** Орлянкин Н.М.
Облегченные стены систем Н.С. Попова, Н.М. Орлянкина и Р.Н. Поповой. – М.: Госстройиздат, 1958. – 95с.

-1959-

- 1516.** Ваганов А.П.
Ксилолит / Производство и применение. – Л. – М.: Госстройиздат, 1959. – 141с.
- 1517.** Кричевская Е.И.
Плоские крыши. (Из опыта ремонта, содержания, проектирования и

строительства плоских крыш). – М.: Изд. Мин – ва комун. хоз. РСФСР, 1959. – 94с.

- 1518.** Лаптер Я.И.
Новые железобетонные перекрытия для ремонта зданий. – М.: Изд –во М – ва комун. хазяйства РСФСР, 1959. – 63с.
- 1519.** Либерман А.Д.
Сборные железобетонные перекрытия. – Киев: Госстройиздат УССР, 1959. – 102с.
- 1520.** Линович Е.Е., Линович Л.Е.
Расчет и конструирование частей гражданских зданий. – 5-е изд., переаб. и доп. – К.: Госстройиздат УССР, 1959. – 687с.
- 1521.** Панютин А.Г.
Строительный гипс в стеновых конструкциях малоэтажных зданий. – М.: Госстройиздат, 1959. – 135с.
- 1522.** Устройство черепичных и асбестоцементных кровель. – М.: Госстройиздат, 1959. – 209с. – (Акад. строит. и архитектуры СССР. НИИ МТП).

-1960-

- 1523.** Поляков Е.В., Лысова А.И.
Перекрытия из сборного железобетона при капитальном ремонте и реконструкции зданий. – М.: Изд – во М – ва комун. хоз – ва РСФСР, 1960. – 150с.
- 1524.** Фрей Отто.
Висячие покрытия, их формы и конструкции / Пер. с нем. архит. В.Г. Калиша. Ред., предисл. и доп. канд. техн. наук И.Г. Людковского. – М.: Госстройиздат, 1960. – 179с.: с илл.

-1961-

- 1525.** Аврутин Ю.
Железобетонные крыши жилых и общественных зданий. – М.: Госстройиздат, 1961. – 191с.
- 1526.** Альбом предварительно напряженных железобетонных конструкций перекрытий для капитального ремонта жилых домов. – М. – Л., 1961. – 103с. – (Акад. комун. хоз-ва им. К.Д. Памфилова. Ленинградский научно – исследовательский ин-т).

- 1527.** Бондарев К.Т.
Стеклопакеты. – Киев: Госстройиздат УССР, 1961. – 60с.: с илл.
- 1528.** Варламов А.Н.
Применение сборных железобетонных крыш в жилищном строительстве. Из опыта Москвы и Московской обл. – М.: Госстройиздат, 1961. – 176с. – (Опыт жилищного строительства).
- 1529.** Карпов В.В., Мейтус М.Э., Цукерман Н.Я.
Кровельные и гидроизоляционные работы. Справочное пособие / Под общ. ред.. В.В. Карпова. – Л. – М.: Госстройиздат, 1961. – 301с. – (Главленинградстрой и Ленметрострой).
- 1530.** Крейн Т.
Конструкции зданий / Пер. с англ.. инженеров Г.Д. Мариенгофа и У.С. Утевского; Под. ред.. действит. чл.. Акад. строительства и архитектуры СССР А.Н. Попова. – М.: Госстройиздат, 1961. – 342с.
- 1531.** Криволицкий И.Е., Калединцев В.А.
Наливные пл. / Под ред.. канд. архитектуры доц.. А.А. Галактионова. – М.: Госстройиздат, 1961. – 48с.
- 1532.** Лысова А.И.
Индустриальные конструкции крыш для капитального ремонта зданий. – М.: Изд – во мин – ва комун. х – ва, 1961. – 128с.
- 1533.** Самойлович В.П., Хохол Ю.Ф.
Фундаменты, стены перегородки и перекрытия в малоэтажных жилых домах. – Киев: Госстройиздат УССР, 1961. – 122с.
- 1534.** Синтетические материалы для покрытия полов. – М.: Госстройиздат, 1961. – 156с.: с илл. – (Акад. строительства и архитектуры СССР. Всесоюз. науч. – исслед. ин – т новых строит. материалов [Новые строительные материалы]).
- 1535.** Таиров В.Д.
Совмещенные покрытия. – Киев: Госстройиздат УССР, 1961. – 78с. – (Акад. строительства и архитектуры УССР. Науч – исслед. ин – т строит. конструкций).
- 1536.** Эйдинов Ю.С.
Устройство полов промышленных зданий. – М.: Госстройиздат, 1961. – 347с. – (Акад. строительства и архитектуры СССР. Научно – исслед. ин – т организации, механизации и техн. помощи

строительству(НИИОМТП). Серия практ. пособий по повышению мастерства в пром.. строительстве).

-1962-

- 1537.** Альбом типовых решений по реконструкции крыш по неметаллические кровли. АТР – 1 – 61. – М. – Л., 1962. – 74с. – (М – во комун. хазяйства РСФСР. Ленингр. науч. – исслед. ин – т Акад. комун. хазяйства им. К.Д. Памфилова).
- 1538.** Альбом предварительно – напряженных железобетонных конструкций крыш для капитального ремонта жилых домов. – Л., 1962. – 10с.: 58с. с черт. – (М – во комун. хазяйства РСФСР. Ленингр. науч. – исслед. ин – т Акад. комун. хазяйства им. К.Д. Памфилова).
- 1539.** Архитектура гражданских и промышленных зданий: Учебное пособие / Под общ. ред.. канд.. арх., доц.. А.В. Рот. – Вып. 1 – 21. – Л.: 1962. – (Ленингр. инженерно – строит. ин – т . Каф. Архитектуры) Вып. V.[Разд. III]. Гл. 8. Рот А. Стены. 221с.
- 1540.** Архитектура гражданских и промышленных зданий: Учебное пособие / Под общ. ред.. канд.. арх., доц.. А.В. Рот. – Вып. 1 – 21. – Л.,1962. – (Ленингр. инж. – строит.. ин – т. Кафедра архитектуры) Вып. X. [Разд. III]. Гл.18.Захарьевская М. Многоэтажные крупноэлементные здания. Несущие конструкции, стены. 138с.
- 1541.** Крейдлин Л.Н., Морозов И.А.
Производство столярных изделий и встроенной мебели. – М.: Госстройиздат, 1962. – 248с.: с илл.
- 1542.** Криволицкий И., Калединцев В.
Наливные полы. – Изд. II, доп. И перераб. – М.: Госстройиздат, 1962. – 85с.
- 1543.** Отливанчик А.Н., Случаева Л.М.
Опыт применения древесно – стружечных плит для полов. – М.: Госстройиздат, 1962. – 48с.: с илл.
- 1544.** Рабинович А.И.
Сборные волнистые своды. – Вып. 18. – Госстройиздат, 1962. – 111с. – (Акад. строит. и архитектуры СССР. Центр научно – исследов. ин – т строит. конструкций (ЦНИИСК)).
- 1545.** Романова Л.А.
Асбестосмоляные плитки. – М.: Госстройиздат, 1962. – 140с.: с илл. –

(Акад. строительства и архитектуры СССР. Всесоюз. науч. – исслед. ин – т новых строит. материалов «ВНИИНСМ» [Новые строительные материалы]).

- 1546.** Уманский Н.Г.
Солнцезащитные устройства в зданиях. – М.: Госстройиздат, 1962. – 100с. – (Акад. строительства и архит. СССР. Центр научно – исслед. и проектно – экспериментальных жилых массовых культ. – бытовых зданий).

-1963-

- 1547.** Альбом сборных конструкций перегородок для капитального ремонта жилых домов. – Л., 1963. – 35с. – (Ленинградский научно – исследовательский ин – т Академии комун. х – ва им. К.С. Памфилова).
- 1548.** Альбом сборных железобетонных конструкций перекрытий для капитального ремонта жилых домов. (Рабочие чертежи). – Л., 1963. – 115л. – (Ленинградский научно исследовательский институт академии коммунального х – ва им. Панфилова К.Д.).
- 1549.** Богданов Б.Н.
Совмещенные железобетонные покрытия жилых зданий. – Л. – М.: Госстройиздат, 1963. – 144с. – (Ленинградский горстройпроект).
- 1550.** Кузнецов Э.Н.
Радиальные вантовые системы. Теория и расчет. – М.: Госстройиздат, 1963. – 122с.: С черт. – (Акад. строительства и архитектуры СССР. Науч. – исслед. ин – т бетона и железобетона).
- 1551.** Мак – Коли Дж.
Устройство и ремонт кровель из рулонных материалов. – М.: Госстройиздат, 1963. – 149с.
- 1552.** Новые виды пространственных покрытий: Учебное пособие по курсу гражд. и пром.. зданий / Под общ. ред.. проф.. М.С. Туполева. - : Росвузиздат, 1963. – 128с. – (Моск. Архит. ин – т).
- 1553.** Одиноков С.Д, Заврвжин Н.Н.
Кровельные работы. – М.: Госстройиздат, 1963. – 283с. – (Акад. строительства и архитектуры СССР).
- 1554.** Судаков Н.И.
Прочность и стойкость полов в агрессивной среде – М.:

Госстройиздат, 1963. – 102с. – (Акад. строительства и архитектуры СССР. Центр. науч. – исслед. и проектно – эксперим. ин – т пром.. зданий и сооружений).

