

## *КАТАЛОГ*

<b>АВТОМАТИЗАЦИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ .....</b>	<b>3</b>
<b>БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ .....</b>	<b>5</b>
<b>БИОТЕХНОЛОГИЯ.....</b>	<b>6</b>
<b>ВИНОДЕЛЬЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ .....</b>	<b>7</b>
<b>ДРОЖЖЕВАЯ, СПИРТОВАЯ И ЛИКЕРО-ВОДОЧНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ .....</b>	<b>8</b>
<b>КОНДИТЕРСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ .....</b>	<b>10</b>
<b>МАСЛО-ЖИРОВАЯ И ЭФИРОМАСЛИЧНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ .....</b>	<b>11</b>
<b>МАШИНЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ.....</b>	<b>12</b>
<b>МЕЛЬНИЧНО-ЭЛЕВАТОРНАЯ, КРУПЯНАЯ И КОМБИКОРМОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ .....</b>	<b>13</b>
<b>МЯСНАЯ И МОЛОЧНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ .....</b>	<b>15</b>
<b>ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ .....</b>	<b>19</b>
<b>ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ .....</b>	<b>20</b>
<b>ОСНОВЫ ИНЖЕНЕРНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА И САНТЕХНИКА ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ .....</b>	<b>21</b>
<b>ПИВОБЕЗАЛКОГОЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ .....</b>	<b>22</b>
<b>ПИЩЕКОНЦЕНТРАТНАЯ, ОВОЩЕКОНСЕРВНАЯ, СОЛЯНАЯ И ЧАЙНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ .....</b>	<b>23</b>
<b>ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫЕ УСТАНОВКИ .....</b>	<b>24</b>
<b>ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ.....</b>	<b>25</b>

<b>ПТИЦЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ .....</b>	<b>26</b>
<b>РАЗНОЕ.....</b>	<b>27</b>
<b>РАСЧЕТ И КОНСТРУИРОВАНИЕ МАШИН И АППАРАТОВ .....</b>	<b>29</b>
<b>РЕМОНТ И МОНТАЖ ПИЩЕВОГО ОБОРУДОВАНИЯ.....</b>	<b>29</b>
<b>РЫБОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ.....</b>	<b>31</b>
<b>САХАРНАЯ И КРАХМАЛО-ПАТОЧНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ.....</b>	<b>31</b>
<b>ХЛЕБОПЕКАРНАЯ И МАКАРОННАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ .....</b>	<b>32</b>
<b>ХОЛОДИЛЬНАЯ ТЕХНИКА .....</b>	<b>35</b>
<b>ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ</b>	<b>35</b>

## **Автоматизация пищевых производств**

1. Благовещенская М.М. Информационные технологии систем управления технологическими процессами.-М.:Высшая школа, 2005.-768с.
2. Ладанюк А.П., Переречаенко В.Г. Оперативное управление технологическими процессами в пищевой промышленности.-М.:Урожай, 1987.-160с.
3. Мандельштейн М.А. Автоматические системы управления технологическим процессом брагоректификации.-М.:Пищевая промышленность, 1975.-240с.
4. Петров И.К., и др. Приборы и средства автоматизации для пищевой промышленности.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-416с.
5. Тохмахчи Н.С. и др. Опыт эксплуатации автоматики на московском межреспубликанском винзаводе.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-189с.
6. Автоматизация свеклосахарного производства.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-286с.
7. Под ред. Е.Б. Карпина Автоматизация технологических процессов пищевых производств.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-430с.
8. Под ред. В.Г.Воронина Автоматизированные системы управления в пищевой промышленности.-М.:Агропромиздат, 1991.-144с.
9. Под ред. Васильева П.Ф. Автоматизированная система управления технологическим процессом производства маргарина.-М.:Агропромиздат, 1988.-200с.
10. Ануфриев В.В. И др. Автоматика и автоматизация производственных процессов пищевой промышленности.- Воронеж.:Издательство ВГУ, 1983.-175с.
11. АСУ объединениями консервной промышленности.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1982.-224с.
12. Благовещенская М.М., Злобин Л.А. Информационные технологии систем управления технологическими процессами.-М.:Высшая школа, 2005.-768с.
13. Брусиловский Л.П., Вайнберг А.Я. Автоматизация технологических процессов производства молочных консервов.-М.:Пищевая промышленность, 1975.-280с.
14. Васильев Н.Ф., Федоровский Л. Автоматизация масло-экстракционного производства.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-215с.
15. Волошин З.С. И др. Автоматизация сахарного производства.-М.:Агропромиздат, 1990.-271с.
16. Волошин З.С. И др. Справочник специалиста КИПиА сахарной промышленности.-М.:Агропромиздат, 1985.-287с.
17. Воротеницкая С.С., Комаров В.И. Комплексная система управления качеством продукции в пищевой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-150с.

18. Ганнель В.Я., Ястржемская И.Д. Электрические схемы управления и сигнализации на предприятиях пищевой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1969.-275с.
19. Генкин Л.С. Основы автоматического регулирования технологических процессов пищевых производств.-М.:Пищевая промышленность, 1967.-128с.
20. Под ред. Е.Б. Карпина Автоматизация технологических процессов пищевых производств.-М.:Агропромиздат, 1985.-536с.
21. Глыбин И.П. Автоматические плотномеры и концентратомеры в пищевой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1975.-182с.
22. Горошенко М.К. и др. Применение АВМ при разработке систем автоматизации технологических процессов в пищевой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1976.-136с.
23. Зверев В.А. Автоматизированная система управления предприятием пищевой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-208с.
24. Куприянов Б.В. Технологические измерения и КИП в пищевой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-279с.
25. Лапшин А.А. Лабораторный практикум по курсу основ автоматизации пищевых производств.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-245с.
26. Монтаж и наладка средств автоматизации в сахарной промышленности. Под общ. ред. В.Г. Белика.-М.:Пищевая промышленность, 1976.-205с.
27. Основы автоматизации технологических процессов пищевых производств / Под ред. В.А. Соколова.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-400с.
28. Петров И.К. Технологические измерения и приборы в пищевой промышленности: Учебник для вузов.-2-е изд., перераб. и доп. .-М.:Агропромиздат, 1985.-344с.
29. Птушкин А.Т., Новицкий О.А. Автоматизация производственных процессов в отрасли хранения и переработки зерна.-М.:Агропромиздат, 1985.-318с.
30. Соколов В.А. Автоматизация технологических процессов пищевой промышленности .-М.:Агропромиздат, 1991.-445с.
31. Старовойтов В.И. и др. Автоматизация контроля качества картофеля.-М.:Агропромиздат, 1987.-197с.
32. Сурган Г.А. Основы автоматизации технологических процессов консервного производства.-М.:Пищевая промышленность, 1973.-224с.
33. Тихонов В.Я. Элементы и системы электроавтоматики в пищевой промышленности.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1984.-264с.
34. Трегуб В.Г., Ладанюк А.П. Проектирование, монтаж и эксплуатация систем автоматизации пищевых производств.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-352с.

35.Федоровский Л.М., Чижов А.А. Сборник упражнений и задач по автоматическому регулированию и регуляторам в пищевой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-127с.

36.Граф В.А. и др. Автоматизированные системы управления технологическими процессами в мясной и молочной промышленности.-М.:Агропромиздат, 1985.-280с.

37.Брусилловский Л.П., Вайнберг А.Я. Автоматизация технологических процессов в молочной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-300с.

38.Брусилловский Л.П., Вайнберг А.Я. Приборы технологического контроля в молочной промышленности: Справочник.-М.:Агропромиздат, 1990.-288с.

39.Воробьева Н.И. Основы автоматизации процессов в мясной и молочной промышленности.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-328с.

40.Горбунов и др. Механизация и автоматизация мойки оборудования на предприятиях молочной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-111с.

41.Кошелев Л.Г. Автоматизированная система управления на молочном предприятии.-М.:Агропромиздат, 1989.-240с.

42.Лемперт Л.Н., Михайлов Л.М. Автоматизация производственных процессов в мясной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-149с.

43.Метрологическое обеспечение производств мясной и молочной промышленности / Под ред. Ускова В.И..-М.:Агропромиздат, 1988.-183с.

44.Митин В.В. Автоматика и автоматизация производственных процессов мясной и молочной промышленности.-М.:Агропромиздат, 1987.-240с.

45.Дробница Н.А. Автоматика в быту.-Киев.:Техника, 1984.-70с.

## **Безопасность пищевых производств**

46.Каменев М.Д. Пожарная безопасность предприятий пищевой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-295с.

47.Приемов С.И. Техника безопасности и производственная санитария в спиртовой и ликероводочной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-192с.

48.Сегеда Д.Г., Дашевский В.И. Охрана труда в пищевой промышленности.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-344с.

49.Базлов В.Н. и др. Охрана природы и инженерная защита окружающей среды в пищевой промышленности.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-208с.

50.Душин В.Н. Борьба с шумом и вибрациями на предприятиях по хранению и переработке зерна.-М.:Колос, 1979.-224с.

51. Комков Б.Д. и др. Справочник по охране труда на хлебоприемных и зерноперерабатывающих предприятиях.-М.:Колос, 1981.-319с.

52. Мякшин В.Н. Борьба с шумом и вибрацией на предприятиях пищевой промышленности.-Киев.:Техника, 1985.-141с.

53. Никитин В.С., Бурашников Ю.М. Охрана труда на предприятиях пищевой промышленности.-М.:Агропромиздат, 1991.-350с.

54. Полуторнова Т.И. и др. Производственная санитария и санитарно-технические устройства предприятий пищевой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-316с.

55. Производственная санитария и техника безопасности на консервных предприятиях.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-168с.

56. Сенькин Е.Г. Охрана труда в пищевой промышленности.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-248с.

57. Справочник по охране труда на предприятиях хлебопекарной промышленности.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1984.-112с.

58. Теплов А.Ф., Галкина А.В. Охрана труда на предприятиях по хранению и переработке зерна.-М.:Агропромиздат, 1989.-384с.

59. Зотов Б.И., Курдюмов В.И. Безопасность жизнедеятельности на производстве.-М.:Колос, 2006.-432с.

