**Список учебно-методической литературы по радио и электротехнике, находящейся в библиотеке**

**ГБПОУ НСО «СГФК»**

**Всего: 741**

1. А. Берг, П. Дин. Светодиоды. 1979. М. Мир. – 1 шт.
2. А. Почена. Путеводитель по расчетам электрорадиоустройств. 1973. Одесса. Маяк. – 1 шт.
3. А.А. Булгаков. Частотное управление асинхронными электродвигателями. 1966. М. Наука. 1 шт.
4. А.А. Коптев. Справочник молодого электромонтажника по кабельным сетям. 1987. М. Высшая школа. – 16 шт.
5. А.А. Филатов. Оперативное обслуживание электрических подстанций. 1980. М. Энергия – 2 шт.
6. А.Б. Крикунчик. Электрическое оборудование станций и подстанций. 1962. М. Государственное энергетическое издательство. 1 шт.
7. А.В. Вишток. М.Б. Зевин. Е.П. Парини. Справочник молодого электромонтер. 1978. М. Высшая школа. 1 шт.
8. А.В. Выходец, В.И. Коваленко, М.Т. Кохно. Звуковое и телевизионное вещание. 1987. М. Радио и связь. – 2 шт.
9. А.В. Цыкина. Электронные усилители. 1982. М. Радио и связь. – 1 шт.
10. А.Д. Смирнов. Радиолюбители – народному хозяйству. 1978. М. Энергия. – 1 шт.
11. А.Е. Каплянский, А.П. Лысенко, Л.С. Полотовский. Теоретические основы электротехники. 1972. М. Высшая школа. – 2 шт.
12. А.И. Гусев. Путеводитель по выпускам «В помощь радиолюбителю». 1989. М. ДОСААФ СССР. 1 шт.
13. А.И. Шанин. Радиоприемные устройства. 1958. Ленинград. Государственное союзное издательство судостроительной промышленности. 1 шт.
14. А.Л. Зиновьев, Л.И. Филиппов. Введение в теорию сигналов и цепей. 1975. М. Высшая школа. 1 шт.
15. А.М. Вишток, М.Б. Зевин, Е.П. Парини. Справочник молодого электромонтера. 1974. М. Высшая школа. – 2 шт.
16. А.Н. Трифонов. Я – электромонтажник. 1980. М. Энергия. – 2 шт.
17. А.П. Заяц, В.В. Нагля. Радиометрическая аппаратура и оборудование. 1983. М. Недра. – 3 шт.
18. А.П. Златковский. Электрооборудование сельских электрических установок. М. 1953. Государственное издательство сельскохозяйственной литературы. 1 шт.
19. А.П. Молчанов, П.Н. Занадворов. Курс электротехники и радиотехники. 1969. М. Наука – 1 шт.
20. А.С. Кокорев. А.М. Дымков. Производственное обучение электрослесарей по ремонту трансформаторов. 1987. М. Высшая школа. – 1 шт.
21. А.С. Кокорев. Электрослесарь по ремонту электрических машин. 1983. М. Высшая школа. 1 шт.
22. А.С. Кузнецов. Цифровая техника для радиолюбителей. 1972. М. Энергия – 1 шт.
23. А.Т. Белевцев. Монтаж радиоаппаратуры и приборов. 1982. М. Высшая школа. 1 шт.
24. А.Ф. Голыгин. Л.А. Ильяшенко. Устройство и обслуживание электрооборудования промышленных предприятий. 1986. М. Высшая школа – 1 шт.
25. А.Ф. Грызлов, А.Л. Мейтиньш, Ю.П. Поне. Аппаратура электросвязи и ее производство. 1987. М. Высшая школа. 2 шт.
26. А.Ф. Мемрук, Л.С. Шляпинтох. Руководство к практикуму по электротехнике. 1957. М. Государственное учебно-педагогическое издательство Министерства просвещения РСФСР – 1 шт.
27. А.Я. Шихина. Электротехника. 1989. М. Высшая школа – 1 шт.
28. Б. И. Петленко. Электротехника и электроника. 2007. М. академия. – 1 шт.
29. Б. И. Твердов. Л.В. Слепой. Регулировка радиоэлектронной аппаратуры и приборов телеграфной связи. 1987. М. Высшая школа. 1 шт.