- 1555.** Хорнбостл К., Элмер А. Беннет.
Архитектурные детали и оборудование зданий разного назначения / Сокр. пер. с англ.. И.Л. Черня. – М.: Госстройиздат, 1963. – 155с.

-1964-

- 1556.** Айрапетов Д.П. и др..
Синтетические ковровые материалы для покрытия полов / Д.П. Айрапетов, В.Г. Кошкин, Л.М. Левин. – М.: Стройиздат, 1964. – 140с.
- 1557.** Биркеланд Эйвинд.
Навесные стены.(Норвеж. опыт проектирования строительства) / Пер. с англ.. – [Предисл. и послесл. инженеров Л.Э. Балановского и В.Л. Векслера]. – М.: Стройиздат, 1964. – 91с.
- 1558.** Ильинский В.М.
Проектирование ограждающих конструкций зданий (с учетом физико – климатических воздействий). – изд. 2е, перераб. и доп. – М.: Стройиздат, 1964. – 295с.
- 1559.** Кучмаев В.Б.
Устройство наливных бесшовных покрытий полов из полимеров. – М.: Стройиздат, 1964. – 54с.
- 1560.** Линович Е.Е, Линович Л.Е.
Расчет и конструирование частей гражданских зданий. – Изд. 7е. перераб и доп. – Киев: Будівельник, 1964. – 767с.
- 1561.** Морозов Н.В.
Конструкции стен крупнопанельных жилых зданий. – М.: Стройиздат, 1964. – 292с.
- 1562.** Покрытия общественных зданий / И.Н. Бирюков, З.И. Брауде, Ю.Н. Смуров и др.; Под. ред.. Н.В. Никитина и К.С. Некрасова. – М.: Стройиздат, 1964. – 179с. – (Гос. ком. по гражд. строительству и архитектуре при Госстрое СССР. ЦНИИЭП зрелищных зданий и спортивных сооружений).
- 1563.** Сobotка Зденек. Висячие покрытия / Перевод с чешского канд.. техн.. наук В.И. Агаджанова. – М.: Стройиздат, 1964. – 151с.: с илл.

1564. Спивак Н.Я.
Крупнопанельные ограждающие конструкции из легких бетонов на пористых заполнителях. – М.: Стройиздат, 1964. – 224с.

1565. Цейтлин А.А.
Сборные железобетонные пространственные покрытия. – К.: Госстройиздат, 1964. – 244с.

-1965-

1566. Бартонь Н.Э., Чернов И.Е.
Архитектурные конструкции(части зданий): Учебник. – М.: Высшая школа, 1965. – 343с.

1567. Гиперболические панели оболочки двоякой кривизны Изопыта Мин – ва стр – ва Молдавской ССР, Главкиевгорстроя, Главдонбасстроя, НИИОМТП, НИИСК и ЦНИИ промзданий. – М.: Стройиздат, 1965. – 36с. – (Центр. бюро технич. Информации).

1568. Кирсанов Н.М.
Альбом конструкцій висячих покритий. Конструктивные и компоновочные решения: Учебное пособие для инж. – строит. вузов и фак.. – М.: Высш. Школа, 1965. – 80с.: с черт.

1569. Липницкий М.Е.
Железобетонные пространственные покрытия зданий / М.Е. Липницкий, Б.В. Горенштейн, Г.Г. Виноградов. – Л. – М.: Стройиздат, 1965. – 474с. – (Ленингр. отд – ние. Гос. проектный ин – т Ленингр. «Промстройпроект).

1570. Сборные железобетонные крыши для массового строительства / Ю.Е. Аврутин, Е.И. Кричевская, Е.П. Левитан, к.т.н. М.С. Туполев. Д – р архит. А.И. Фломин и др.. – М.: Стройиздат, 1965. – 220с. – (ЦНИИЭП жилища).

1571. Шааль Ральф.
Конструкции навесных стен / Пер. с нем. арх.. В.Г. Калиша. – М.: Стройиздат, 1965. – 224с.

-1966-

1572. Косенко И.С.
Висячие конструкции покрытий. – М.: Стройиздат, 1966. – 87с.: с илл. – (Госстрой СССР. Центр. ин – т науч. Информации по строительству и архитектуре. Зарубежный опыт).

- 1573.** Леличенко В.Г., Бочковская Н.Л.
Совмещенные вентилируемые покрытия из объемных панелей. – Киев: Будівельник, 1966. – 48с.
- 1574.** Маклакова Т.Г.
Физико – технические свойства конструкций крупнопанельных жилых зданий. Обобщение натурных и лабораторных исследований. – М.: Стройиздат, 1966. – 139с.
- 1575.** Одинокоев С.Д., Завражин Н.Н.
Кровельные работы. – Изд. 2е; испр. и доп. – М.: стройиздат, 1966. – 252с. – (Госстрой СССР. Науч. – исслед. ин – т организации, механизации и техн.. помощи строительству «НИОМТП»).
- 1576.** Попов Н.И., Расторгуев Б.С.
Динамический расчет висячих конструкций. – М.: Стройиздат, 1966. – 84с.: с черт.
- 1577.** Сургучев М.П.
Справочник на оконные и дверные приборы / Сост. Инж. М.П. Сургучев; Под ред.. инж. А.Г. Погосова. – М.: Стройиздат, 1966. – 134с.: с илл.
- 1578.** Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений: Серия 1.050.1 – 2: Сборные железобетонные марши, площадки и проступи для многоэтажных общественных зданий производственных и вспомогательных зданий пром.. предприятий: Вып.1: Лестничные марши, площадки и проступи: Рабочие чертежи. – М., 1966. – 66с.
- 1579.** Штейн И.И.
Новые кровельные материалы для крупнопанельных крыш. – Л. – М.:Стройиздат, 1966. – 132с.. – (Ленингр. отд – ние).
- 1580.** Штолько В.Г.
Покриття з тканин та плівок. – К.: Будівельник, 1966. – 99с.

-1967-

- 1581.** Жодзишский И.Л., Макаричев В.В.
Крупнопанельные покрытия из ячеистых бетонов. – М.: Стройиздат, 1967. – 144с. – (Мин – во пром – сти строит. материалов СССР. Всесюз. науч. – исслед. ин – т завод ской технологи сборных железобетонных конструкций и изделий «ВНИИЖелезобетон». Науч. – исслед. ин – т бетона и железобетона «НИИЖБ»).

- 1582.** Новожилов А.Ф.
Технология и механизация работ по устройству покрытий полов из пластмассовых материалов / Опыт Новосибирского треста Отделстрой / . – М.: Стройиздат, 1967. – 77с.
- 1583.** Отто Фрей, Тростель Рудольф.
Пневматические строительные конструкции. Конструирование и расчет сооружений из тросов, сеток и мембран / Пер. с нем. А.А. Гогешвили. – М.: Стройиздат, 1967. – 320с.: с илл.
- 1584.** Пособие по проектированию ограждающих конструкций зданий / Глав. ред.. д – р техн.. наук проф.. Н.В. Морозов. – М.: Стройиздат, 1967. – 443с.
- 1585.** Пухальский Г.В. и др..
Комплексные крупнопанельные ограждающие конструкции промышленных зданий / Г.В. Пухальский, М.И. Савин, И.Ф. Пинаев. – Киев: Будівельник, 1967. – 143с.
- 1586.** Светопрозрачные ограждающие конструкции промышленных зданий / Под ред.. канд.. техн.. наук В.А. Дроздова. – М.: Стройиздат, 1967. – 250с.

-1968-

- 1587.** Беляков Г.Г.
Применение новых материалов для устройства полов. Опыт Латв. ССР. – Л.: Стройиздат, 1968. – 118с. – (Ленингр. отд – ние).
- 1588.** Кирсанов Н.М.
Висячие конструкции: Учеб. Пособие для инж. – строит вузов и фак.. / Под общ. ред.. д – ра техн. наук проф.. Н.С. Стрелецкого. – М.: Стройиздат, 1968. – 25с.: с черт.
- 1589.** Конструкции гражданских зданий: Учебник для специальности «Архитектура» / М.С. Туполев, А.Н. Шкинев, А.Н. Попов и др.; Под ред.. М.С. Туполева. – М.: Стройиздат, 1968. – 240с.
- 1590.** Романов А.А.
Прокатные панели основания пола. – М.: Стройиздат, 1968. – 92с.: с илл.

- 1591.** Марголин А.Г., Раков М.В.
Крупнопанельные стеновые ограждающие конструкции
промышленных зданий. – 2е изд., доп. и перераб. – Л.: Стройиздат,
1969. – 208с. – (Гос проектный ин – т. Ленингр. Промстройпроект).
- 1592.** Поваляев М.И.
Покрытия и кровли промышленных зданий. – М.: Стройиздат, 1969. –
175с. – (Госстрой СССР. Центр. науч. – исслед. и проектно –
эксперим. ин – т пром.. зданий и сооружений).

Стічні води

Санітарний благоустрій. Видалення сміття і відходу.