60. Алагемян Р.Г. Моющие и дезинфицирующие средства в молочной промышленности: Справочное пособие.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-168с.

61. Беляев В.В. Охрана труда на предприятиях мясной и молочной промышленности.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1982.-288с.

62. Костенко Ю.Г. И др. Основы микробиологии гигиены и санитарии на предприятиях мясной и птицеперерабатывающей промышленности.-М.:Агропромиздат, 1991.-176с.

63. Арципович И.С., Виноградов Ю.Н., Горюшкин В.Н. Охрана труда на предприятиях мясной и молочной промышленности.-М.:Колос, 1992.-238с.

64. Охрана труда на предприятиях мясной и молочной промышленности / Под ред. А.М. Медведева.-М.:Колос, 1992.-238с.

65. Справочник по охране труда в мясной и молочной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1976.-384с.

## **Биотехнология**

66. Аткинсон Б. Биохимические реакторы.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-280с.

67. Гапонов К.П. Процессы и аппараты микробиологических производств.-М.:Легкая промышленность, 1981.-240с.

68. Грачева И.М., и др. Технология микробных белковых препаратов, аминокислот и жиров.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-448с.

69. Карпов А.М., Саруханов А.В. Теплофизические и физико-химические характеристики продуктов микробиологического синтеза.- М.:Агропромиздат, 1987.-224с.

70. Технологическое проектирование предприятий ферментной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1973.-288с.

71. Толстогузов В.Б. Новые формы белковой пищи.-М.:Агропромиздат, 1987.-303с.

72. Черкасов А.Н., Пасечник В.А. Мембраны и сорбенты в биотехнологии.-Л.:Химия, 1991.-249с.

73. Казаков Е.Д., Кретович В.Л. Биохимия зерна и продуктов его переработки.-М.:Агропромиздат, 1989.-368с.

### **Винодельческая промышленность**

74. Алмаши К.К., Дрбоглав Е.С. Дегустация вин.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-150с.

75. Авакянц С.П. Биохимические основы технологии шампанского.- М.:Пищевая промышленность, 1980.-352с.

76. Бурьян Н.И., Тюрина Л.В. Микробиология виноделия .- М.:Пищевая промышленность, 1979.-270с.

77. Гельгар Л.Л., Тихонов В.П. Прессы для винодельческой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-104с.

78. Жданович Г.А., и др. Фильтры для винодельческой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-33с.

79. Зайчик Ц.Р. Машины и аппараты первичного виноделия. Основы расчета.-М.:Машиностроение, 1970.-328с.

80. Зайчик Ц.Р. Номограммы к расчету оборудования первичного виноделия.-М.:Пищевая промышленность, 1971.-108с.

81. Зайчик Ц.Р. Оборудование заводов вторичного виноделия.- М.:Легкая и пищевая промышленность, 1982.-120с.

82. Зайчик Ц.Р. Оборудование заводов первичного виноделия.- М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-160с.

83. Зайчик Ц.Р. Оборудование линий розлива и отделки тихих вин.- М.:Пищевая промышленность, 1969.-152с.

84. Зайчик Ц.Р. Оборудование предприятий винодельческой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-250с.

85. Зайчик Ц.Р. Основное технологическое оборудование первичного виноделия.-М.:Пищевая промышленность, 1967.-116с.

86. Зайчик Ц.Р. Сборник задач по расчетам оборудования винодельческого производства.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-200с.

87. Зайчик Ц.Р., Писарницкий А.Ф. Технологическое оборудование заводов плодово-ягодных вин.-М.:Пищевая промышленность, 1974.-150с.

88. Зинченко В.И. Применение цитолитического ферментного препарата в виноделии.-Кишинев., 1975.-190с.
89. Зайчик Ц.Р. Оборудование предприятий винодельческой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-372с.
90. Кишковский З.Н., Мержаниан А.А. Технология вина.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1984.-504с.
91. Мержанин А.А. Лабораторный практикум по курсу «Технология вина».-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-216с.
92. Леснов П.П., Фертман Г.И. Ароматизирование вина.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-262с.
93. Мержаниан А.А. Физико-химия игристых вин.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-260с.
94. Мехузла Н.А., Панасюк А.Л. Плодово-ягодные вина.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1984.-240с.
95. Мойсеенко Д.А., Ломакин В.Ф. Производство вин на поточных автоматизированных линиях.-М.:Пищевая промышленность, 1981.-224с.
96. Риберо-Гайон и др. Теория и практика виноделия. Т.4. Осветление и стабилизация вин. Оборудование и аппаратура.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-416с.
97. Рухадзе Р.Л. Комплексная механизация заводов вторичного виноделия.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-238с.
98. Валуйко Г.Г. Современные способы производства виноградных вин.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1984.-328с.
99. Справочник для работников лабораторий винзаводов.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-280с.
100. Малтабар В.М., Шприцман Э.М. Справочник по виноделию.-М.:Пищевая промышленность, 1973.-408с.
101. Теория и практика виноделия. Т.2. Характеристика вин. Созревание винограда. Дрожжи и бактерии.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-362с.
102. Риберо-Гайон Ж., Пейно Э. И др. Теория и практика виноделия. Т.3. Способы производства вин. Превращения в винах.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-480с.
103. Жданович Г.А., и др. Поточные линии переработки винограда на белые вина.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-50с.

### **Дрожжевая, спиртовая и ликеро-водочная промышленность**

104. Бабьева И.П., Голубев В.И. Методы выделения и идентификации дрожжей.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-120с.
105. Бачурин П.Я., Устинников Б.А. Оборудование для производства спирта и спиртпродуктов.-М.:Агропромиздат, 1985.-343с.

106. Великая Е.И., Суходол В.Ф. Лабораторный практикум по курсу общей технологии бродильных производств.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-312с.
107. Жбанков Б.В. Технологическое оборудование ликеро-водочного производства.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-152с.
108. Иванов А.И.,Зотов В.Н. Оборудование спиртового производства .-М.:Пищевая промышленность, 1981.-с.
109. Коновалов С.А. Биохимия дрожжей.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-271с.
110. Литвак В.С., Осипова В.П. Резервуарное хранение коньячных спиртов.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-50с.
111. Николаев А.П. Оптимальное проектирование и эксплуатация брагоректификационных установок.-М.:Пищевая промышленность, 1975.-184с.
112. Новаковская С.С. Справочник технолога дрожжевого производства.-М.:Пищевая промышленность, 1973.-288с.
113. Новаковская С.С. Справочник по производству хлебопекарных дрожжей.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-с.
114. Колосков С.П. Оборудование спиртовых заводов .-М.:Пищевая промышленность, 1975.-296с.
115. Производство хлебопекарных дрожжей.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-190с.
116. Рухляева А.П. И др. Справочник для работников лабораторий спиртовых заводов .-М.:Пищевая промышленность, 1979.-232с.
117. Справочник по производству спирта. Оборудование, средства механизации и автоматизации.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-480с.
118. Яровенко В.И. Справочник по производству спирта. Сырьё, технология и теххимконтроль.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-336с.
119. Стабников В.Н. Ректификация в пищевой промышленности.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1982.-232с.
120. Таблицы для определения содержания этилового спирта в водноспиртовых растворах.-М.:Издательство стандартов, 1979.-366с.
121. Попова В.И. Технологическое оборудование бродильных производств.-М.:Пищевая промышленность, 1958.-515с.
122. Кретова И.Т. Предприятие бродильной промышленности.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-464с.
123. Попова В.И. Технологическое оборудование предприятий бродильной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1972.-590с.
124. Яровенко В.Л., Маринченко В.А., Смирнов В.А., Устинников Б.А. и др. Технология спирта.-М.:Колос, 1999.-464с.
125. Смирнова В.А. Технология спирта.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-416с.

126. Цыганков П.С. Ректификационные установки спиртовой промышленности.-М.: Легкая и пищевая промышленность, 1984.-336с.
127. Яровенко В.Я., Ровинский Л.А. Моделирование и оптимизация микробиологических процессов спиртового производства.-М.: Пищевая промышленность, 1978.-246с.
128. Иванов А.И. Оборудование спиртового производства .-М.: Пищевая промышленность, 1972.-216с.
129. Контроль производства хлебопекарных дрожжей.-М.: Пищевая промышленность, 1978.-168с.
130. Мальцев П.М. Технология бродильных производств: Общий курс.-М.: Пищевая промышленность, 1980.-360с.
131. Палагина Н.К. Технологические расчеты дрожжевого производства.-М.: Пищевая промышленность, 1978.-142с.

### **Кондитерская промышленность**

132. Кокашинский Г.Р. Оборудование для формования шоколадных изделий.-М.: Агропромиздат, 1985.-240с.
133. Герсимова И.В. Сырье и материалы кондитерского производства.-М.: Агропромиздат, 1991.-208с.
134. Догов А.А., Красник Е.Х. Оборудование для производства халвы.-М.: Пищевая промышленность, 1970.-86с.
135. Драгилев А.И. Оборудование для производства конфет.-М.: Агропромиздат, 1985.-232с.
136. Драгилев А.И., Сезанаев Я.М. Технологическое оборудование предприятий кондитерского производства.-М.: Колос, 2000.-496с.
137. Драгилев А.И. Технологическое оборудование предприятий кондитерского производства.-М.: Колос, 1997.-432с.
138. Драгилев А.И., Невзоров Г.М. Практикум по расчетам оборудования кондитерского производства.-М.: Агропромиздат, 1990.-176с.
139. Драгилев А.И. Оборудование для производства карамели.-М.: Легкая и пищевая промышленность, 1981.-168с.
140. Карушева Н.В., Лурье И.С. Технохимический контроль кондитерского производства.-М.: Агропромиздат, 1990.-160с.
141. Конфеты.-М.: Пищевая промышленность, 1979.-292с.
142. Кузнецова Л.С. Лабораторный практикум по технологии кондитерского производства.-М.: Пищевая промышленность, 1980.-185с.
143. Лунин О.Г., Драгилев А.И., Черноиванник А.Я. Технологическое оборудование предприятий кондитерской промышленности.-М.: Легкая и пищевая промышленность, 1984.-384с.
144. Лунин О.Г., Черноиванник А.Я. Технологическое оборудование предприятий кондитерской промышленности.-М.: Пищевая промышленность, 1975.-344с.