30. Б.А. Максимихин. Технологические процессы пайки электромонтажных соединений. 1980. Ленинград. Энергия. – 3 шт.
31. Б.А. Пионтковский. Н.И. Серяков. Электропитание предприятий проводной связи. М. 1964. Связь. 1 шт.
32. Б.А. Смиренин. Справочник по радиотехнике.1950. М. Государственное энергетическое издательство. – 1 шт.
33. Б.Г. Степанов. Справочник коротко-волновика. 1986. М. ДОСААФ СССР. – 1 шт.
34. Б.Г. Цыбаев, Б.С. Романов. Антенны – Усилители. 1980. М. Советское радио. 1 шт.
35. Б.И. Твердов, Л.В. Слепой. Регулировка радиоэлектронной аппаратуры и приборов телеграфной связи. 1987. М. Высшая школа. – 4 шт.
36. Б.К. Клоков. Обмотчик электрических машин. 1987. М. Высшая школа – 3 шт.
37. Б.К. Матвеев. Интерпретация электромагнитных зондирований. 1974. М. Недра. 1 шт.
38. Б.М. Бетин. Радиопередающие устройства. 1972. М. Высшая школа. – 2 шт.
39. Б.М. Изюмов. Техника безопасности при эксплуатации шахтных электроустановок. 1963. М. Государственное научно-техническое издательство литературы по горному делу. – 1 шт.
40. Б.П. Терентьев, В.Е. Китаев, Р.М. Горбовицкий. Л.А. Краус, И.Н. Путилова. М. 1965. Связь. 1 шт.
41. Б.П. Хромой, Ю.Г. Моисеев. Электро-радио-измерения. 1985. М. Радио и связь. 1 шт.
42. Б.С. Гершунский, А.В. Романовская, Н.М. Ващенко, В.В. Власенко. Справочник по основам электронной техники. 1972. Киев. Издательство киевского университета. – 3 шт.
43. Б.С. Комаров. Электропитание и электрооборудование предприятий проводной связи. 1956. М. Государственное издательство литературы по вопросам связи и радио. – 1 шт.
44. В помощь радиолюбителю. В. 90. 1985. М. ДОСААФ СССР. 1 шт.
45. В. Б. Атабеков. Ремонт трансформаторов и электрических машин. 1983. М. Высшая школа – 2 шт.
46. В.А. Атабеков. Силовые трансформаторы. 1963. М. Издательство Министерства коммунального хозяйства РСФСР. 1 шт.
47. В.А. Бурлянд, И.П. Жеребцов. Хрестоматия радиолюбителя. 1963. М. Государственное энергетическое издательство. – 2 шт.
48. В.А. Бурлянд, И.П. Жеребцов. Хрестоматия радиолюбителя. 1966. М. Энергия – 1 шт.
49. В.А. Бурлянд. Ю.И. Грибанов. Радиолюбительские конструкции. 1977. М. Энергия. 1 шт.
50. В.А. Семенов. Справочник молодого электромонтера по ремонту электрооборудования промышленных предприятий. 1982. М. Высшая школа – 6 шт.
51. В.А. Тафт. Электрические цепи с переменными параметрами. 1968. М. Энергия. 1 шт.
52. В.А. Шахнов. Микропроцессоры и микропроцессорные комплекты интегральных микросхем. Т.1. 1987. М. Радио и связь. 1 шт.
53. В.Б. Булгак, А.П. Ефимов. Техника проводного вещания и звукоусиления. 1985. М. Радио и связь. 1 шт.
54. В.В. Вернер. Г.Л. Вартанов. Электромонтер-ремонтник. 1982. М. Высшая школа. 1 шт.
55. В.В. Жуков. М.Д. Лабковский. Регулировка электромеханических и радиотехнических приборов и систем. 1984. М. Высшая школа. – 2 шт.
56. В.В. Москаленко. Справочник электромонтера. 2003. М. Академия – 5 шт.
57. В.В. Новиков. Электромонтер станционного оборудования телеграфной связи. 1975. М. Связь. 1 шт.
58. В.В. Пасынков, Б.М. Тареев. Справочник по электротехническим материалам. Т.1. 1974. М. Энергия. – 3 шт.
59. В.Г. Бодиловский, М.А. Смирнова. Справочник молодого радиста. 1976. М. Высшая школа – 9 шт.