-1929-

- 1593.** Иванов В.Ф.
Очистка городских сточных вод. Пособие для инженеров, студентов, техников и санитарных врачей. 2-е изд. Одесса, 1929.-509с.

-1933-

- 1594.** Иванов В.Ф.
Очистка городских сточных вод. Пособие для инж., студентов, техников и санитарных врачей. 3-е изд. М.-Л., Госстройиздат, 1933.-402с.

-1951-

- 1595.** Жуков А.И., Ямпольский Т.С.
Подземная фильтрация сточных вод. Материалы исследований, проектирования строительства и эксплуатации. М., Стройиздат, 1951.-175с.
- 1596.** Черкинский С.Н.
Санитарные условия спуска сточных вод в водоемы. М. Изд-во мин.ком. хоз-ва, 1951.-180с.

-1952-

- 1597.** Доливо-Добровольский Л.Б.
Микробиологические процессы очистки воды. Учебное пособие для специальности «Водоснабжение и канализация». М., Изд. Министерства коммунального хоз. РСФСР, 1952.-182с.

-1954-

- 1598.** Санитарная охрана водоемов от загрязнения промышленными сточными водами. Вып. 2. М., Медгиз, 1954.-255с.

-1955-

- 1599.** Яковлев С.В., Карелин Я.А., Маслеников Н.А.
Вспомогательные устройства очистных канализационных станций.

Под ред. канд. техн. наук С.В. Яковлева. М., Госиздат лит. по строит. и арх., 1955.-180с.

-1956-

- 1600.** Максимовский Н.
Очистные сооружения канализации. Практика проектирования. М., Изд-во М-ва ком. Х-ва РСФСР, 1956.-190с.
- 1601.** Сооружения для очистки сточных вод в странах западной Европы. М., Госиздат. 1956.-82с.
- 1602.** Шифрин С.М.
Современные способы механической очистки сточных вод. М.-Л Госстройиздат, 1956.-179с.

-1957-

- 1603.** Федоров Н.Ф.
Санитарное благоустройство городов. М., Минкомхоз, 1957.-302с.

-1958-

- 1604.** Монгайт И.Л., Родзиллер И.Д.
Методы очистки сточных вод. М., Гостоптехиздат, 1958.-250с.

-1959-

- 1605.** Евилевич А.З.
Расчет и проектирование илопроводов. М., Изд-во М-ва комун. Хозяйства РСФСР, 1959.-71с.
- 1606.** Николаев Н.Н.
Технико-экономические основы проектирования очистных сооружений городских канализаций. М., Изд-во М-ва комун. Хозяйства РСФСР, 1959.-135с.
- 1607.** Орловский З.А.
Станции аэрации Англии и Франции. М., 1959.-93с.
- 1608.** Санитарная охрана водоемов от загрязнения промышленными сточными водами. Вып. 3. М., Медгиз, 1959.-232с.

-1960-

- 1609.** Орловский З.А.
Очстка сточных вод в аэроостенках. М., Изд-во М-ва комун. Хазяйства РСФСР, 1960.-136с.

-1961-

- 1610.** Максимовский Н.С.
Очистка сточных вод. М.: Изд-во М-ва комун. Хазяйства РСФСР, 1961.-352с.
- 1611.** Химическая очистка промышленных сточных вод. Киев, Госстройиздат УССР, 1961.-94с.
- 1612.** Яковлев С.В., Ласков Ю.М.
Перекачка ила и осадков сточных вод. (Гидравлические сопротивления при движении осадков в илопроводах). М., Госстройиздат, 1961.-107с.

-1962-

- 1613.** Очистка сточных вод. М., Госстройиздат, 1962.-166с.
- 1614.** Самгин А.Н.
Водоснабжение, канализация и санитарная очистка населенных мест. М., «Высш.школа», 1962.-259с.
- 1615.** Черкинский С.Н.
Санитарные условия спуска сточных вод в водоемы. 3-е перераб. И доп. изд. М., Изд-во комун. Хазяйства РСФСР, 1962.-238с.

-1963-

- 1616.** Мейнк Ф
Очистка промышленных сточных вод. Пер. С немецкого.-Л.: Гостоптехиздат, 1963.-646с.
- 1617.** Медников Е.П.
Акустическая коагуляция и осаждение аэрозолей. М., Изд-во АН СССР, 1963.-264с.

-1964-

- 1618.** Бакутис В.Э.
Санитарное благоустройство городов. Учебное пособие.
М., Стройиздат, 1964.-278с.

-1965-

- 1619.** Евилевич А.З
Осадки сточных вод. Удаление, обработка, использование. Л.-
М., Стройиздат, 1965.-324с.
- 1620.** Кирпичников А.А.
Очистка домовладений . М., Стройиздат, 1965.-104с.
- 1621.** Процессы фильтрования при очистке природных и сточных вод.
Южно-Уральское кн.. изд-во, 1965.-78с.
- 1622.** Смирнов Д.Н., Дмитриев А.С.
Автоматическое дозирование реагентов при обработке сточных вод и
водоподготовке. М., Стройиздат, 1965.-223с.

-1966-

- 1623.** Лурье Ю.Ю., Рыбникова А.И.
Химический анализ производственных сточных вод. Изд. 3-е, перераб.
И доп. М., «Химия», 1966.-278с.
- 1624.** Санитарная очистка городов.(Сбор, удаление, обезвреживание и
использование твердых отходов). Под ред. Канд.. техн. Наук Н.Ф.
Гуляева. М., Стройиздат, 1966.-219с.
- 1625.** Туровский И.С.
Обезвреживание осадков сточных вод на барабанных вакуум-фильтрах.
М., Стройиздат, 1966.-180с.

-1967-

- 1626.** Гигиена населенных мест. К., «Здоровья», 1967.-202с.
- 1627.** Гончарук Е.И.
Сооружения подземной фильтрации бытовых сточных
вод.(гигиенические обоснования и санитарные требования). К.,
«Будивельник», 1967.-255с.

1628. Пуско-наладочные работы на очистных сооружениях канализации. Киев, «Будівельник», 1967.-128с.

-1969-

1629. Санитарная техника: (Сборик статей)НИИСТ.-К: «Будивельник»., 1969.-160с.

-1970-

1630. Василенко А.И.
Малые очистные канализационные сооружения. К., «Будівельник», 1970.-220с.

1631. Методика исследования свойств твердых отходов. М., Стройиздат, 1970.-142с.

1632. Очистка воды для судовых нужд.- Одесса: Маяк, 1970.-184с

1633. Шифрин С.М, Чеснова Л.М.
Осветители-перегиватели для очистки сточных вод и последующей обработки выпавшего осадка. Л., Стройиздат, 1970.-110с.

Будинки сільськогосподарського призначення.

-1910-

- 1634.** Емельянов И.В.
Американские силосы и силосование.-Екатеринослав:
Типогр.Губернского Земства, 1910.-128с.

-1956-

- 1635.** Пеннинчтон А.М.
Железобетонные сельскохозяйственные постройки.(Сокращ. Перевд с
англ. Инж. В.М. Минц.-М.: Госстройиздат, 1956.-178с.

-1960-

- 1636.** Кулаковский А.Б., Хороший И.С.
Сборные элеваторы.-М.: Изд-во те хнич. и экономич. лит по вопросам
хлебопродуктов, 1960.-87с.

-1961-

- 1637.** Голосов В.О.
Спорудження будівель для зберігання і ремонту
сільськогосподарських машин.-Київ: Держбудвидав, 1961.-206с.
- 1638.** Кончуков Н.П.
Планировка и застройка животноводческих ферм.-Харьков:
Харьковское книжное издательство, 1961.-114с.- (Полтавское областное
управление сельского хозяйства).

-1962-

- 1639.** Будівництво тваринних споруд/ За ред.. О.М. Баранова, В. Кравченка.-
К.: Держбудвидав, 1962.-180с.- (Академія будівництва і архітектури
УРСР. Науково- дослідний інститут архітектури споруд).
- 1640.** Гродский Е.Я., Гродек А.Б.
Армоцементные конструкции для сельских зданий и сооружений. -М.:
Госстройиздат, 1962.-66с.
- 1641.** Индустриализация сельского строительства/ Под ред.. Нефедова.-М.:
Госстройиздат, 1962.-120.-Акад. стр-ва и архитектуры СССР. Научно-
исследоват. Ген-т сельских зданий и сооружений).

1642. Осмоловский М.
Организация и строительство механизированных ферм.-М.:
Московский рабочий, 1962.-150с.

1643. Отрошко В.Т.
Сільське будівництво- на рівень сучасних завдань.-
Київ:Держбудвидав УРСР, 1962.-37с.

1644. Услонцев Б.В.
Спорудження сільськогосподарських будівель з склепистими
покриттями.-Київ: Держбудвидав УРСР, 1962.-109с.

-1963-

1645. Опыт зарубежного строительства.-М.: Госстройиздат, 1963.-(АС и
Арх. СССР.НИИ сельских зданий и сооружений).
Сельскохозяйственное строительство.-136с.

-1964-

1646. Арбузов Н.Т.,Мандриков А.П.
Полы и кровли жилых и производственных сельскохозяйственных
зданий.- М.: Стройиздат, 1964.-110с.