145. Лурье И.С. Технология и технохимический контроль кондитерского производства.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-328с.
146. Лурье И.С. Технохимический контроль сырья в кондитерском производстве:Справочник.-М.:Агропромиздат, 1987.-272с.
147. Маршалкин Г.А. Технологическое оборудование кондитерских фабрик.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1984.-448с.
148. Маршалкин Г.А. Технологическое оборудование кондитерских фабрик.-М.:Пищевая промышленность, 1968.-544с.
149. Олейникова А.Я., Магомедов Г.О., Мирошникова Т.Н. Практикум по технологии кондитерских изделий.-СПб.:ГИОРД, 2005.-480с.
150. Олейникова А.Я., Магомедов Г.О. Проектирование кондитерских предприятий.-СПб.:ГИОРД, 2005.-416с.
151. Панфилов В.А. Оптимизация технологических систем кондитерского производства: Стабилизация качества.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-248с.
152. Повышение эффективности кондитерского производства .-М.:Пищевая промышленность, 1979.-233с.
153. Сухой Л.А. и др. Заверточные и укладочные машины и автоматы для кондитерских изделий.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-144с.
154. Талейсник М.А. и др. Технология мучных кондитерских изделий.-М.:Агропромиздат, 1986.-224с.
155. Технология кондитерских изделий. Под ред. Г.А. Маршалкина.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-445с.
156. Трушина С.М., Драгилев А.И. Оборудование для производства мучных кондитерских изделий.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-248с.

### **Масло-жировая и эфиромасличная промышленность**

157. Гавриленко И.В. Оборудование для производства растительных масел.-М.:Пищевая промышленность, 1972.-310с.
158. Лабораторный практикум по технологии переработки жиров.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-152с.
159. Арутюнян Н.С. и др. Лабораторный практикум по технологии переработки жиров.-М.:Агропромиздат, 1991.-160с.
160. Нечаев А.П. и др. Майонезы.-СПб.:ГИОРД, 2000.-80с.
161. Оборудование предприятий масло-жировой промышленности.-М.:Агропромиздат, 1985.-304с.
162. Товбин И.М. и др. Гидрогенизация жиров.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-296с.
163. Щербаков В.Г. Биохимия и товароведение масличного сырья.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-336с.

164. Экспертиза масел, жиров и продуктов их переработки. Качество и безопасность/ Под общ. Ред. В.М. Позняковского.- Новосибирск.: Сиб. унив. изд-во, 2007.-272с.

### **Машины и аппараты пищевых производств**

165. Алексеев Е.Л., Пахомов В.Ф. Моделирование и оптимизация технологических процессов в пищевой промышленности.-М.:Агропромиздат, 1987.-272с.

166. Астанин Н.М. Бутылкомоочные машины.-М.:Агропромиздат, 1986.-224с.

167. Васильева Е.В., Лебедев Е.И. Повышение эффективности использования оборудования предприятий пищевой промышленности .- М.:Пищевая промышленность, 1979.-260с.

168. Воротеницкая С.Л. Управление качеством продукции в пищевой промышленности.-М.:Издательство стандартов, 1983.-144с.

169. Драгилев А.И. Оборудование и установки общего назначения предприятий пищевой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-96с.

170. Зайчик Ц.Р. Машины для фасования пищевых жидкостей в бутылки.-М.:Агропромиздат, 1989.-238с.

171. Лунин О.Г, Вельтишев В.Н. Теплообменные аппараты пищевых производств.-М.:Агропромиздат, 1987.-239с.

172. Марценюк А.С, Стабников В.Н. Пленочные тепло и массообменные аппараты в пищевой промышленности .-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-160с.

173. Азарова Б.М. Технологическое оборудование пищевых производств.-М.:Агропромиздат, 1988.-463с.

174. Якобашвили Я.М. Техника пищевой промышленности.- М.:Знания, 1980.-64с.

175. Благодарский В.А. и др. Машины-автоматы для упаковки продуктов: Справочник.-Киев.:Техника, 1985.-229с.

176. ВасиLINEЦ И.М., Сабуров А.Г. Роторные пленочные аппараты в пищевой промышленности.-М.:Агропромиздат, 1989.-135с.

177. Волик Н.Д., Насакин Т.Н. Паровые ленточные сушилки пищевой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1970.-62с.

178. Гавриленков А.М. Механическое оборудование пищевых производств.-Воронеж.:ВГУ, 1979.-72с.

179. Гончаревич И.Ф. и др. Вибрационная техника в пищевой промышленности. Под ред. Н.Б. Урьева.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-275с.

180. Драгилев А.И., Дроздов В.С. Технологические машины и аппараты пищевых производств.-М.:Колос, 1999.-376с.

181. Казаков Н.Ф., Мартынов Г.А. Технология пищевого машиностроения.-М.:Машиностроение, 1982.-296с.
182. Дунин О.Г. и др. Курсовое и дипломное проектирование технологического оборудования пищевых производств.-М.:Агропромиздат, 1990.-269с.
183. Мороз В.К. Курсовое и дипломное проектирование по курсу "Эксплуатация оборудования предприятий пищевой промышленности".-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1984.-200с.
184. Остриков А.Н. и др. Практикум по курсу "Технологическое оборудование".-Воронеж.:ВГТА, 1999.-424с.
185. Пищевая промышленность (Республиканский межведомственный научно-техн. сборник) Вып.18.-Киев.:Техника, 1974.-110с.
186. Сигал М.Н. и др. Эксплуатация технологического оборудования хлебозаводов.-Киев.:Техника, 1984.-144с.
187. Ситников Е.Д. Графические методы расчетов оборудования пищевых производств.-М.:Пищевая промышленность, 1969.-196с.
188. Технологическое оборудование пищевых производств / Под ред. Б.М. Азарова.-М.:Агропромиздат, 1988.-463с.
189. Технология и оборудование пищевых производств / Под ред. Н.И. Назарова.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-350с.
190. Труб Н.А. Каскадные конденсаторы смешения.-М.:Пищевая промышленность, 1969.-118с.
191. Устройство и эксплуатация оборудования предприятий пищевой промышленности / Под ред. А.И. Драгилева.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-304с.
192. Федоткин И.М., Липсман В.С. Интенсификация теплообмена в аппаратах пищевых производств.-М.:Пищевая промышленность, 1972.-240с.
193. Шувалов В.Н. Машины-автоматы и поточные линии пищевой промышленности.-Л.:Машиностроение, 1966.-482с.
194. Шувалов В.Н. Машины-автоматы и поточные линии пищевой промышленности. Теория, конструирование, эксплуатация.-Л.:Машиностроение, 1973.-544с.
195. Оборудование пищевой промышленности. Т.3.Под ред. В.П. Зайцева.-М.:, 1975.-212с.
196. Камовников Б.П. и др. Вакуум-сублимационная сушка пищевых продуктов.-М.:Агропромиздат, 1985.-288с.

### **Мельнично-элеваторная, крупяная и комбикормовая промышленность**

197. Борискин М.А. и др. Сепарирующие машины зерноперерабатывающих предприятий / Динамика, расчет и конструкции.-М.:Машиностроение, 1979.-109с.
198. Галкина Л.С. И др. Техника и технологии производства муки на комплектном оборудовании.-М.:Агропромиздат, 1987.-191с.

199. Гафнер Л.А. Организация мукомольного производства.-М.:Колос, 1984.-159с.
200. Глебов Л.А., Касьянов Б.В. Проектирование комбикормовых заводов с основами САПР.-М.:Агропромиздат, 1988.-303с.
201. Гортинский В.В. И др. Процессы сепарирования на зерноперерабатывающих предприятиях.-М.:Колос, 1980.-304с.
202. Демский А.Б., Гончаров А.И. Фасовочно-упаковочное оборудование зерноперерабатывающих предприятий.-М.:Агропромиздат, 1987.-142с.
203. Демский А.Б. и др. Комплектное оборудование мукомольных заводов.-М.:Агропромиздат, 1985.-215с.
204. Золотарев С.М. Проектирование мукомольных, крупяных и комбикормовых заводов.-М.:Колос, 1976.-288с.
205. Казаков Е.Д. Методы оценки качества зерна: Лаб. практикум для вузов.-М.:Агропромиздат, 1987.-215с.
206. Конструкции и расчет элеваторов.-М.:Агропромиздат, 1987.-230с.
207. Крылов М.М. и др. Курсовое и дипломное проектирование предприятий элеваторной промышленности.-М.:Агропромиздат, 1985.-159с.
208. Куликов В.Н., Миловидов М.Е. Оборудование предприятий элеваторной и зерноперерабатывающей промышленности.-М.:Колос, 1984.-336с.
209. Куликов В.Н., Миловидов М.Е. Оборудование предприятий элеваторной и зерноперерабатывающей промышленности.-М.:Агропромиздат, 1991.-383с.
210. Мартыненко Я.Ф., Чеботарев О.Н. Проектирование мукомольных и крупяных заводов с основами САПР.-М.:Агропромиздат, 1992.-240с.
211. Мельник Б.И., Лебедев Б.Е., Малин Н.И. Производства зернового сырья на элеваторах; Под ред. Б.Е. Мельника.-М.:Колос, 1996.-496с.
212. Мельников Е.М. Технология крупяного производства.-М.:Агропромиздат, 1991.-207с.
213. Мерко И.Т. Технология мукомольного и крупяного производства.-М.:Агропромиздат, 1985.-288с.
214. Морозов Э.В. и др. Справочник электрика предприятий по хранению и переработке зерна.-М.:Агропромиздат, 1989.-272с.
215. Мухин В.В., Ейвина Т.П. Бестарные склады муки открытого типа.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-150с.
216. Неретина В.М. Курсовое и дипломное проектирование по мукомольно-крупяному производству.-М.:Колос, 1984.-224с.
217. Демский А.Б. и др. Оборудование для производства муки и крупы: Справочник.-М.:Агропромиздат, 1990.-351с.
218. Петрусов А.И. Зернообрабатывающие высокочастотные вибрационные машины.-М.:Машиностроение, 1975.-40с.
219. Платонов П.Н. И др. Элеваторы и склады: Учебник для вузов.-М.:Агропромиздат, 1987.-319с.