60. В.Г. Бодиловский, М.А. Смирнова. Справочник молодого радиста. 1971. М. Высшая школа. – 1 шт.
61. В.Г. Бодиловский. Справочник молодого радиста. 1983. М. Высшая школа. – 11 шт.
62. В.Г. Борисов. Юный радиолюбитель. 1979. М. Энергия. 1 шт.
63. В.Г. Герасимов. Электротехника. 1983. М. Высшая школа. – 5 шт.
64. В.Е. Зуев. Сигналы и помехи в лазерной локации. 1985. М. Радио и связь.
65. В.Е. Китаев, Л.С. Шляпинтох. Электротехника с основами промышленной электроники. 1968. М. Высшая школа. – 1 шт.
66. В.Е. Китаев. А.А. Бокуняев. М.Ф. Колканов. Электропитание устройств связи. 1975. М. Связь. 1 шт.
67. В.Е. Китаев. Электропитание устройств связи. 1988. М. Радио и связь. 2 шт.
68. В.Е. Китаев. Электротехника с основами промышленной электроники. 1985. М. Высшая школа. – 3 шт.
69. В.Е. Китаев. Электротехника с основами промышленной электротехники. 1980. М. Высшая школа. – 1 шт
70. В.И. Байков, С.Н. Беседин. Монтаж оборудования многоканальной связи. 1988. М. Высшая школа – 2 шт.
71. В.И. Канторович. И.М. Гиль. Устройство, монтаж и ремонт холодильных установок. М. 1985. Агропромиздат – 1 шт.
72. В.И. Крутов. Автоматическое регулирование двигателей внутреннего сгорания. 1968. М. Машиностроение. 1 шт.
73. В.И. Лапицкий. Организация и планирование энергетики. 1975. М. высшая школа. 1 шт.
74. В.И. Штерн. Монтаж и испытание аппаратуры и проводов вторичных цепей электроустановок. 1984. М. Энергоатомиздат. – 2 шт.
75. В.И. Штерн. Эксплуатация дизельных электростанций. 1980. М. Энергия. 1 шт.
76. В.К. Петров. Л.С. Шляпинтох. Сборник задач по электротехнике с основами промышленной электроники. 1964. М. Высшая школа. 1 шт.
77. В.Л. Макаров, В.А. Петров, С.Г. Попов. Стабилизированные выпрямители с емкостным фильтром. 1975. Ленинград. Энергия. – 1 шт.
78. В.Л. Шило. Популярные цифровые микросхемы. Справочник. 1987. М. Радио и связь. 1 шт.
79. В.М. Городилин, В.В. Городилин. Регулировка радиоаппаратуры. М. 1992. Высшая школа. – 4 шт.
80. В.М. Харченко. Основы электроники. 1982. М. Энергоиздат. 1 шт.
81. В.Н. Камнев. Пусконаладочные работы при монтаже электроустановок. 1981. М. Высшая школа. – 1 шт.
82. В.Н. Кулешов. В.З. Малышев. В.О. Шварцман. Электрические измерения междугородных кабелей связи. 1953. М. Государственное издательство литературы по вопросам связи и радио – 1 шт.
83. В.Н. Литвинов. Справочник молодого рабочего по монтажу электропроводок. 1980. М. Высшая школа – 4 шт.
84. В.О. Буклер. И.Н. Валяев. Ю.И. Рабинович. Монтаж радиоаппаратуры. 1960. М. Госэнергоиздат. 1 шт.
85. В.П. Бондаренко, Н.Ф. Коба. Справочник прораба – электромонтажника. Киев. 1982. Будивельник – 5 шт.
86. В.П. Константинов. Средства радиосвязи речных судов. 1977. М. транспорт. 1 шт.
87. В.С. Попов, С.А. Николаев. Общая электротехника с основами электроники. 1972. М. Энергия – 1 шт.
88. В.С. Попов. С.А. Николаев. Общая электротехника с основами электроники. 1976. М. Энергия. – 1 шт.
89. В.С. Попов. Теоретическая электротехника. 1978. М. Энергия. 1 шт.
90. В.С. Эткина. Полупроводниковые параметрические усилители и преобразователи СВЧ. 1983. М. Радио и связь. 1 шт.