-1965-

1647. Асонов Б.А.,Количко Е.Л.
Индустриализация сельского строительства.-М.: Стройиздат, 1965.-
104с.

1648. Быков М.А.
Расчет температурно-влажностного режима животноводческих
зданий.-М.: Стройиздат, 1965.-140с.

1649. Оніщенко М.Ю.
Сільськогосподарські виробничі соруди.-К: Будівельник, 1965.-76с.-
(Б-ка сільського будівельника).

1650. Шевелев А.П.
Организация и планирование сельского строительства.-М: Стройиздат,
1965.-97с.

-1966-

- 1651.** Корж О.Д.
Сільські складські приміщення.-К.: Будівельник. 1966.-48с.
- 1652.** Кошиць Ю.І., Райко В.І.
Планування та забудова тваринницьких ферм.-К.: Будівельник, 1966.-
101с.
- 1653.** Некрасов А.С.
Организация сельского строительства индустриальными методами/
А.С. Некрасов, В.И. Мальцев, В.А. Якушева.- М.: Стройиздат, 1966.-
224с.
- 1654.** Рослов Н.Н.
Эффективность конструктивных решений индустриальных
сельскохозяйственных зданий.-М.: Стройиздат. 1966.-95с.

-1967-

- 1655.** Гаврилов П.И
Возведение сельскохозяйственных зданий с применением местных
материалов.- М.: Стройиздат, 1967.-127с.

-1968-

- 1656.** Гринберг М.И
Строительство сельских производственных зданий/ М.И. Гринберг,
М.А. Орешин, П.В. Качанов.- М.: Стройиздат, 1968.-251с.
- 1657.** Лапинский Л.Г
Проектирование и строительство хранилищ минеральных удобрений:
Учеб. Пособие для инж.-строит. вузов и фак.-М.: Стройиздат, 1968.-
128с.

-1969-

- 1658.** Альбом проектов для сельского строительства: В 5-ти томах.- М:
Планета, 1969.
Т.1: Жилые здания для индустриального строительства.- 118с.
Т.2: Жилые здания для государственного, колхозного и
кооперативного строительства.- 154с.
Т.3: Общественные здания.-166с.
Т.4: Производственные здания.-ч.1.-154с.
Т.5: Производственные здания.-ч.2.-154с.

1659. Заславский В.Я, Карнаух Л.О.
Будівництво майстерень сільгосптехніки.-К.: Будівельник, 1969.-73с.

1660. Строительство сельских зданий и сооружений из сборных унифицированных железобетонных деталей./ М.И. Тринберг, П.В. Качанов, В.А. Кречетников, М.А. Орешин. М.: Стройиздат, 1969.- 221с.

-1970-

1661. Строительство теплиц, парников и хранилищ для овощей.(А.И. Вялкин, Г.Ю. Горский, Ф.С. Гребеник, М.А. Миронов.- М.: Стройиздат, 1970.- 125с.

**Захист земляного полотна. Уплотнение грунтов. Мерзлые грунты.
Борьба со снегом и льдом. Фундаменты, основания и их устройство.
Осушение котлована. Возведение фундаментов в котловане.**

-1931-

- 1662.** Яропольский И.В.
Теоретические обоснования глубины заложения
фундаментов. Вертикальные загрузки. Изд. 2-е. Л., Изд. КУБУЧ, 1931.-
171с.

-1934-

- 1663.** Пузыревский Н.П.
Фундаменты. Л.-М., Госстройиздат, 1934.-516с.
- 1664.** Цытович Н.А.
Расчет осадок фундаментов как функции во времени, свойств грунта и
размеров фундаментов. Л., Изд. ЛИСИСМ, 1934.-27с.

-1935-

- 1665.** Кусакин И.П.
Искусственное понижение уровня грунтовых вод. Изд. 2-е. М.-
Л., Стройиздат, 1935.-248с.
- 1666.** Оползни среднего и нижнего Поволжья и меры борьбы с
ними. Под ред. проф. Е.В. Милановского и инж. М.П. Семенова, М.-
Л., Стройиздат, 1935.-259с.
- 1667.** Прентис Е.
Подводка фундаментов под существующие здания. М.-Л.: Глав. ред.
строит. лит., 1935.-236с.

-1936-

- 1668.** Кречмер В.В.
Расчеты и проектирование плоских железобетонных фундаментов. Ч.
1-я. М.-Л., Стройиздат, 1936.-124с.

-1937-

- 1669.** Цытович Н.А., М.И. Сумгин
Основания механики мерзлых грунтов. М.-Л., Изд-во Акад. Наук

СССР, 1937.-432с.

-1939-

- 1670.** Давыдов С.С.
Проектирование бетонных и железобетонных подземных конструкций.- М.:Воениздат, 1939.-247с.

-1940-

- 1671.** Домоховский В.К,Богословский Н.Н.
Основания и фундаменты: Учебник.-М.-Л.: Госстройиздат,1940.-380с.
- 1672.** Лалетин Н.В.
Расчет жестких безанкерных шпунтовых стенок. М.,Изд. Военнол-инж. Акад. Красной Армии, 1940.-85с.
- 1673.** Озеров Н.В.
Кессонные фундаменты.- М.: Трансжелдориздат, 1940.-723с.

-1946-

- 1674.** Горбунов-Посадов М.И.
Осадки фундаментов на слое грунта,подстилаемом скальным основанием. М.,Госстройиздат, 1946.-60с.

-1948-

- 1675.** Яропольский Н.В.
Основания и фундаменты: Учебное пособие.-Л.-М.: Изд. Минися.речного флота, 1948.-384с.

-1949-

- 1676.** Баркан Д.Д.
Устройство оснований сооружений с применением вибрирования. М.: Минстроймаш, 1949.-123с.
- 1677.** Наумов Н.А.
Возведение фундаментов в гражданском строительстве. М.-Л.,Мин. Комхоза РСФСР, 1949.-118с.

-1950-

- 1678.** Васильев Б.Д.
Возведение капитальных зданий на сильно сжимаемых основаниях Л.-
М., Гос. изд.архит. и градостроительства, 1950.-111с.
- 1679.** Куприянов Е.М.
Уплотнение насыпных грунтов. М.,Госстройиздат, 1950.-120с.

-1951-

- 1680.** Горбунов-Посадов М.И.,Кречмер В.В.
Графики для расчета устойчивости фундаментов. М.,Гос. изд. Лит по
стр. И арх., 1951.-55с.
- 1681.** Кнорре М.Е
Оползни и меры борьбы с ними. Под ред.. д.т.н. Кнорре М.Э.
М.,Госстройиздат, 1951.-171с.

-1952-

- 1682.** Васильев Б.Д.
Возведение капитальных зданий на сильно сжимаемых основаниях.
Изд. 2-е. Л.-М.,Госстройиздат,1952.-127с.
- 1683.** Роза С.А.
Сопротивление скальных пород основания гидротехнического
сооружения сдвигающему усилию.-М.: Госстройиздат, 1952.-53с.

-1953-

- 1684.** Горбунов-Посадов М.И.
Расчет конструкций на упругом основании. М.,Гослитиздат по строит.
и арх., 1953.-515с.

-1954-

- 1685.** Грутман М.С.
Рациональные фундаменты зданий. М.,Гостехиздат, 1954
- 1686.** Соколовский В.В.
Статика сыпучей среды изд. 2-е перераб. и доп. М.,Гостехиздат, 1954.-
274стр.

-1955-

- 1687.** Васильев Б.Д.
Основания и фундаменты: Основы современного фундаментостроения
Учебник.-Л.-М.: Гос. изд. По стр-ву и арх., 1955.-382с.
- 1688.** Григорьев В.М.
Понижение уровня грунтовых вод иглофильтровыми установками.
М.,Госиздат., 1955.
- 1689.** Маслов Н.Н.
Условия устойчивости склонов и откосов в гидроэнергетическом
строительстве. – М. – Л.: Госэнергоиздат, 1955. – 468с.
- 1690.** Николаев А.И.
Защита подземных конструкций зданий от воздействия влаги. Л.-
М.,Госстройиздат, 1955.-175с.
- 1691.** Савинов О.А.
Фундаменты под. машины: Основы проектирования.-Л.-М.:
Госиздатлит по стр.и арх.,1955.-292с.

-1956-

- 1692.** Винокуров Л.П.
Прямые методы решения пространственных и контактных задач для
массивов и фундаментов.- Харьков : Изд. Харьк. Ун-та, 1956.-278с.
- 1693.** Евдокимов П.Д.
Прочность оснований и устойчивость гидротехнических сооружений на
м'яких грунтах. М.-Л.,Госэнергоиздат, 1956.-271с.
- 1694.** Клейн Г.К.
Строительная механика сипучих тел.. – М.: Госстройиздат и арх.,1956.
– 252с.

-1957-

- 1695.** Иванов И.
Конструкции сборных фундаментов. М. Моск.рабочий., 1957.-55с.
- 1696.** Киселев М.Ф.
К рас чету осадоктфундаментов на отталкивающих грунтах-
основаниях.М.,Госстройиздат. 1957.-37с.

1697. Физдель И.А.
Дефекты и обрушения конструкций и сооружений. Под ред.. д-ра техн.. наук. В.И. Сорокера. М.,Госстройиздат, 1957.-60с.