220. Птушкина Г.Е., Товбин Л.И. Высокопроизводительное оборудование мукомольных заводов.-М.:Агропромиздат, 1987.-288с.
221. Проектирование зерноперерабатывающих предприятий с основами САПР/Под ред. И.Т. Мерко.-М.:Агропромиздат, 1989.-367с.
222. Соколов А.Я. Комбикормовые заводы.-М.:Колос, 1970.-431с.
223. Соколов А.Я. Технологическое оборудование предприятий по хранению и переработке зерна.-М.:Колос, 1975.-496с.
224. Стародубцева А.И., Сергунов В.С. Практикум по хранению зерна.-М.:Агропромиздат, 1987.-192с.
225. Элеваторы и зерноперерабатывающие предприятия / Под ред. Б.Е. Мельника.-М.:Агропромиздат, 1985.-368с.
226. Казаков Е.Д. Методы оценки качества зерна: Лаб. практикум для вузов.-М.:Агропромиздат, 1987.-215с.
227. Жислин Я.М., Пикус Б.И. Дробильное и прессующее оборудование комбикормового завода.-М.:Агропромиздат, 1987.-118с.
228. Кожарова Л.С. Основы комбикормового производства.-М.:Агропромиздат, 1987.-134с.
229. Миончинский П.Н., Кожарова Л.С. Производство комбикормов.-М.:Агропромиздат, 1991.-288с.

### **Мясная и молочная промышленность**

230. Оборудование и материалы для мясоконсервного и вспомогательного производств. Справочник.-М.:Пищевая промышленность, 1976.-436с.
231. Рогов И.А., Жаринов А.И. Технология и оборудование мясоконсервного производства.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-261с.
232. Тимошук И.И., Ясевич А.Н. Справочник технолога мясоперерабатывающего предприятия.-Киев.:Урожай, 1986.-160с.
233. Производство молока: Справочник / Сост. Н.Г Дмитриев.-М.:Агропромиздат, 1985.-336с.
234. Богданова Г.И. Домашний сыр.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-84с.
235. Босин И.Н. Охлаждение молока на комплексах и фермах.-М.:Колос, 1993.-46с.
236. Берсан Г. Машины мясной промышленности: Пер. с венгерского.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1982.-192с.
237. Бражников А.М. Теория термической обработки мясопродуктов.-М.:Агропромиздат, 1987.-271с.
238. Браницкая А.С. Полимерные фильтры в молочной промышленности: Спр. Пос.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-52с.
239. Волчков И.И. Автоматы для фасовки и упаковки молока и молочных продуктов.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-123с.

240. Волчков И.И. Теплообменные аппараты для молока и молочных продуктов.-М.:Пищевая промышленность, 1972.-216с.
241. Волчков И.И., Волчков В.И. Насосы для молока и молочных продуктов. Эксплуатация и наладка оборудования.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-208с.
242. Гаврилова В.А. Емкостное оборудование молочной промышленности.-М.:Агропромиздат, 1987.-184с.
243. Гальперин Д.М. Оборудование молочных предприятий: монтаж, наладка, ремонт: Справочник.-М.:Агропромиздат, 1990.-352с.
244. Гармаш И.И. Автоматизация технологических процессов в мясной промышленности.-Киев.:Техника, 1985.-120с.
245. Генералов Н.Ф. и др. Оборудование для переработки субпродуктов, кишок и шкур для производства сухих животных кормов и жиров.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-118с.
246. Голубев А.Г. И др. Пакетные и контейнерные перевозки мясных и молочных продуктов.-М.:Агропромиздат, 1988.-128с.
247. Гольдин А.М., Карамзин В.А. Гидродинамические основы процессов тонкослойного сепарирования.-М.:Агропромиздат, 1985.-264с.
248. Горбатов А.В. Реология мясных и молочных продуктов.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-380с.
249. Горбатов А.В. Гидравлика и гидравлические машины для пластично-вязких мясных и молочных продуктов.-М.:Агропромиздат, 1991.-176с.
250. Горбатова К.К. Биохимия молока и молочных продуктов.-М.:ГИОРД, 2004.-320с.
251. Горбатова К.К. Биохимия молока и молочных продуктов.-М.:Колос, 1996.-288с.
252. Горбатова К.К. Биохимия молока и молочных продуктов.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-272с.
253. Диланян З.Х. Основы сыроделия.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-112с.
254. Дипломное проектирование предприятий мясной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-248с.
255. Доильницын Г.В. Комплексная переработка молока.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-56с.
256. Золотин Ю.П. Стерилизованное молоко.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-158с.
257. Золотин Ю.П. Оборудование предприятий молочной промышленности.-М.:Агропромиздат, 1985.-270с.
258. Ивашкин Ю.А. Вычислительная техника в инженерных расчетах /мясная и молочная промышленность/.-М.:Агропромиздат, 1989.-335с.
259. Кармас Эндел Технология колбасных изделий.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-256с.
260. Кармас Эндел Технология свежего мяса.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-335с.

261. Ковалев Н.А. Эффективность применения новой техники на предприятиях мясной и молочной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1975.-78с.
262. Комлев А.П. и др. Производство белковой колбасной оболочки.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-144с.
263. Коснырева Л.М. Товароведение и экспертиза мяса и мясных товаров.-М.:Изд-кий центр "Академия", 2005.-320с.
264. Косой В.Д. Контроль качества молочных продуктов методами физико-химической механики.-СПб.:ГИОРД, 2005.-208с.
265. Краснокутский Ю.В. Механизация первичной обработки молока.-М.:Агропромиздат, 1988.-335с.
266. Красов Б.В. Ремонт и монтаж оборудования предприятий молочной промышленности.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1982.-240с.
267. Крусь Г.Н. и др. Технология сыра и других молочных продуктов.-М.:Колос, 1992.-320с.
268. Кугенев П.В. Молоко и молочные продукты.-М.:Россельхозиздат, 1981.-96с.
269. Курсовое и дипломное проектирование по механизации процессов переработки мяса и мясных продуктов/ Сост. В.Я. Спевак.-М.:СС/ХА, 1994.-124с.
270. Лашутина Н.Г. Холодильная техника в мясной и молочной промышленности.-М.:Агропромиздат, 1989.-176с.
271. Лимонов Г.Е. и др. Вибрационная техника и технология в мясной промышленности.-М.:Агропромиздат, 1989.-231с.
272. Липатов Н.Н. Руководство к лабораторным и практическим занятиям по курсу оборудования предприятий молочной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-286с.
273. Липатов Н.Н., Новиков О.П. Саморазгружающиеся сепараторы.-М.:Машиностроение, 1975.-248с.
274. Липатов Н.Н., Харитонов В.Д. Сухое молоко. Теория и практика производства.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-264с.
275. Лукьянов Н.Я. Теория и расчет молочных сепараторов.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-72с.
276. Митин В.В. Курсовое и дипломное проектирование оборудования предприятий мясной и молочной промышленности.-М.:Колос, 1992.-272с.
277. Моделирование производственных процессов мясной и молочной промышленности / Под ред. Ю.А. Ивашкина.-М.:Агропромиздат, 1987.-232с.
278. Оборудование для первичной переработки скота.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-58с.
279. Оборудование для производства сыра и переработки сыворотки: Справочник / Под ред. Г.Г. Шилера.-М.:Агропромиздат, 1990.-207с.
280. Оборудование и аппараты для переработки продуктов убоя скота. Справочник.-М.:Пищевая промышленность, 1975.-486с.

281. Оленев Ю.А. Технология и оборудование для производства мороженого.-М.:ДеЛи, 1999.-272с.
282. Охрименко О.В., Горбатова К.К. Лабораторный практикум по химии и физике молока.-СПб.:ГИОРД, 2005.-256с.
283. Патратий А.П., Аристова В.П. Справочник для работников лабораторий предприятий молочной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-240с.
284. Пелеев А.И. Технологическое оборудование предприятий мясной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1971.-519с.
285. Полищук П.К. и др. Микробиология молока и молочных продуктов.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-240с.
286. Притыко В.П., Лунгрэн В.Г. Машины и аппараты молочной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-230с.
287. Производство сливочного масла: Справочник / Под ред. Ф.А. Вышемирского.-М.:Агропромиздат, 1988.-303с.
288. Рогов И.А. и др. Общая технология мяса и мясопродуктов.-М.:Колос, 2000.-367с.
289. Сидоров М.А., Корнелаева Р.П. Микробиология мяса и мясопродуктов.-М.:Колос, 1996.-240с.
290. Скалинский Е.И., Белоусов А.А. Микроструктура мяса.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-176с.
291. Соколова З.С. Сборник задач по курсу "Технология молока и молочных продуктов".-М.:Пищевая промышленность, 1975.-200с.
292. Соколова З.С. Технология сыра и продуктов переработки сыворотки.-М.:Агропромиздат, 1992.-335с.
293. Справочник по производству мороженого .-М.:Пищевая промышленность, 1970.-432с.
294. Степененко П.П. Микробиология молока и молочных продуктов.-М.:Колос, 1996.-271с.
295. Степанов В.М. и др. Проектирование предприятий молочной промышленности с основами САПР.-М.:Агропромиздат, 1989.-205с.
296. Сурков В.Д., и др. Технологическое оборудование молочной промышленности .-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-432с.
297. Твердохлеб Г.В. и др. Технология молока и молочных продуктов .-Киев.:Выща школа, 1978.-408с.
298. Технологические трубопроводы мясокомбинатов.-М.:Агропромиздат, 1989.-304с.
299. Технологическое оборудование для переработки мяса и птицы. Каталог.-Брест.:Облтипография, 1992.-400с.
300. Технологическое оборудование мясокомбинатов. Под ред. С.А. Бредихина.-М.:Колос, 2000.-392с.
301. Технологическое оборудование мясокомбинатов/ Под ред. С.А. Бредихина.-М.:Колос, 1997.-392с.
302. Технология молока и молочных продуктов/ Г.В. Твердохлеб.-М.:Агропромиздат, 1991.-463с.