91. В.Ф. Баркан, В.К. Жданов. Радиоприемные устройства. 1956. М. Государственное издательство оборонной промышленности – 1 шт.
92. В.Ф. Баркан, В.К. Жданов. Радиоприемные устройства. 1967. М. Советское радио. 2 шт.
93. В.Ф. Баркан. В.К. Жданов. Радиоприемные устройства. 1972. М. Советское радио. 1 шт.
94. В.Ю. Рогинский. Электрическое питание радиотехнических устройств. 1957. М. Государственное энергетическое издательство. 1 шт.
95. В.Я. Гиршфельд, Л.А. Кароль. Тепловая часть электрических станций и гидромеханическая часть гидроэлектростанций. М. 1970. Энергия. 1 шт.
96. Г. Мелузин. Примеры и задачи по электротехнике. 1979. М. Энергия – 1 шт.
97. Г. П. Шкурин. Справочник по электро – и электронно- измерительным приборам. 1972. М. Военное издательство Министерства обороны СССР – шт.
98. Г.Б. Белоцерковский. Основы радиотехники и антенны. Ч.1. 1979. М. Советское радио – 4 шт.
99. Г.Б. Толкачев, В.Н. Копалев. Радиоэлектроника. 1983. М. Высшая школа – 2 шт.
100. Г.В. Жгулев. Пуск и наладка энергоблоков. 1978. М. Энергия. 1 шт
101. Г.В. Кожарский, В.И. Орехов. Методы автоматизированного проектирования источников вторичного электропитания. 1985. М. Радио и связь. 1 шт.
102. Г.В. Чалый. Автономные инверторы. 1974. Кишенев. Штиинца. 1 шт.
103. Г.Г. Жемеров. Тиристорные преобразователи частоты с непосредственной связью. 1977. М. Энергия. 1 шт.
104. Г.Д. Фрумкин. Расчет и конструирование радиоэлектронной аппаратуры. 1977. М. Высшая школа. – 1 шт.
105. Г.Д. Фрумкин. Расчет и конструирование радиоэлектронной аппаратуры. 1985. М. Высшая школа. 1 шт.
106. Г.М. Терешин. Радиоизмерения. 1963. М. Государственное энергетическое издательство. 1 шт.
107. Г.С. Найвельт. Источники электропитания радиоэлектронной аппаратуры. 1986. М. Радио и связь. 1 шт.
108. Горошков Б.И. Радиоэлектронны устройства. Справочник. 1984. М. Радио и связь. 1 шт.
109. Д. Э. Фишер. Х.Б. Гетланд. Электроника – от теории к практике. 1980. М. Энергия. 2 шт.
110. Д.Д. Кловский. Теория передачи сигналов. 1973. М. Связь. 1 шт.
111. Д.Н. Липатов. Вопросы и задачи по электротехнике для программированного обучения. 1973. М. Энергия – 2 шт.
112. Д.П. Линде. Радиопередющие устройства. 1974. М. Энергия. 1 шт.
113. Е. Филиппов. Нелинейная электротехника. 1968. М. Энергия. – 1 шт.
114. Е.А. Левитин, Л.Е. Левитин. Радиовещательные приемники. Справочник. 1967. М. Энергия – 1 шт.
115. Е.А. Фрид. С.Х. Азарх. Пьезокерамические фильтры. 1967. М. Энергия. 1 шт.
116. Е.Г. Минскер, А.М. Дымков, И.В. Силич. Электромонтер – обмотчик по ремонту трансформаторов. 1979. М. высшая школа – 5 шт.
117. Е.Г. Минскер, В.Ш. Аншин. Сборка трансформаторов. 1976. М. Высшая школа. – 3 шт.
118. Е.Г. Пантелеев. В.И. Берман. Применение электротехнических лент в электромонтажном производстве. 1984. М. Энергоатомиздат. 1 шт.
119. Е.Д. Добродеев. Л.Д. Рожкова. Электрооборудование тепловых электростанций. 1979. М. Энергия. – 1 шт.
120. Е.И. Гальперин, Ю. Н. Сулицкий. Полупроводниковые логические переключающие схемы. 1959. М. Госэнергоиздат. – 1 шт.
121. Е.Л. Окунь. Радиопередающие устройства. 1973. М. Советское радио. 1 шт.