-1958-

1698. Винокуров Е.Ф.
Методы расчетов оснований и фундаментов: Промышленное и гражданское строительство.-Минск: Изд. АН БССР, 1958.-254с.

1699. Давидсон М.Г.,Далматов Б.И.
Деформации здания и меры их предупреждения. Л.-М.,Госстройиздат, 1958.-206с.

1700. Егерев К.Е.
Расчет железобетонных рамных фундаментов и каркасов при неравномерной осадке опор.М., Изд-во Акад. наук СССР, 1958.-60с.

1701. Ломизе Г.М,Нетушил А.В.
Электроосмотическое водопонижение. М.-Л.,Госэнергоиздат, 1958.-176с.

1702. Маслов В.Н.
Метод предельного равновесия в расчете откосов земляных сооружений на прочность (Точное решение). – М. – Л.: Госэнергоиздат, 1958. – 31с.: с черт.

1703. Пек,Ральф Б.
Основания и фундаменты. Пер. с англ.. Н.Н. Бунина.Общая ред.. и предисл. проф.. М.Н. Гольдштейна. М.,Госстройиздат, 1958.-336с.

1704. Работников А.И.
Экспериментальное исследование уплотнения рыхлых водонасыщенных песков при помощи фильтрационных сил. К., 1958.-26с.

1705. Фундаменты опор мостов из сборных железобетонных оболочек. Под ред.. проф.. Г.К. Евграфова. М.,Трансжелдориздат, 1958.-198с.

1706. Цытович Н.А.
Основания и фундаменты на мерзлых грунтах.-М.:Изд. АН СССР, 1958.-168с.

-1959-

- 1707.** Баркан Д.Д.
Виброметод в строительстве. М.,Госстройиздат, 1959.-315с.
- 1708.** Брайт П.И.,Медвецкий Е.Н.
Измерение осадок и деформации сооружений геодезическими методами. М.,Геодиздат, 1959.-199с.
- 1709.** Зубанов М.П.
Вибрационные машины для уплотнения бетонных смесей и грунта. М.-Л.,Машгиз, 1959.-219с.
- 1710.** Коржуев А.С.,Титков Н.И.
Электрический метод закрепления грунтов и перспективы его применения при бурении скважин. М., Изд-во Акад.наук СССР, 1959.-179с.
- 1711.** Основания и фундаменты. Под ред.чл.корр. АН СССР проф.. Н.А. Цытовича. Учебник. М.,Госстройиздат., 1959.-452с.
- 1712.** Роза С.А.
Расчет осадки сооружений гидроэлектростанции. М.-Л.,Госэнергоиздат, 1959.-330с.
- 1713.** Романов Д.А.
Свайные фундаменты глубокого заложения.-К.:Госстройиздат, 1959.-235с.
- 1714.** Швей В.И.
Защита котлованов гидротехнических сооружений от грунтовых вод. М.-Л.,Госэнергоиздат, 1959.-88с.

-1960-

- 1715.** Березанцев В.Г.
Расчет прочности оснований сооружений.Л.-М.,Госстройиздат.,1960.-137с.
- 1716.** Винокуров Е.Ф.
Расчеты оснований и фундаментов.Пром. и гражд. Строительство. Изд. 2-е перераб. и доп. Минск, Изд-во Акад. наук БССР, 1960.-295с.
- 1717.** Водопонижение в гидротехническом строительстве. М.,Госстройиздат, 1960.-244с.

1718. Неклюдов М.К.
Механизированное уплотнение грунтов. М.,Госстройиздат, 1960.-
143с.
1719. Сборные арочные бетонные фундаменты./А.С. Некрасов.-М.:Стройиздат,
1960.-47с.
1720. Сварочные арочные бетонные фундаменты. М.,Госстройиздат, 1960.-48с.
1721. Соколовский В.В.
Статика сыпучей среды. – Изд. 3-е переработ. и доп.. – М.: Физматгиз,
1960. – 243с.: с черт.

-1961-

1722. Булдей В.Р.,Шаманский В.Е.
Расчет водопонижения при помощи электрических моделей. К.,
Госстройиздат, 1961.-95с.
1723. Избаш Ю.В.
Основания и фундаменты. Учебник для специальности «Городское
строительство и хозяйство» вузов УССР.Харьков, изд-во
Харьковского университета, 1961.-316с.
1724. Клейн Г.К.,Смиренин П.П.
Основания и фундаменты. Изд-ние 4-е,перераб. М.,»Высш. Школа»,
1961.-212с.
1725. Производство земляных работ в зимних условиях. Справочное
пособие. М., Госстройиздат, 1961.-149с.
1726. Российский В.А.
Сборные железобетонные подпорные стенки. – Киев: Госстройиздат
УССР, 1961. – 159с.: с илл.
1727. Рубинштейн А.Л.
Грунтоведение,основания и фундаменты. М.,Сельхозгиз, 1961.-312с.
1728. Сусов В.С.
Новые экономичные конструкции фундаментов жилых зданий. (Из
опыта Ленинграда). Л.-М., Госстройиздат, 1961.-75с.
1729. Шагин П.П.
Прочность и устойчивость бескаркасных жилых зданий из сборных

элементов на сильно и неравномерно сжимаемых грунтах. М-Л, Госстройиздат, 1961.-119с.

-1962-

- 1730.** Абелев Ю.М., Крутов В.И.
Возведение зданий и сооружений на насыпных грунтах.
М., Госстройиздат, 1962.-148с.
- 1731.** Бродская А.Г.
Сжимаемость мерзлых грунтов. М., Изд-во Акад. наук СССР, 1962.-83с.
- 1732.** Дударов В.К.
Возведение фундаментов и колонн одноэтажных промышленных зданий в условиях первоочередного выполнения работ мулевого цикла. М., Госстройиздат, 1962.-79с.
- 1733.** Жемочкин Б.Н., Сеницын А.П.
Практические методы расчета фундаментных балок и плит на упругом основании. 2-е изд., перераб. и доп. М., Госстройиздат, 1962.-239с.
- 1734.** Макаровичкин М.Ф., Ситников М.А.
Индустриальные фундаменты зданий. Минск, Госиздат БССР, 1962.-300с.
- 1735.** Ривкин С.А.
Сборные железобетонные фундаменты каркасных зданий. (Расчет и конструирование). К., Госстройиздат, 1962.-135с.
- 1736.** Сорочан Е.А.
Сборные фундаменты промышленных и жилых зданий.
М., Госстройиздат, 1962.-127с.
- 1737.** Федоров И.В.
Методы расчета устойчивости склонов и ткосов. – М.: Госстройиздат, 1962. – 203с.: с черт. – (Акад. строительства и архитектуры СССР. Всесоюз. Науч. – исслед. ин – т водоснабжения, канализации, гидротехн. Сооружений и инж. Гидрологии «ВОДГЕО».[Гидротехнические сооружения]).
- 1738.** Хакимов Х.Р.
Замораживание грунтов в стойтельных целях. М., Госстройиздат, 1962.187с.

1739. Ястребова Л.Н.
Методы укрепления переувлажненных грунтов органическими в'яжучими. М.: Автотрансиздат, 1962.-31с.

-1963-

1740. Бахолдин Б.В.
Выбор оптимального режима замораживания грунтов в строительных целях. М.,Госстройиздат, 1963.-71с.

1741. Богушевич Е.Н.
Работы подготовительного периода и возведение подземной части зданий в промышленном строительстве.М.,Госстройиздат, 1963.-176с.

1742. Велли Ю.Я, Докучаев В.В., Федоров Н.
Здания и сооружения на Крайнем Севере. Л.-М., Госстройиздат, 1963.-492с.

1743. Дранишников П.И,Бердичевский И.Л.
Конструкции фундаментов для промышленных зданий.
Киев,Госстройиздат УССР, 1963.-87с.

1744. Носков С.К.
Устройство гидроизоляции в промышленном строительстве.
М.,Госстройиздат, 1963.-215с.

1745. Пешковский Л.М.
Расчеты оснований и фундаментов гражданских и промышленных зданий. (Учебн. Пособие для строит. вузов и фак..)М.,Росвузиздат, 1963.-284с.

1746. Снитко Н.К.
Статическое и динамическое давление грунтов и расчет подпорных стенок. – Л. – М.: Госстройиздат,[Ленинградское отделение], 1963. – 295с.: с черт.

1747. Чугаев Р.Р.
Расчет устойчивости земляных откосов и бетонных плотин на нескальном основании по методу круглоцилиндрических поверхностей обрушения. – М. – Л.: Госэнергоиздат, 1963. – 44с.: с черт. – (Гос. производ. ком. по энергетике и электрификации СССР. Всесоюз. Науч. – исслед. ин – т гидротехники им. Б.Е. Веденеева).

-1964-

- 1748.** Кузнецов И.К.,Филлипов Г.С.
Строительство промышленных сооружений в условиях вечномёрзлых грунтов. М.,Стройиздат,1964.-210с.
- 1749.** Лалетин Н.В.
Основания и фундаменты.М.,»ВЫСШ.школа»,1964.-380с.
- 1750.** Пособие по проектированию оснований зданий и сооружений.М.,Стройиздат, 1964.-104с.
- 1751.** Рациональные конструкции фундаментов промышленных зданий.Л.- М.,Стройиздат,1964.-212с.
- 1752.** Цытович Н.А.
Теория и практика фундаментостроения. М.,Стройиздат, 1964.-94с.