303. Храмцов А.Г., Нестеренко П.Г. Безотходная технология в молочной промышленности.-М.:Агропромиздат, 1989.-279с.
304. Чиикова Т.В. Машины для измельчения мяса и мясных продуктов/ Под ред. И.А. Рогова.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1982.-302с.
305. Щшаманова Г.П., Киселева Р.М. Производство сухих молочных продуктов детского питания.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-103с.
306. Экспертиза молока и молочных продуктов. Качество и безопасность: учеб.-справ. пособие/ под. общ. ред. В.М. Позняковского.-Новосибирск.:Сиб.унив.изд-во, 2007.-477с.
307. Бренц М.Я., Козлов В.Н. Молочные продукты, полезные всем.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-128с.

### **Общая технология пищевых производств**

- 308.Бут А.И. Применение электронно-ионной технологии в пищевой промышленности .-М.:Пищевая промышленность, 1977.-86с.
- 309.Гинзбург А.С, и др. Теплофизические характеристики пищевых продуктов.-М.:Агропромиздат, 1990.-287с.
- 310.Зимон А.Д. Адгезия пищевых масс.-М.:Агропромиздат, 1985.-272с.
- 311.Мачихин Ю.А., Мачихин С.А. Инженерная реалогия пищевых материалов .-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-216с.
- 312.Клячко Ю.А. Методы анализа пищевых продуктов.-М.:Наука, 1988.-270с.
- 313.Скурихин И.М. Химический состав пищевых продуктов. Т.1.-М.:Агропромиздат, 1987.-224с.
- 314.Скурихин И.М. Химический состав пищевых продуктов. К.2. Справочные таблицы содержания аминокислот, жирных кислот, витаминов, микроэлементов органических кислот и углеводов: Справочник.-М.:Агропромиздат, 1987.-360с.
- 315.Нестилин М.Ф., Скурихин И.М. Химический состав пищевых продуктов.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-247с.
- 316.Арутюнян Н.С., Аришева Е.А. Лабораторный практикум по химии жиров.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-176с.
- 317.Гамаюрова В.С., Ржечицкая Л.Э. Пищевая химия: лабораторный практикум.-СПб.:ГИОРД, 2006.-136с.
- 318.Красников В.В. и др. Спектральный люминисцентный анализ пищевых продуктов.-М.:Агропромиздат, 1987.-288с.
- 319.Лабораторный практикум по технологии пищевых продуктов. Под ред. З.Ф. Фалуниной.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-270с.
- 320.Общая технология пищевых производств / Под ред. Назарова Н.И..-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-353с.
- 321.Основы технологии пищевых производств. Под ред. Е.С. Дрбоглава.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-384с.

322. Пищевая химия: учебник/ Под ред. А.П. Нечаева .-СПб.:ГИОРД, 2007.-640с.

323. Пищевая химия: лабораторный практикум: пособие для вузов/ Под ред. А.П.Нечаева.-СПб.:ГИОРД, 2006.-304с.

324. Структурно-механические характеристики пищевых продуктов: Справочник / Под ред. А.В. Горбатова.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1982.-296с.

325. Технология пищевых производств /Под ред. Л.П. Ковальской.- М.:Колос, 1999.-752с.

## **Общественное питание**

326. Беляев М.И., Шильман Л.З. Совершенствование процессов тепловой обработки продуктов в общественном питании.-М.:Экономика, 1975.-112с.

327. Буканов И.Г. И др. Лабораторные работы по оборудованию предприятий общественного питания.-М.:Экономика, 1985.-208с.

328. Вышилевский А.Н., Литвина Л.С. Лабораторный практикум по тепловому оборудованию предприятий общественного питания.- М.:Экономика, 1973.-166с.

329. Иванова Р.В. И др. Торгово-технологическое оборудование. Устройство, монтаж и ремонт.-М.:Экономика, 1989.-420с.

330. Оборудование предприятий общественного питания: Справочное пособие.-М.:Экономика, 1985.-232с.

331. Аграновский Е.Д. и др. Организация производства в общественном питании .-М.:Экономика, 1990.-252с.

332. Охрана труда и противопожарная защита на предприятии общественного питания Архипов А.П., Файзулин М.И..-М.:Экономика, 1975.-176с.

333. Беляев М.И. Оборудование предприятий общественного питания. Т.3. Тепловое оборудование.-М.:Экономика, 1990.-559с.

334. Бизюк В.И. Торгово-технологическое оборудование.- М.:Экономика, 1990.-190с.

335. Богданова Г.А. и др. Оборудование предприятий общественного питания .-М.:Экономика, 1991.-303с.

336. Бруннек Н.И. и др. Технология приготовления напитков в общественном питании.-М.:Экономика, 1975.-88с.

337. Буканов И.Г. и др. Лабораторные работы по оборудованию предприятий общественного питания.-М.:Экономика, 1979.-232с.

338. Главацкая В.И. и др. Механическое и холодильное оборудование предприятий общественного питания .-М.:Экономика, 1977.-404с.

339. Главацкая В.И. и др. Практикум по оборудованию предприятий общественного питания .-М.:Экономика, 1979.-168с.

340. Горшков Ю.Е. Эксплуатация оборудования предприятий общественного питания .-М.:Экономика, 1974.-237с.
341. Карсекин В.И., Рымарук А.И. Организация питания студентов .-М.:Экономика, 1989.-95с.
342. Кирпичников В.П., Леенсон Г.Х. Справочник механика. Общественное питание.-М.:Экономика, 1990.-382с.
343. Киселева И.Е., Родникова Т.Н. Практикум по технологическому оборудованию .-М.:Экономика, 1989.-181с.
344. Кощеев А.К. Дикорастущие съедобные растения в нашем питании.-М.:Пищевая промышленность, 1981.-256с.
345. Литвина Л.С., Фролова З.С. Тепловое оборудование предприятий общественного питания и торговли .-М.:Экономика, 1975.-327с.
346. Мамсуров А.Х. и др. Автоматика и автоматизация производственных процессов в общественном питании.-М.:Экономика, 1986.-271с.
347. Оборудование предприятий общественного питания .-М.:Экономика, 1987.-447с.
348. Педенко А.И. и др. Гигиена и санитария общественного питания .-М.:Экономика, 1991.-270с.
349. Предтеченский Н.А. Механическое оборудование предприятий общественного питания .-М.:Экономика, 1975.-224с.
350. Проничкина Л.П. и др. Механическое оборудование предприятий общественного питания и торговли.-М.:Экономика, 1975.-286с.
351. Справочник технолога общественного питания.-М.:Экономика, 1977.-400с.
352. Технология производства продуктов общественного питания .-М.:Экономика, 1975.-460с.
353. Тихомиров А.Н. Инвентарь и посуда предприятий общественного питания. Справочник .-М.:Экономика, 1974.-223с.
354. Ботов М.И. и др. Лабораторные работы по оборудованию предприятий общественного питания.-М.:Экономика, 1991.-192с.
355. Хохлов Б.А., Ермаков В.А. Ремонт и основы монтажа оборудования предприятий общественного питания и торговли.-М.:Машиностроение, 1983.-203с.
356. Черевко А.И., Попов Л.Н. Оборудование предприятий общественного питания .-М.:Экономика, 1988.-271с.
357. Электрооборудование предприятий общественного питания .-М.:Экономика, 1974.-311с.
358. Яковлева С.В., Школьникова Е.Ф. Охрана труда на предприятии общественного питания.-М.:Экономика, 1977.-207с.

## **Основы инженерного строительства и сантехника пищевых производств**

359.Иванова Н.В. Проектирование зданий и сооружений предприятий пищевой промышленности.-М.:Стройиздат, 1987.-255с.

360.Варламов А.Н. и др. Строительство зерноперерабатывающих предприятий.-М.:Агропромиздат, 1989.-235с.

361.Голубева Л.В., Глаголева Л.Э., Степанов В.М. и др. Проектирование предприятий молочной отрасли с основами промстроительства.-М.:ГИОРД, 2006.-288с.

## **Пивобезалкогольная промышленность**

362.Балашов В.Е. Дипломное проектирование предприятия по производству пива и безалкогольных напитков.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-288с.

363.Балашов В.Е., Рудольф В.В. Техника и технология производства пива и безалкогольных напитков.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-248с.

364.Балашов В.Е. Оборудование предприятий по производству пива и безалкогольных напитков.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1984.-248с.

365.Балашов В.Е. Повышение эффективности пивоваренного производства.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-135с.

366.Главачек Ф., Лхотский А. Пивоварение.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-624с.

367.Дипломное проектирование заводов по производству пива и безалкогольных напитков.-М.:Агропромиздат, 1987.-272с.

368.Достижение в технологии солода и пива: Интенсификация производства и повышение качества.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-350с.

369.Жвирблянская А.Ю., Исаева В.С. Дрожжи в пивоварении.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-246с.

370.Муравицкая Л.В. Технохимический контроль пивоваренного и безалкогольного производств и основы управления качеством продукции.-М.:Агропромиздат, 1987.-256с.

371.Помозова В.А. Производство кваса и безалкогольных напитков .-.:ГИОРД, 2006.-192с.

372.Справочник по производству безалкогольных напитков .-М.:Пищевая промышленность, 1979.-370с.

373.Технология солода.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-504с.

374.Тищенко Г.П., Зинченко М.В. Защитные покрытия в пивоварении.-М .:Пищевая промышленность, 1980.-128с.

375.Фертман Г.И. и др. Справочник для работников лабораторий пивоваренных заводов.-М .:Легкая и пищевая промышленность, 1982.-208с.

## **Пищеконцентратная, овощеконсервная, соляная и чайная промышленность**

376. Широков Е.П., Полегаев В.И. Хранение и переработка продукции растениеводства с основами стандартизации и сертификации: Учебник для студ. сред. спец. Заведений, обучающихся по спец. «Агрономия».-М.:Колос, 1999.-254с.

377. Аминов М.С. И др. Технологическое оборудование консервных и овощесушильных заводов.-М.:Колос, 1996.-431с.

378. Бурин О., Берки Ф. Сушка плодов и овощей. Пер. с венг..-М.:Пищевая промышленность, 1978.-275с.

379. Гельфанд С.Ю. и др. Справочник работника лаборатории консервного завода.-М.:Агропромиздат, 1990.-176с.