122. Е.М. Соколова. Электрическое и электромеханическое оборудование: общепромышленные механизмы и бытовая техника. 2001. М. Мастерство – 3 шт.
123. Е.С. Ермаков, Б.Л. Жоржолиани. Наладка технологического оборудования производства радиодеталей. 1986. М. Высшая школа. – 2 шт.
124. Е.С. Ермаков. Работы и манипуляторы электронной техники. 1983. М. Высшая школа. 1 шт.
125. Е.С. Побережский. Цифровые радиоприемные устройства. 1987. М. Радио и связь. – 1 шт.
126. З.М. Пруслин, М.А. Смирнова. Радиотехника и электроника. 1970. М. Высшая школа – 5 шт.
127. И. М. Воробьев. Оборудование и эксплуатация радиостанций. 1988. М. Радио и связь. – 52 шт.
128. И. Ф. Николаевский Справочник по полупроводниковым диодам. М. 1979. Связь. 1 шт.
129. И.А. Гусятинский, А.А. Пирогов. Радиосвязь и радиовещание. 1974. М. Советское радио. – 4 шт.
130. И.А. Казаринов. П.А. Кокошкин. Проектирование электропитающих установок предприятий проводной связи. 1960. М. Государственное издательство литературы по вопросам связи и радио. 1 шт.
131. И.А. Казаринов. Проектирование электропитающих установок предприятий проводной связи. 1974. М. Связь. 1 шт.
132. И.Е. Голубцов, И.Е. Павловский. Инженерно-технический справочник по электросвязи. Сельская телефонная связь. 1973. М. Связь – 1 шт.
133. И.И. Герасимович. Подготовка радиотелефониста. 1986. М. Высшая школа. 1 шт.
134. И.И. Гольдин. Основные сведения по технической механике. 1986. М. Высшая школа. – 3 шт.
135. И.И. Гроднев, В.В. Соколов. Коаксиальные кабели. 1954. М. 1 шт.
136. И.И. Дудич. Малогабаритные измерительные приборы. 1980. М. Энергия. – 4 шт.
137. И.И. Четвертков, В.М. Терехов. Справочник. Резисторы. 1987. М. Радио и связь. – 2 шт.
138. И.И. Четвертков. Резисторы. Справочник. 1981. М. Энергоиздат. – 2 шт.
139. И.Л. Шагам. Накладка каналов связи и телемеханики на аппаратуре АСК-1. 1980. М. Энергия – 6 шт.
140. И.М. Воробьев. Оборудование и эксплуатация радиостанций. 1977. М. Связь. – 2 шт.
141. И.М. Иванов, Я.Д. Мац, М.М. Могилевский, Ю.Б. Россов. Электротехника. 1966. М. Военное издательство Министерства обороны СССР. – 1 шт.
142. И.М. Николаев. Оборудование и технология производства полупроводниковых приборов. 1977. М. Высшая школа. 1 шт.
143. И.М. Опарин, Ю.А. Купеев, Е.А. Белов. Электронные системы зажигания. 1987. М. Машиностроение. 1 шт.
144. И.М. Тепляков, Б.В. Рощин, А.И. Фомин, В.А. Вейцель. Радиосистемы передачи информации. 1982. М. Радио и связь. 1 шт.
145. И.Н. Сидоров, В.В. Мукосеев, А.А. Христинин. Малогабаритные трансформаторы и дроссели. 1985. М. Радио и связь. – 2 шт.
146. И.Т. Крупинин. Радиоаппаратура звукозаписи высшего и первого классов. Справочник. 1982. М. Радио и связь. – 5 шт.
147. И.Ф. Белов, В.И. Белов. Бытовая приемно-усилительная радиоаппаратура. 1985. М. Радио и связь – 1 шт.
148. И.Ф. Белов. Е.В. Дрызго. Справочник по транзисторным радиоприемникам, радиолам и электрофонам. Ч. 2. 1977. М. Советское радио. 1 шт.
149. И.Ф. Белов. Е.В. Дрызго. Ю.И. Суханов. Справочник по бытовой приемно-усилительной радиоаппаратуре. 1981. М. радио и связь. 1 шт.
150. И.Ф. Николаевский. Полупроводниковые приборы в технике электросвязи. Сборник статей. В.2. 1968. М. Связь – 1 шт.