-1965-

- 1753.** Алпаткин М.Т.
Механизация Земляных работ в условиях многолетней мерзлоты. М.,Стройиздат, 1965.-132с.
- 1754.** Виброметод разработки мерзлых грунтов. М., Госстройиздат, 1965.-183с.
- 1755.** Грутман М.С.
Сборные крупноблочные фундаменты. К.,Госстройиздат, 1965.-155с.
- 1756.** Додин В.З.
Сооружение каналов подземных коммуникаций в просадочных вечномёрзлых грунтах. М.,Стройиздат, 1965.-192с.
- 1757.** Неклюдов М.К.
Справочное пособие по механизированному уплотнению грунтов. М.: Стройиздат, 1965.-219с.
- 1758.** Чугаев Р.Р.
Графики для расчета устойчивости земляных откосов, частично насыщенных покоящейся водой. (С кратким пояснением теории расчета устойчивости земляных откосов, оснований на использовании «мели отвердевшего отсека обрушения). – М. – Л.: «Энергия», 1965. – 46с. – (ВНИИГ им. Вернадского)

-1966-

- 1759.** Беляков Н.Ф.
Учебное пособие по основаниям и фундаментам. Харьков, Изд-во Харьк. Ун-та, 1966.-219с.
- 1760.** Дударов В.К.
Сборные фундаменты промышленных зданий. 2-е изд., перераб. и доп.М.,Стройиздат, 1966.-112с.
- 1761.** Жинкин Г.Н.
Электрохимическое закрепление грунтов в строительстве. Л.-М., Стройиздат, 1966.-195с.
- 1762.** Кириллов В.С.
Основания и фундаменты. М.,Стройиздат, 1966.-383с.
- 1763.** Руководство по инженерно-геологическим изысканиям в оползневых районах. М.: Стройиздат, 1966.-79с.

-1967-

- 1764.** Глушков Г.И.
Статика и динамика сооружений,заглублённых в грунт. М.,Стройиздат, 1967.-211с.
- 1765.** Горбунов-Посадов М.И.
Современное состояние научных основ фундаментостроения. М., «Наука», 1967.-68с.
- 1766.** Дементьев А.И.
Деформации зданий, вызываемые мерзлотными процессами, и их ликвидация. М., Стройиздат, 1967.-103с.
- 1767.** Жинкин Г.Н,Калганов В.Ф.
Закрепление слабых грунтов в условиях Ленинграда. Л.,Стройиздат, 1967.-96с.
- 1768.** Журнаджи В.А., Николаев В.В,
Механика грунтов,основания и фундаменты. М., Высш. Школа, 1967.-416с.
- 1769.** Иванов П.Л.
Уплотнение несвязных грунтов взрывами. Л.,Стройиздат, 1967.-171с.

1770. Расчет фундаментных балок. К., «Будывельник», 1967.-98с.
1771. Ривкин С.А.
Расчет фундаментов. Киев, «Будывельник», 1967.-304с.
1772. Смородинов М.И.
Радиоизотопы в строительстве фундаментов и подземных сооружений. М., Атомиздат, 1967.-156с.
1773. Шабанов А.Д.
Крепление напорных земляных откосов. – М.: Стройиздат, 1967. – 144с.

-1968-

1774. Далматов Б.И.
Расчет оснований зданий и сооружений по предельным состояниям. Л., Стройиздат, 1968.-141с.
1775. Денисов О.Г.
Основания и фундаменты промышленных и гражданских зданий (с элементами грунтоведения и механики грунтов): Учебное пособие. - М.: Высшая школа, 1968.-376с.
1776. Докучаев В.В.
Расчет фундаментов на вечномерзлых грунтах по предельным состояниям. Л., Стройиздат, 1968.-120с.
1777. Зимняя укладка связных грунтов на Крайнем Севере. М., «Энергия», 1968.-112с.
1778. Николаев В.М., Горбанев В.П.
Уплотнение и закрепление грунтов в стесненных условиях строительного производства. М.: Стройиздат, 1968.-153с.
1779. Пешковский Л.М.
Расчеты оснований и фундаментов гражданских и промышленных зданий. (Учебн. пособие для инж.-строит. вузов и фак.) Изд. 2-е, перераб. и доп. М., «Высш. школа», 1968.-280с.
1780. Подьяконов В.С.
Термическое упрочнение грунтов в основаниях зданий и сооружений. М., Стройиздат, 1968.-89с.
1781. Расчет железобетонных гибких фундаментов с учетом ползучести

грунта основания.К., 1968.-34с.

-1969-

- 1782.** Взаимодействие круглого штампа с упруго-плавающим основанием. К.,НИИСП Госстроя УССР, 1969.-50с.
- 1783.** Ганичев И.А.
Устройство искусственных оснований и фундаментов. М.,Стройиздат, 1969.-320с.
- 1784.** Пособие по проектированию оснований и фундаментов зданий и сооружений на вечномёрзлых грунтах. М., Стройиздат, 1969.-129с.
- 1785.** Проектирование фундаментов зданий и промышленных сооружений. Под ред.. Б.И. Далматова. Учебн. Пособие. М., «Высш. Школа», 1969.-296с.
- 1786.** Справочник проектировщика.Сложные основания и фундаменты. Под ред.. канд.. техн.. наук Ю.Г. Трофименкова. М.,Стройиздат, 1969.-271с.
- 1787.** Цагарели З.В.
Новые облегченные конструкции подпорных стен. М.: Стройиздат, 1969.

-1970-

- 1788.** Карпов В.М,Пузанов И.И.
Строительство и вечная мерзлота. Л.,Стройиздат, 1970.-93с.

-1971-

- 1789.** Емельянов А.В.,Клейман Д.Б.
Водопонижение в гражданском и промышленном строительстве. М.,Стройиздат, 1971.-81с.

-1972-

- 1790.** Ястребов А.Л.
Инженерные коммуникации на вечномёрзлых грунтах. Л., Стройиздат, 1972.-175с.

**Организация строительно – монтажных работ. Методы строительства.
Качество. Охрана труда. Техника безопасности в строительстве.**

-1957-

- 1791.** Кузнецов Н.Д., Скотников В.Е.
Пособие для индивидуального застройщика. – 2-е изд. доп. и перераб.
– М.: Изд. Минкомхоз, 1957. – 192с.
- 1792.** Штаерман М.Я.
Основы строительного дела в холодильной и пищевой промышленности. – Изд. 2-е; перераб. и доп. – М.: Госстройиздат, 1957. – 301с.

-1958-

- 1793.** Букреев С.И.
Как самому построить дом. Пособие для индивидуальных застройщиков. – М.: Московский рабочий, 1958. – 157с.
- 1794.** Копейкин Ф.Ф.
Коллективное строительство индивидуальных домов. – Л. – М.: Госстройиздат, 1958. – 44с.: с илл. – (Методом народной стройки).

-1959-

- 1795.** Наймарк И.И.
Индивидуальное жилищное строительство (Пособие для застройщиков). – Киев: Госстройиздат УССР, 1959. – 271с.: с илл. – (Акад. строительства и архитектуры УССР).

-1960-

- 1796.** Колико Е.Л.
Постройка индивидуального дома. – М.: Изд – во М – ва коомун. хозяйства РСФСР, 1960. – 286с.
- 1797.** Кулебакин Г.Н.
Советы застройщику. – М.: Моск. рабочий, 1960. – 219с.: с илл.
- 1798.** Непорожний П.С., Филахтов А.Л.
Опыт строительства гидроэнергоузлов. – К.: Изд. АН, УССР, 1960. – 351с. – (А.Н. УССР. Совет по изучен. произв. сил УССР. Акад. Строительства и архитектуры).

-1961-

- 1799.** Горбатов В.И.
Техника безопасности и противопожарная техника на строительном – монтажных работах: Учебник. – Изд. 4-е, переработ. и доп. – М.: «Высш. Школа», 1961. – 325с: с илл.
- 1800.** Жигарев Л.В.
Дома поднимаются в будущее. – М.: Профтехиздат, 1961. – 192с: с илл.
- 1801.** Сборник правил техники безопасности и производственной санитарии при производстве строительном – монтажных работ / Сост. К.Г. Рязанцев. – М.: Госстройиздат, 1961. – 331с.

-1962-

- 1802.** Дерябин И.М.
Проектирование организации строительства. (Из опыта ГлавЛенинградстроя). – Л. – М.: Госстройиздат, [Ленингр. Отд - ние], 1962. – 68с.: с черт.
- 1803.** Дешко Ю.И. и др.
Сборник материалов по технике безопасности и производственной санитарии в промышленности строительных материалов. – М.: Госстройиздат, 1962. – 635с.
- 1804.** Ковязин Б.М.
Строить только отлично. – Киев: госстройиздат УССР, 1962. – 32с.: с илл.