380. Головкин Н.А. и др. Консервирование продуктов животного происхождения при субкриоскопических температурах.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1987.-272с.

381. Гореньков Э.С., Бибергал В.Л. Оборудование консервного производства:Справочник.-М.:Агропромиздат, 1989.-256с.

382. Гореньков Э.С., и др. Технология консервирования: Учебник для тех-мов.-М.:Агропромиздат, 1987.-351с.

383. Горун Е.Г., Потапов В.Д. Технология и оборудование производства сухих завтраков.-М.:Пищевая промышленность, 1972.-145с.

384. Гоулд У.А. Производство томатов. Выращивание и переработка. Пер. с англ..-М.:Пищевая промышленность, 1979.-350с.

385. Дикис М.Я., Мальский А.Н. Технологическое оборудование консервных заводов.-М.:Пищевая промышленность, 1973.-414с.

386. Дьяченко В.С. Хранение картофеля, овощей и плодов.-М.:Агропромиздат, 1987.-191с.

387. Защита от коррозии железобетонных конструкций консервных заводов.-М.:Пищевая промышленность, 1975.-125с.

388. Каверин В.А. Бестарная и контейнерная перевозка сырья на консервных заводах.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-174с.

389. Кретов И.Т. и др. Технологическое оборудование предприятий пищеконцентратной промышленности.-Воронеж.:Из-во Ворон. ун-та, 1996.-448с.

390. Кретов И.Т. и др. Технологическое оборудование предприятий пищеконцентратной промышленности.-Воронеж.:ВГУ, 1990.-224с.

391. Лемариньев К.П. Применение асептического консервирования для повышения качества получения полуфабрикатов.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-103с.

392. Мальский А.Н., Изотов А.К. Овощные закусовые консервы.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-230с.

393. Научные основы хранения и переработки плодоовощной продукции и картофеля /Под ред. П.Ф. Сокола.-М.:Агропромиздат, 1987.-250с.

394. Оборудование пищевого концентратного производства / Под ред. И.Т. Кретьова: Справочник.-М.:Агропромиздат, 1989.-303с.
395. Производство картофелепродуктов:Справочник/Под ред. Н.А. Жоровина.-М.:Агропромиздат, 1987.-246с.
396. Путц Б. И др. Переработка картофеля. Пер.с нем..-М.:Пищевая промышленность, 1979.-85с.
397. Ситников Е.Д. Дипломное проектирование заводов по переработке плодов и овощей .-М.:Пищевая промышленность, 1977.-215с.
398. Ситников Е.Д. Практикум по технологическому оборудованию консервных заводов.-М.:Агропромиздат, 1989.-134с.
399. Ситников Е.Д. Сборник задач по курсу технологическое оборудование консервных заводов.-М.:Пищевая промышленность, 1975.-114с.
400. Ситников Е.Д., Качанов В.А. Оборудование консервных заводов .-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-248с.
401. Гуляев В.Н. и др. Справочник технолога пищевого концентратного и овощесушильного производства.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1984.-488с.
402. Справочник технолога плодоовощного консервного производства / Под ред. В.И. Рогачева.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-408с.
403. Сублимационная сушка пищевых продуктов растительного происхождения. Под ред. В.Г. Поповского.-М.:Пищевая промышленность, 1975.-336с.
404. Сушеные овощи и фрукты / Под ред. В.Н. Гуляева.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-190с.
405. Технология консервированных плодов, овощей, мяса и рыбы.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-336с.
406. Фан-Юнг А.Ф, Проектирование консервных заводов.-М.:Пищевая промышленность, 1976.-308с.
407. Ястребов С.М. Справочник мастера консервного завода.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-208с.
408. Ястребов С.М. Технологические расчеты по консервированию пищевых продуктов.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-200с.
409. Механизация процессов хранения и переработки плодов и овощей / Под ред. В.В. Момота .-М.:Агропромиздат, 1988.-271с.

### **Подъемно-транспортные установки**

- 410.Балашов В.Е. И др. Механизация погрузочно-разгрузочных, транспортных и складских работ в пивобезалкогольной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-145с.
- 411.Кононюк А.Е. Механизация погрузочно-разгрузочных работ на пищевых производствах.-Киев.:Техника, 1978.-199с.

412. Штаймберг Л., Михаэску К. Современные методы складирования, транспортировки и распределения пищевых продуктов.-М.: Легкая и пищевая промышленность, 1984.-176с.

413. Под ред. Ф.Г. Зуева Механизация погрузочно-разгрузочных, транспортных и складских работ.-М.: Агропромиздат, 1988.-447с.

414. Зуев Ф.Г. и др. Подъемно-транспортные машины зерноперерабатывающих предприятий.-М.: Агропромиздат, 1985.-320с.

415. Коцюба В.П. Лабораторный практикум по механизации погрузочно-разгрузочных, транспортных и складских работ.-М.: Колос, 1996.-191с.

416. Левачев Н.А. Комплексная механизация ПРТС работ в пищевой промышленности.-М.: Пищевая промышленность, 1975.-295с.

417. Левачев Н.А. Механизация погрузочно-разгрузочных, транспортных и складских работ в пищевой промышленности.-М.: Легкая и пищевая промышленность, 1984.-184с.

418. Ложешник В.К., Спинов Р.И. Комплексная механизация погрузочно-разгрузочных и транспортно-складских работ в масло-жировой промышленности.-М.: Пищевая промышленность, 1975.-168с.

419. Шифман З.Б. и др. Механизация погрузочно-разгрузочных и транспортно-складских работ в хлебопекарной промышленности.-М.: Легкая и пищевая промышленность, 1983.-232с.

420. Иванов К.А., Смирнов Г.А. Механизация погрузочно-разгрузочных работ, транспортных и складских на мясокомбинатах.-М.: Пищевая промышленность, 1980.-231с.

421. Иванов К.А., Смирнов Г.А. Погрузочно-разгрузочные работы на мясокомбинате: Справочник.-М.: Агропромиздат, 1990.-191с.

## **Процессы и аппараты пищевых производств**

422. Гребенюк С.М. Лабораторный практикум по процессам и аппаратам пищевых производств.-М.: Легкая и пищевая промышленность, 1981.-152с.

423. Липатов Н.Н. Процессы и аппараты пищевых производств.-М.: Экономика, 1987.-272с.

424. Стабников В.Н. Проектирование процессов и аппаратов пищевых производств.-Киев.: Вища школа, 1982.-199с.

425. Федоткин И.М. Физико-математические основы интенсификации процессов и аппаратов пищевой и химической технологии.-Кишинева.: Штиинца, 1987.-262с.

426. Баранцев В.И. Сборник задач по процессам и аппаратам пищевых производств.-М.: Агропромиздат, 1985.-136с.

427. Аминов М.С. И др. Процессы и аппараты пищевых производств.-М.: Колос, 1999.-504с.

428. Горбатюк В.И. Процессы и аппараты пищевых производств.-М.:Колос, 1999.-335с.
429. Знаменский Г.М. Гидравлические и тепловые процессы пищевых производств.-М.:Пищевая промышленность, 1975.-255с.
430. Кавецкий Г.Д., Васильев Б.В. Процессы и аппараты пищевой технологии.-М.:Колос, 1999.-551с.
431. Кавецкий Г.Д., Васильев Б.В. Процессы и аппараты пищевой технологии.-М.:Колос, 1997.-551с.
432. Кавецкий Г.Д., Королев А.В. Процессы и аппараты пищевых производств.-М.:Агропромиздат, 1991.-432с.
433. Космодемьянский Ю.В. Процессы и аппараты пищевых производств.-М.:Колос, 1997.-208с.
434. Лабораторный практикум по курсу "Процессы и аппараты пищевых производств". Под ред. А.С. Гинзбурга.-М.:Пищевая промышленность, 1976.-270с.
435. Марьяш М.Е. Комплексная механизация погрузочно-разгрузочных, транспортных и складских работ в консервном производстве.-М.:Агропромиздат, 1985.-192с.
436. Процессы и аппараты пищевых производств. Под ред. Стабникова.-Киев.:Высшая школа, 1986.-175с.
437. Процессы и аппараты пищевых производств .-М.:Пищевая промышленность, 1976.-664с.
438. Расчеты и задачи по процессам и аппаратам пищевых производств. Под. ред. Гребенюка С.М..-М.:Агропромиздат, 1987.-304с.
439. Сенеш Э. и Надабан Н. Процессы выпаривания в пищевых производствах. Пер. с венгерского.-М.:Пищевая промышленность, 1969.-312с.
440. Стабников В.Н., Баранцев В.И. Процессы и аппараты пищевых производств.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-328с.
441. Стабников В.Н., Баранцев В.И. Процессы и аппараты пищевых производств.-М.:Пищевая промышленность, 1974.-360с.
442. Стабников В.Н. и др. Процессы и аппараты пищевых производств.-М.:Агропромиздат, 1985.-503с.
443. Стахеев И.В. Пособие по курсовому проектированию процессов и аппаратов пищевых производств.-Минск.:Высшая школа, 1975.-286с.
444. Кук Г.А. Процессы и аппараты молочной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1873.-768с.

### **Птицеперерабатывающая промышленность**

445. Буланов Н.А., Гаевой Е.В. Переработка мяса птицы на поточно-механизированных линиях.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-190с.
446. Гусянников В.В., Подлегаев М.А. Технология мясоптицы и яйцепродуктов.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-287с.

447. Лобзов К.И. и др. Переработка мяса птицы и яиц.- М.:Агропромиздат, 1987.-240с.

## **Разное**

448. Зайчик Ц.Р. Автоматы для мойки бутылок.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-128с.

449. Казаков В.Д. Стеклянная тара в пищевой промышленности.- М.:Пищевая промышленность, 1978.-176с.

450. Крутошикова А., Угер М. Подслащивающие вещества в пищевой промышленности.-М.:Агропромиздат, 1988.-158с.

451. Куцакова В.Е., Богатырев А.Н. Интенсификация тепло- и массообмена при сушке пищевых продуктов.-М.:Агропромиздат, 1987.-236с.

452. Мачихин Ю.А., Зурабишвили Г.Г. Таблетирование пищевых материалов.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-135с.

453. Муравин Я.Г. Применение полимерных и комбинированных материалов.-М.:Агропромиздат, 1985.-205с.

454. Прейс Г.А., Безыкорнов А.И. Технология пищевого машиностроения.-Киев.:Высшая школа, 1987.-287с.

455. Прейс Г.А., и др. Повышение износостойкости оборудования пищевой промышленности.-М.:Машиностроение, 1979.-208с.

456. Разладин Ю.С., и др. Использование вторичных энергоресурсов в пищевой промышленности.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1984.-232с.

457. Размещение пищевой промышленности СССР.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-151с.

458. Стефанюк А.И. Реконструкция и техническое перевооружение предприятий пищевой промышленности.-М.:Агропромиздат, 1990.-112с.

459. Супрунчук В.К., Островский Э.В. Конструкционные материалы и покрытия в продовольственном машиностроении.-М.:Машиностроение, 1984.-328с.

460. Тищенко Г.П., Трофимович А.Н. Повышение долговечности пищевого оборудования.-М.:Агропромиздат, 1985.-208с.

461. Харламова О.А., Кафка Б.В. Натуральные пищевые красители.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-190с.

462. Безвредность пищевых продуктов/ Пер. с англ.- М.:Агропромиздат, 1986.-287с.

463. Гинзбург А.С, Громов М.А. Теплофизические характеристики картофеля, овощей и плодов.-М.:Агропромиздат, 1987.-272с.

464. Гинзбург А.С. Расчет и проектирование сушильных установок пищевой промышленности.-М.:Агропромиздат, 1985.-336с.

465. Гинзбург А.С. И др. Теплофизические характеристики пищевых продуктов:Справочник.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-288с.

466. Гинзбург А.С. Технология сушки пищевых продуктов.- М.:Пищевая промышленность, 1976.-250с.
467. Головин А.Н. Контроль производства и качества продуктов из гидробионтов.-М.:Колос, 1997.-256с.
468. Иванов А.А. Электрооборудование пищевых предприятий.- Киев.:Вища школа, 1985.-287с.
469. Ильясов С.Г., Красников В.В. Физические основы инфракрасного облучения пищевых продуктов.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-358с.
470. Касьянов Г.И. и др. Натуральные пищевые ароматизаторы-СО<sub>2</sub>-экстракты.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-170с.
471. Классификационно-номенклатурный справочник упаковочного оборудования пищевых продуктов.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1982.-227с.
472. Козлов Г.Ф. и др. Системный анализ технологических процессов на предприятиях пищевой промышленности.-Киев.:Техника, 1977.-200с.
473. Коробко В.Ф., Гигинейшвили Д.Я. Система автоматизированного проектирования предприятий пищевой промышленности.-М.:Агропромиздат, 1987.-144с.
474. Куденцов Н.Д. Товароведение пищевых продуктов.- М.:Экономика, 1975.-344с.
475. Степанович З.З. Сливочный крем.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-104с.
476. Организация упаковки продовольственных товаров. Пер. с венгерского.-М.:Агропромиздат, 1987.-182с.
477. Орловский М.А., Кукушкина Т.И. Оборудование сушильных производств.-М.:Пищевая промышленность, 1973.-240с.
478. Пищевые продукты с промежуточной влажностью/ Под ред. Девиса Р. И др..-М.:Пищевая промышленность, 1980.-208с.
479. Реометрия пищевого сырья и продуктов: справочник под. ред. Мачихина Ю.А..-М.:Агропромиздат, 1990.-271с.
480. Рогачев В.И., Бабарин В.П. Стерилизация консервов в аппаратах непрерывного действия.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-245с.
481. Рогов И.А., и др. Техника сверхвысокочастотного нагрева пищевых продуктов.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-196с.
482. Ротенберг А.Г., Слащева А.М. Скороморозильный гравитационный конвейерный аппарат ГКА-4.-М.:Пищевая промышленность, 1976.-94с.
483. Современное оборудование для упаковки пищевых продуктов/ Под. ред. Ю.В. Бурляя, Л.А. Сухого.-М.:Машиностроение, 1972.-237с.
484. Урьев Н.Б., Талейсник М.А. Пищевые дисперсные системы.- М.:Агропромиздат, 1985.-296с.
485. Электрофизические, оптические и акустические характеристики пищевых продуктов: Справочник / Под ред. И.А. Рогова.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-288с.

486. Эфендиев О.Ф., Чижиков В.И. Электроочистка жидкостей в пищевой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-150с.

487. Получение, свойства и применение молочно-белковых и растительных концентратов. Сб. научн. Трудов.-М.:Агропромиздат, 1991.-188с.

488. Рачевская М. Для дома, для семьи: как лучше организовать быт.-М.:Профиздат, 1969.-64с.

489. Рейман Б.Г. Ни капли алкоголя .-М.:Пищевая промышленность, 1978.-64с.

490. Родина Т.Г., Вукс Г.А. Дегустационный анализ продуктов.-М.:Колос, 1994.-192с.

491. Теплофизические характеристики пищевых продуктов и материалов/ Под. ред. А. С. Гинзбурга.-М.:Пищевая промышленность, 1975.-224с.

492. Химический состав пищевых продуктов. Под ред. А.А. Покровского.-М.:Пищевая промышленность, 1976.-227с.

### **Расчет и конструирование машин и аппаратов**

493. Соколов В.И. Основы расчета и конструирования машин и аппаратов пищевых производств.-М.:Машиностроение, 1983.-447с.

494. Основы расчета и конструирования машин и автоматов пищевых производств. Под ред. А.Я. Соколова.-М.:Машиностроение, 1969.-637с.

495. Расчет и конструирование торгово-технологического оборудования. Под. ред. Шувалова В.Н..-Л.:Машиностроение, 1985.-335с.

496. Харламов С.В. Конструирование технологических машин пищевых производств.-Л.:Машиностроение, 1979.-224с.

497. Харламов С.В. Конструирование технологических машин и аппаратов.-Л.:Изд. ЛГУ, 1974.-272с.

498. Харламов С.В. Практикум по расчету и конструированию машин и аппаратов пищевых производств.-Л.:Агропромиздат, 1991.-256с.

### **Ремонт и монтаж пищевого оборудования**

499. Зотов В.Н., и др. Ремонт оборудования спиртовых заводов.-М.:Агропромиздат, 1988.-288с.

500. Андрианов И.О., и др. Ремонт, модернизация и наладка диффузионных установок.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-142с.

501. Вайнберг А.А., Гросул Л.И. Основы ремонта и монтажа оборудования предприятий по хранению и переработке зерна.-М.:Колос, 1992.-304с.

502. Вальковский Э.Г., Тартаковский М.А. Монтаж и наладка оборудования элеваторов, зерноперерабатывающих и комбикормовых предприятий.-М.:Стройиздат, 1983.-349с.
503. Гальперин Д.М. Монтаж и наладка технологического оборудования предприятий пищевой промышленности.-М.:Агропромиздат, 1988.-320с.
504. Гальперин Д.М. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности.-М.:Высшая школа, 1984.-279с.
505. Гальперин Д.М. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности.-М.:Высшая школа, 1978.-309с.
506. Гальперин Д.М., Миловидов Г.В. Технология монтажа, наладки и ремонта оборудования пищевых производств.-М.:Агропромиздат, 1990.-399с.
507. Зайцев Н.В. Монтаж и ремонт оборудования пищевой промышленности.-М.:Пищепромиздат, 1957.-336с.
508. Зайцев Н.В. Ремонт и монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1972.-351с.
509. Ивашин Г.В., Никитенко К.Ф. Монтаж, наладка и эксплуатация автоматических устройств в пищевой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-184с.
510. Лазарев И.А. Ремонт и монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-224с.
511. Лебедев Е.И. Устройство, монтаж и обслуживание хлебопекарного оборудования.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1984.-312с.
512. Справочник по монтажу технологического оборудования предприятий пищевой промышленности. Под ред. Д.М. Гальперина.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-495с.
513. Справочник по ремонту оборудования пищевых производств.-М.:Техника, 1984.-224с.
514. Тартаковский М.А., Царев А.Г. Ремонт и монтаж оборудования .-М.:Агропромиздат, 1987.-264с.
515. Теслер Л.А. Ремонт оборудования хлебоприемных и зерноперерабатывающих предприятий.-М.:Колос, 1975.-400с.
516. Стяпин С.К. Монтаж и эксплуатация хлебопекарных печей.-М.:Пищевая промышленность, 1975.-292с.
517. Чепрасов Н.Н., Уваров Н.В. Монтаж, эксплуатация и ремонт технологического оборудования рыбоперерабатывающих предприятий и судов.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-250с.
518. Иванов К.А. Организация ремонта технологического оборудования мясокомбинатов.-М.:Агропромиздат, 1991.-223с.
519. Илюхин В.В. Монтаж, наладка и ремонт оборудования предприятий мясной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1984.-264с.

520. Монтаж и ремонт оборудования предприятий мясной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1975.-168с.

521. Монтаж, наладка, эксплуатация и ремонт оборудования. Справочник.-М.:Пищевая промышленность, 1975.-576с.

### **Рыбоперерабатывающая промышленность**

522. Бриль С.И. Загрузочные устройства рыбоперерабатывающих машин.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-184с.

523. Коржов В.Н. Фасовочное оборудование рыбоконсервного производства.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-240с.

524. Справочник по технологическому оборудованию рыбоперерабатывающих производств/Под ред.А.А. Романова.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-295с.

### **Сахарная и крахмало-паточная промышленность**

525. Азрилевич М.Я. Оборудование сахарных заводов.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1982.-392с.

526. Азрилевич М.Я. Технологическое оборудование сахарных заводов.-М.:Пищевая промышленность, 1972.-312с.

527. Азрилевич М.Я. Технологическое оборудование свеклосахарных заводов.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-344с.

528. Богорош А.Т. и др. Накипеобразование и пути его снижения в сахарной промышленности.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-190с.

529. Гребенюк С.М. Технологическое оборудование сахарных заводов.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-520с.

530. Гребенюк С.М. Технологическое оборудование сахарных заводов.-М.:Пищевая промышленность, 1969.-528с.