-1963-

- 1805.** Богушевич Е.Н.
Работы подготовительного периода и возведение подземной части зданий в промышленном строительстве. – М.: Госстройиздат, 1963. – 176с.: с илл.
- 1806.** Зеньков И.С., Серебряный Г.Н.
Примеры проектирования организации строительном – монтажных работ. (Опыт дипломного проектирования): Учебное пособие. – М.: Госстройиздат, 1963. – 172с.: с илл.
- 1807.** Кладка печей промышленности строительных материалов / Я.С. Глозштейн, А.В. Зотов, Б.В. Сергеев, В.Ф. Шашков. - М.:

Госстройиздат, 1963. – 300с.

- 1808.** Косолапов В.Г.
Техника безопасности на свайных работах. – М.: Госстройиздат, 1963.
– 51с.: с черт.
- 1809.** Хазанов Д.Б.
Унификация несущих и ограждающих конструкций (Сортамент унифицир. строит. изделий для зданий различного назначения). – М.: Госстройиздат, 1963. – 112с.: с черт.
- 1810.** Черников Б.А.
Техника безопасности при капитальном ремонте жилых зданий. – М.: Изд – во коммун. хозяйства, 1963. – 127с.

-1964-

- 1811.** Баранов Л.А.
Основы техники безопасности и производственной санитарии в строительстве. – М.: Госстройиздат, 1964. – 194с.
- 1812.** Лукаев Л.П., Годлевский Н.А.
Организация и планирование строительства: Учеб.пособие для студентов, обучающихся по специальности «Архитектура». – М.: Стройиздат, 1964. – 170с.: с черт.

-1965-

- 1813.** Баранов Л.А., Федосеев Н.П.
Типовые инвентарные устройства и приспособления по безопасному ведению строительно-монтажных работ. – Изд. 2-е, доп. и перераб. – М.: Стройиздат, 1965. – 191с.: с илл. – (Госстрой СССР. Науч. - исслед. ин – т организации, механизации и техн. помощи строительству «НИИОМТП»).
- 1814.** Массовое полносборное домостроение в Москве / Ю.А. Дыховичный, Д.М. Кравцов и др. – М.: Стройиздат, 1965. – 276с. – (Упр. по проектиров. жилил – гражд. и культ. – бытового стр – ва г. Москвы. Моспроект – 1).
- 1815.** Организация производственных предприятий строительной индустрии: Учебник для инж. – экон. вузов и фак. / Под общ. ред. д – ра техн. наук проф. Е.И. Вареника. – М.: Высш.. школа, 1965. – 387с.: с илл.

- 1816.** Рюмин В.И.
Основы автоматики и автоматизация процессов городского строительства: Учебное пособие по спец. «Городское строительство», 1965. – 307с.

-1966-

- 1817.** Блоховяк З.
Анализвыбораоптимальных методов в строительстве при переменных параметрах (Перевод с польского языка). – Подольск: Стройиздат, 1966. – 86с.
- 1818.** Дембовский Н.Ф.
Технология и организация строительства. Спец. Курс.[Для инж. – строит. вузов и фак.]. – М.: Стройиздат, 1966. – 196с. : с илл.
- 1819.** Лісниченко Т.М.
Кооперативне житлове будівництво. – К.: Будівельник, 1966. – 152с.
- 1820.** Организация и планирование промышленного и гражданского строительства / Под общ. ред. проф. Н.И. Пентковского. – М.: Высш. школа, 1966. – 431с.: 4 л. черт.
- 1821.** Сташевская С.Г.
Безопасность работы на лесах и подмостях. – М.: Стройиздат, 1966. – 74с.: с илл.

-1967-

- 1822.** Ланцбург Я.Б.
Техника безопасности в промышленном строительстве и при монтаже оборудования. «В помощь общественному инспектору по охране труда». – М.: Стройиздат, 1967. – 137с.
- 1823.** Попов Л.Н.
Контроль качества работ в жилищном строительстве. – Изд. 2-е, переработ. и доп. – М.: Высшая школа, 1967. – 208с.: с илл.
- 1824.** Проектирование организации строительства жилого массива: Учебное пособие для инж. – строит. вузов / А.А. Пичугин, В.А. Миловзоров, Н.И. Мужецкий и др. – М.: Стройиздакт, 1967. – 164с.
- 1825.** Сборник задач по технологии и организации строительного производства: Для инж. – строит. вузов и фак.) / Под ред. проф. Е.В. Платонова. – М.: Стройиздат, 1967. – 336с.: с черт.

- 1826.** Рязанцев К.Г.
Общественный контроль по охране труда в строительстве и на предприятиях промышленности строительных материалов. – М.: Стройиздат, 1967. – 299с.
- 1827.** Хазанов Д.Б.
Унификация и стандарт в строительстве и архитектуре. – М: Знание, 1967. – 47с.
- 1828.** Яковлев Г.И., Шальнов А.П.
Технология и организация строительного производства: Учебник. – М.: Высшая школа, 1967. – 515с.

-1968-

- 1829.** Балихин М.И.
Сборник задач по планированию строительного производства: Учебное пособие. – М.: Стройиздат, 1968. – 151с.
- 1830.** Клутс Л.Я.
Техника безопасности в строительстве / Под общ. ред. Л.Я Клутса; Л.Я. Клутс, М.С. Фураев, В.С. Якшин. – М.: Стройиздат, 1968. – 182с.: с илл.
- 1831.** Липявкин А.Ф., Улазовский В.А.
Строительство бесцементных жилых и общественных зданий. (Опыт Волгограда). – М.: Стройиздат, 1968. – 128с.
- 1832.** Лубенец Г.К.
Подготовка производства и оперативное управление строительством: Учебное пособие для строит. фак. вузов. – 2-е перераб. и доп. Изд. – Киев: Будівельник, 1968. – 707с.:с черт.
- 1833.** Нейфельд И.Е.
Контроль качества сварных соединений в строительстве / И.Е. Нейфельд, А.С. Фалькевич, Л.С. Лифшиц. – Изд. 2-е, перераб. – М.: Стройиздат, 1968. – 175с.
- 1834.** Проектирование поточного строительства промышленных предприятий / Б.М. Шевчук, О.Б. Белостоцкий и др. – К.: Будівельник, 1968. – 130с. – (Госстрой УССР. Научно – иссл. Ин – т строит. производства).

- 1835.** Саркисов Н.Р.
Оперативное планирование в жилищном строительстве на основе сетевых графиков. (Опыт работы треста Ждановжилстрой). – М.: Стройиздат, 1968. – 60с.
- 1836.** Терлецкий Г.Е., Моисеенко Я.Ф.
Определение качества проектов строительства. – Киев: Будівельник, 1968. – 160с.
- 1969-**
- 1837.** Брежнев В.И.
Техника безопасности и охрана труда в водопроводно – канализационном хозяйстве. – Изд. 2-е, доп. – М.: Стройиздат, 1969. – 129с.
- 1838.** Возведение многоэтажных промышленных зданий унифицированных габаритных схем (Практ пособие) / Под общ. ред. канд. техн. наук М.Я. Енгуса, И.А. Афолина. – М.: Стройиздат, 1969. – 263с. – (ЦНИИОМТП).
- 1839.** Гогиташвили Г.Г.
Техника безопасности на предприятиях промышленности строительных материалов. – К.: Будівельник, 1969. – 192с.
- 1840.** Закусило В.І., Мірчевська І.Б.
Техніка безпеки на сільській будові. – К.: Будівельник, 1969. – 131с.
- 1841.** Израелис Г.Н.
Проектирование, организация и экономическая эффективность поточной застройки жилых массивов. (Из опыта Вильнюсского ДСК). – Л.: Стройиздат, 1969. – 112с.
- 1842.** Инженерные решения по технике безопасности в строительстве / Н.Д. Золотницкий, А.М. Гнускин, В.И. Максимов и др.. – М.: Стройиздат, 1969. – 262с.
- 1843.** Канюка Н.С. и др.
Справочник по проектированию организации строительства. – Киев: Будівельник, 1969. – 447с.: с черт.
- 1844.** Коротеев Д.В., Торопов А.С.
охрана труда в городском строительстве: Учебное пособие. – М.: Стройиздат, 1969. – 260с.

- 1845.** Лукаев Л.П.
Сметное дело в строительстве: Учебное пособие. – М.: Стройиздат, 1969. – 168с.
- 1846.** Організація безпеки праці на будівельних майданчиках . /
организация безопасности труда на строительных площадках/. –
К.:Будівельник, 1969. – 83с.
- 1847.** Организация промышленных предприятий строительной индустрии:
Учебник. – М.: Изд – во высшая школа, 1969. – 397с.
- 1848.** Ретнев В.М.
Гигиена труда рабочих в строительстве. – М.: Стройиздат, 1969. – 64с.
– (Ленингр. гос. ин – т усовершенствования врачей им.С.М.Кирова).
- 1849.** Рудаков В.В.
Организация строительства промышленных предприятий: Справочник
/ В.В. Рудаков, Л.А. Федорин, В.В. Цыганков. – К.: Будівельник, 1969.
– 286с.
- 1850.** Сташевская С.Г., Егоров Л.А.
Безопасность труда при возведении высотных железобетонных
сооружений. – М.: Стройиздат, 1969. – 79с.
- 1851.** Технология и организация строительного производства: Учебник /
Под общ. ред. к.т.н. В.П. Матохина, А.М. Смирнова; П.В. Бабанин,
Ю.М. Житинский, В.П. Махотин и др. – К.:Будівельник, 1969. – 320с.
- 1852.** Толстой М.Г., Демидов М.Д.
Техника безопасности и противопожарные мероприятия на
строительстве: Учеб. пособие. – изд. 2-е, испр. и доп. – М.: Высшая
школа, 1969. – 352с.: с илл.
- 1853.** Фоков Р.И.
Выбор оптимальной организации и технологии возведения зданий. –
К.: Будівельник, 1969. – 192с.
- 1854.** Экономика и проектирование объекта капитального строительства. –
Изд. 2-е, испр. – М.: 1969. – 185с. – (ГИПРОНИИАВИАПРОМ. Труды
ин – та в.4).

Матеріальна технічна база будівництва.

Основні фонди. Капітальне будівництво.

Фінансування будівництва.

-1959-

- 1855.** Емелин К.И.
Производительность труда на монтаже сборных конструкций. М.: Госстройиздат, 1959.-80с.

-1960-

- 1856.** Ильин И.М.
Хозяйственный расчет в строительных организациях. М.: Госстройиздат, 1960.-150с.
- 1857.** Краснов Н.П.
Хозрасчет в низовых подразделениях ремонтно-строительных организаций. М.: Изд-во М-ва комун. Хазяйства РСФСР, 1960.-127с.
- 1858.** Протопопов С.Н.
Бухгалтерский учет в капитальном строительстве. 2-е изд., доп. и перераб. М.: Госстройиздат, 1960.-271с.
- 1859.** Шевелев А.П.
Сборное строительство и его экономическая эффективность. М.: Госпланиздат, 1960.-157с.

-1961-

- 1860.** Бойко П., Голубович О.
Хозяйственный расчет в строительстве. М.: Госстройиздат, 1961.-49с.
- 1861.** Галкин И.Г.
Планирование задела в жилищном строительстве. М.: Госстройиздат, 1961.-47с.
- 1862.** Гарцман Б.М.
Производительность труда в промышленности строительной керамики. М.: Госстройиздат, 1961.-134с.
- 1863.** Никитин А.А.
Таблицы для расчета заработной платы рабочих на строительстве. М.:

Госстройиздат, 1961.-198с.

- 1864.** Нормирование расхода материалов в производстве и строительстве. Под ред. А.М. Амбарцумова. М.: Экономиздат, 1961.-101с.

-1962-

- 1865.** Галкин И.Г.
Вопросы ритмичности и задела в строительстве. М.: Госстройиздат, 1962.-170с.
- 1866.** Георгиевская Н.А., Меркин Р.М.
Основные фонды в строительстве и пути улучшения их использования. М.: Госстройиздат, 1962.-159с.
- 1867.** Кадетова М.П.
Планирование развития материально-технической базы стр-ва. М.: Экономиздат, 1962.-110с.
- 1868.** Митин С.А.
Нормирование и организация заработной платы в стр-ве. М.: Госстройиздат, 1962.-286с.
- 1869.** Полторыгин В.
Основные фонды и производственные мощности в строительстве и их использование. М.: Экономиздат, 1962.-102с.
- 1870.** Рекомендации по разработке и применению типовых калькуляций для аккордных нарядов при строительстве жилых зданий по типовым проектам. М.: Госстройиздат, 1962.-130с.
- 1871.** Черников И.С.
Организация бухгалтерского учета в управлениях механизмами строительства. М.: Госстройиздат, 1962.-116с.

-1963-

- 1872.** Балихин М.И.
Планирование себестоимости в строительномонтажных работах. М.: Госстройиздат. 1963.-108с.
- 1873.** Полторыгин В.К.
Производственная база стр-ва. М.: Изд-во ВПШ и АОН, 1963.

-1964-

- 1874.** Абрамсон Л.С.
Оборотные фонды строительных организаций. «Экономика», 1964.-135с.
- 1875.** Коваленко Ю.Н.
Экономика проектирования пром.. зданий. Киев.: «Будивельник», 1964.-111с.
- 1876.** Рекитар Я.А.
Повышение экономической эффективности капитальных вложений в промышленность строительных материалов. М.: Стройиздат, 1964.-218с.
- 1877.** Ротштейн А.Г., Стомахин В.И.
Повышение производительности труда в строительстве. М.: Стройиздат, 1964.-96с.
- 1878.** Финансирование и расчеты в строительстве. (Консультации и разъяснения). Киев.: «Будивельник», 1964.-199с.
- 1879.** Чубарова Г.С.
Техническое нормирование на предприятиях промышленности строительных материалов. М.: Стройиздат, 1964.-323с.

-1965-

- 1880.** Сборник руководящих материалов по оплате труда работников, занятых в строительстве и промышленности строительных материалов. М.: Стройиздат, 1965.-599с.
- 1881.** Экономическая эффективность капитальных вложений и внедрение новой техники в строительстве. Под ред.. Б.С. Вайнштейна. М.: Стройиздат, 1965.-236с.

-1966-

- 1882.** Кошелюк С.А., Марин Л.Г.
Производительность труда в строительстве. Измерение и анализ. Киев.: «Будивельник», 1966.-146с.
- 1883.** Маркевич Ф.К.
Основные принципы научной организации труда на производстве. М.: «Экономика», 1966.-247с.

- 1884.** Овэс И.С., Марцинский А.Ф.
Централизованная комплектация объектов строительства сборным железобетоном и другими материалами. М.: Стройиздат, 1966.-186с.
- 1885.** Подшиваленко Г.П.
Незавершенное строительство и финансовые методы его регулирования. М.: Стройиздат, 1966.-100с.
- 1886.** Полторыгин В.К.
Планирование и использование основных фондов в строительстве. М.: «Экономика», 1966.-144с.
- 1887.** Рекитар Я.А.
Определение капитальных вложений на развитие промышленности строительных материалов и конструкций. (Методы обоснования и примеры расчетов). М.: Стройиздат, 1966.
- 1888.** Фомичев Н.И.
Бригадный хозрасчет и новые формы оплаты труда рабочих. (Опыт ДСК-1 Главмосстроя). М.: Стройиздат, 1966.-106с.

-1967-

- 1889.** Гоберман М.Д.
Консультации по оплате труда в строительстве. Стройиздат, 1967.-152с.
- 1890.** Дитятковский Е.М.
Бухгалтерский учет в проектных организациях. (Изд. 2-е перераб. И доп.)
М.: Стройиздат, 1967.-250с.
- 1891.** Кутин В.П., Кайлюк Е.Н.
Научная организация труда в строительстве. Из опыта совершенствования организации труда на стройках Харькова. Харьков «Прапор», 1967.-138с.
- 1892.** Чернявский А.Д.
Экономика хозрасчетной строительной бригады. Киев.: «Будивельник», 1967.-77с.
- 1893.** Шрайбман М.Г., Задорин Б.М.
Производственные фонды подрядных организаций, их нормирование и эффективность использования. М.: Стройиздат, 1967.-126с.

-1968-

- 1894.** Азбель Б.М.
Эксперимент в строительстве. М.: «Московский рабочий», 1968.-112с.
- 1895.** Вопросы составления сметной документации, финансирования и расчетов в строительстве. Изд. 2-е, перераб и доп. К.: «Будивельник», 1968.-155с.
- 1896.** Каширин Н.В.
Задачник по техническому нормированию в строительстве. (Учебное пособие для инженерно-экономич. Вузов и фак.-тов. В 2-х частях). Ч.1 М.: «Высшая школа», 1968.-203с.
- 1897.** Подшиваленко П.Д.
Новое в финансировании строительства. М.: «Финансы», 1968.-111с.
- 1898.** Смирнов Г.И.
Развитие метода расчетов за готовую строительную продукцию. М.: Стройиздат, 1968.-113с.

-1969-

- 1899.** Галкин И.Г.
Нормирование задела и сокращение незавершенного строительства. М.: Стройиздат, 1969.-192с.
- 1900.** Николаенко Б.В.
Нормування праці та заробітня плата. К.: «Будівельник», 1969.-92с. (Економ. Сільськ. Будівництва).
- 1901.** Ноздрачев Н.Д.
Оплата труда в строительстве. Изд. 2-е перераб. И доп. К.: «Будивельник», 1969.-318с.
Перед заглав. Авт.: Н.Д. Ноздрачев, В.А. Дубоделов, Я.И. Мирошкиков.
- 1902.** Пищулин И.П.
Рациональное снабжение оборудованием строк и предприятий. М.: «Экономика», 1969.-143с.
- 1903.** Резников А.И.
Ценообразование в строительстве.(Монтажные работы). М.: Стройиздат, 1969.-263с.

1904. Себестоимость машино-смены строительных кранов. Справочно-расчетные данные. Харьков, 1969.-124с.

-1970-

1905. Кириллов Г.Н., Кириллов Н.Н.
Научная организация труда и производства в строительстве. (Опыт Ленинграда). Л.: Стройиздат, 1970.-143с.

1906. Наринский А.С.
Методы учета и калькулирования себестоимости в строительстве. М.: «Финансы», 1970.-111с.

1907. Научная организация труда рабочих в строительстве. Под ред.. В.Н. Семибратова. М.: Стройиздат, 1970.-243с.

1908. Немчинский А.Б.
Перспективы развития основных фондов строительной индустрии. М.: «Экономика», 1970.-277с.