531. Заборсин А.Ф., Васильева Т.К. Пневмотранспорт сахара в пищевой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-280с.

532. Заборсин А.Ф., Дмитрюк А.А. Сушка и охлаждение сахара-песка в псевдооживленном слое.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-100с.

533. Загородский С. Тепловое хозяйство сахарных заводов. Пер. с польск..-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1984.-128с.

534. Колесник Б.Г. и др. Справочник механика сахарного завода.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-264с.

535. Колесников В.А., Нечаев Ю.Г. Теплосиловое хозяйство сахарных заводов.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-392с.

536. Механизация и автоматизация крахмало-паточного производства/Под ред. В.П. Остапчука.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-208с.

537. Сапронов А.Р. Технология сахарного производства.-М.:Колос, 1999.-495с.
538. Приймак В.М. Технология и технохим-контроль сахарного производства.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-240с.
539. Прудиус Б.В.,Хоменко А.И. Расчет оборудования сахарных заводов.-М.:Агропромиздат, 1985.-223с.
540. Реконструкция и техническое перевооружение сахарных заводов. Под. ред. Роменского Н.П..-Киев.:Техника, 1985.-190с.
541. Сапронов А.Р., Бобровик Л.Д. Сахар.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-256с.
542. Сапронов А.Р. и др. Общая технология сахара и сахаристых веществ.-М.:Агропромиздат, 1990.-397с.
543. Сапронов А.Р. и др. Общая технология сахара и сахаристых веществ.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-464с.
544. Спинул Н.М., Либерман И.Г. Математическое моделирование на ЭВМ тепловых комплексов свеклосахарного производства.-М.:Пищевая промышленность, 1975.-221с.
545. Справочник по крахмало-паточному производству. Под ред. Е.А. Штырковой, М.Г. Губина.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-430с.
546. Технология крахмала и крахмалопродуктов / Под ред. Н.Н. Трегубова.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-472с.
547. Физико-химические процессы сахарного производства / Под ред. И.С. Гулый.-М.:Агропромиздат, 1987.-264с.
548. Шамборант Г.Г. Технологическое оборудование предприятий крахмало-паточной промышленности.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1984.-216с.

### **Хлебопекарная и макаронная промышленность**

549. Ауэрман Л.Я. Технология хлебопекарного производства.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1984.-416с.
550. Буров Л.А., Медведев Г.М. Технологическое оборудование макаронных предприятий: Уч. Пос. для вузов.-М.:Пищевая промышленность, 1980.-248с.
551. Володарский А.В. И др. Современные тоннельные печи в хлебопекарной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1976.-135с.
552. Гатилин Н.Ф. Проектирование хлебозаводов.-М.:Пищевая промышленность, 1975.-368с.
553. Головань Ю.П. и др. Технологическое оборудование хлебопекарных предприятий.-М.:Агропромиздат, 1988.-382с.
554. Головань Ю.П., Ильинский Н.А. Технологическое оборудование хлебопекарных предприятий.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-384с.

555. Горошенко М.К. Основы теории и расчета машин-автоматов и автоматических линий хлебопекарной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-311с.
556. Гришин А.С., Полторак М.И. Комплексная механизация и автоматизация производственных процессов на хлебозаводах.-М.:Пищевая промышленность, 1976.-280с.
557. Зайцев Н.В. Технологическое оборудование хлебозаводов.-М.:Пищевая промышленность, 1967.-584с.
558. Зверева Л.Ф. Технология хлебопекарного производства.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-302с.
559. Зверева Л.Ф. и др. Технология и технохимический контроль хлебопекарного производства.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-416с.
560. Злобин Л.А. Оптимизация технологических процессов хлебопекарного производства.-М.:Агропромиздат, 1987.-200с.
561. Козинец А.А. Установки бестарного хранения и транспортирования муки на хлебозаводах.-М.:Пищевая промышленность, 1973.-104с.
562. Козьмина Н.П. Биохимия хлебопечения.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-275с.
563. Лисовенко А.Т. Технологическое оборудование хлебозаводов и пути его совершенствования.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1982.-208с.
564. Лукьянов В.В. Технология и оборудование макаронного производства.-М.:Пищевая промышленность, 1951.-481с.
565. Маклюков И.И., Маклюков В.И. Промышленные печи хлебопекарного и кондитерского производства.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-272с.
566. Малиновский В.И. Пуск и наладка оборудования хлебопекарной промышленности.-М.:Агропромиздат, 1991.-96с.
567. Малогабаритное оборудование хлебопекарных предприятий. Спр.пос.-М.:Пищевая промышленность, 1976.-270с.
568. Медведев Г.М. Технология макаронных изделий.-СПб.:ГИОРД, 2006.-312с.
569. Медведев Г.М. Технология макаронного производства.-М.:Колос, 2000.-272с.
570. Медведев Г.М., Крылова В.В. Технология и технохимконтроль макаронного производства.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-144с.
571. Медведев Г.М. Технология макаронного производства.-М.:Колос, 2000.-272с.
572. Механизация работ в хлебохранилищах и экспедициях хлебозаводов.-М.:Пищевая промышленность, 1973.-304с.
573. Миеалев А.А., Сигал М.Н. Справочник по эксплуатации технологического оборудования хлебопекарных предприятий.-М.:Пищевая промышленность, 1976.-326с.

574. Михелев А.А. Справочник по хлебопекарному производству. Т.1. Оборудование и тепловое хозяйство.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-364с.
575. Назаров Н.И. Технология макаронных изделий.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-288с.
576. Назаров Н.И. Технология макаронного производства.-М.:Пищевая промышленность, 1969.-400с.
577. Оборудование и комплексно-механизированные линии для разделки теста.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-155с.
578. Практикум по расчетам оборудования хлебопекарного и макаронного производств/Под. Ред. Ю.А.Калошина.-М.:Агропромиздат, 1991.-159с.
579. Пучкова Л.И. Лабораторный практикум по технологии хлебопекарного производства:Уч. Пос..-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1982.-232с.
580. Роте М. Аромат хлеба. Пер. с англ. .-М.:Пищевая промышленность, 1978.-240с.
581. Расчет и проектирование печей хлебопекарного и кондитерского производства.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-325с.
582. Сигал М.Н., Володарский А. Конвейерные хлебопекарные печи.-М.:Пищевая промышленность, 1981.-160с.
583. Сигал М.Н. и др. Оборудование предприятий хлебопекарной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-246с.
584. Тульский Н.В., Руденко В.П. Агрегаты для приготовления теста на густых и жидких заквасках.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1983.-192с.
585. Тульский Н.В., Руденко В.П. Машины и агрегаты для приготовления теста.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-176с.
586. Хабарова А.В. И др. Сборник задач по технологии хлебопекарного производства.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1982.-168с.
587. Хувес Э.С., Богданов Г.С. Справочник механика хлебоприемного предприятия.-М.:Колос, 1980.-221с.
588. Цыганова Т.Б. Технология хлебопекарного производства.-М.:ИРПО, 2001.-432с.
589. Чернов М.Е. Макаронное производство.-М.:Мир, 1994.-208с.
590. Чернов М.Е. Оборудование предприятий макаронной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-231с.
591. Чернов М.Е. Справочник по макаронному производству.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1984.-304с.
592. Чижова К.Н. Белок клейковины и его преобразование в процессе хлебопечения.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-132с.

## **Холодильная техника**

593. Справочник Применение холода в пищевой промышленности. Микробиология холодильного хранения, холод в мясной и молочной промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-268с.

594. Гатилин Н.Ф. Проектирование хлебозаводов.-М.:Пищепромиздат, 1960.-428с.

595. Головкин Н.А. Холодильная технология пищевых продуктов.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1984.-240с.

596. Данилов А.М. Холодильная технология пищевых продуктов.-Киев.:Вища школа, 1974.-256с.

597. Рогов И.А., Куцакова В.Е., Филиппов В.И., Фролов С.В. Консервирование пищевых продуктов холодом (теплофизические основы).-М.:Колос, 1999.-176с.

598. Коренев А.М., Харитонов В.П. Практикум по холодильной технологии пищевых продуктов и холодильной технике.-М.:Агропромиздат, 1986.-191с.

599. Применение холода в пищевой промышленности.Справочник .-М.:Пищевая промышленность, 1979.-150с.

600. Физико-технические основы холодильной обработки пищевых продуктов / Под ред. Э.И. Каухчешвили.-М.:Агропромиздат, 1985.-255с.

601. Чижов Г.Б. Тепло-физические процессы холодильной технологии пищевых продуктов.-М.:Пищевая промышленность, 1979.-270с.

602. Постольская Я., Груда З. Замораживание пищевых продуктов. Пер. с польского.-М.:Пищевая промышленность, 1978.-606с.

## **Экологическая безопасность пищевых производств**

603. Штокман Е.А. Очистка воздуха от пыли на предприятиях пищевой промышленности.-М.:Агропромиздат, 1989.-312с.

604. Штокман Е.А., Шилов В.А., Новгородский Е.Е. и др. Вентиляция, кондиционирование и очистка воздуха на предприятиях пищевой промышленности.-М.:АСВ, 2001.-688с.

605. Гавриленков А.М., С.С. Зарцына Экологическая безопасность пищевых производств.-СПб.:ГИОРД, 2006.-272с.

606. Дмитрук Е.А. Борьба с пылью на комбикормовых заводах.-М.:Агропромиздат, 1987.-85с.

607. Донин Л.С. Справочник по вентиляции в пищевой промышленности .-М.:Пищевая промышленность, 1977.-352с.

608. Шифрин С.М., Хосид Е.В. Очистка сточных вод предприятий рыбоперерабатывающей промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-110с.

609. Анцыпович И.С., Попенко Л.Я. Охрана окружающей среды на предприятиях мясной и молочной промышленности.-М.:Агропромиздат, 1986.-255с.

610. Очистка сточных вод предприятий мясной и молочной промышленности.-М.:Легкая и пищевая промышленность, 1981.-272с.

611. Репин Б.Н. и др. Биологические пруды для очистки сточных вод пищевой промышленности.-М.:Пищевая промышленность, 1977.-208с.