151. Инженерно-технический справочник по электросвязи. 8. Радиосвязь. 1958. М. Государственное издательство литературы по вопросам связи и радио. – 1 шт
152. Инженерно-технический справочник по электросвязи. Телеграфия. 1963. М. Государственное издательство литературы по вопросам связи и радио – 2 шт.
153. Инженерно-технический справочник по электросвязи. Электроустановки. 1962. М. Государственное издательство литературы по вопросам связи и радио – 1 шт.
154. Инженерно-технический справочник по электросвязи. Электроустановки. 1976. М. Связь – 2 шт.
155. К.К. Тычино. Преобразователи напряжения в частоту. 1972. М. Энергия. 1 шт.
156. К.М. Павлов. Радиоприемные устройства: задачи и упражнения. 1982. М. Радио и связь – 2 шт.
157. К.П. Поляков. Конструирование приборов и устройств радиоэлектронной аппаратуры. 1982. М. Радио и связь. 1 шт.
158. Л. Е. Трунковский. Электромонтер по эксплуатации промышленных электроустановок. 1961. М. Профтехиздат – 1 шт.
159. Л.А. Бессонов. Нелинейные электрические цепи. 1977. М. Высшая школа. 1 шт.
160. Л.А. Мальцева, Э.М. Фромберг, В.С. Ямпольский. Основы цифровой техники. 1986. М. Радио и связь – 1 шт.
161. Л.А. Частоедов. Электротехника. 1984. М. Высшая школа – 9 шт.
162. Л.В. Березин, В.А. Вейцель. Теория и проектирование радиосистем. 1977. М. Советское радио. 2 шт.
163. Л.В. Журавлева. Электроматериаловедение. 2003. М. Академия. - 1 шт.
164. Л.З. Бобровников, И.Н. Кадыров, В.А. Попов. Электроразведочная аппаратура и оборудование. 1979. М. Недра. – 3 шт.
165. Л.З. Бобровников, И.Н. Кадыров, В.А. Попов. Электроразведочная аппаратура и оборудование. 1985. М. Недра. – 1 шт.
166. Л.З. Бобровников. Радиотехника и электроника. 1984. М. Недра – 3 шт.
167. Л.И. Какуевицкий, А.Ю. Крупицкий, А.Д. Саков, Т.В. Смирнова. Справочник реле защиты и автоматики. 1968. М. Энергия. 1 шт.
168. Л.М. Кузинец. В.С. Соколов. Узлы телевизионных приемников. 1987. М. Радио и связь. 1 шт.
169. Л.Н. Бантиданов, В.И. Тарасов. Основное электрооборудование электрических станций и подстанций. 1952. М. Государственное энергетическое издательство – 1 шт.
170. Л.Н. Московкин, Н.Н. Сорокина. Слесарно-сборочные работы в производстве радиоаппаратуры и приборов. 1987. М. Высшая школа – 10 шт.
171. Л.Р. Нейман, К.С. Демирчян. Теоретические основы электротехники. Т.1. 1967. Ленинград. Энергия. 1 шт.
172. М.А. Бродский, С.С. Боровик. Радиоприемники и их ремонт. 1975. Минск. Вышэйшая школа. – 8 шт.
173. М.А. Слуцкер. Монтаж оборудования радиосвязи и радиовещания. 1979. М. Связь. – 2 шт.
174. М.В. Агапов. А.В. Пихута. Электрическая защита полупроводниковых источников питания. 1966. М. Советское радио. 1 шт.
175. М.В. Максимов. Защита от радиопомех. 1976. М. Советское радио. 1 шт.
176. М.Д. Горенштейн. Справочник электромонтера. Т.1. 1983. Новосибирск. Западно-Сибирское книжное издательство – 4 шт.
177. М.Д. Горенштейн. Справочник электромонтера. Т.2. 1983. Новосибирск. Западно-Сибирское книжное издательство – 7 шт.
178. М.З. Арсланов, В.Ф. Рябков. 1973. М. Советское радио. 1 шт.
179. М.И. Закс. Сварочные выпрямители. 1983. Ленинград. Энергоатомиздат. 1 шт.
180. М.И. Киреев, А.И. Коварский. Монтаж и эксплуатация электрооборудования станций, подстанций и линий электропередачи. 1974. М. Высшая школа. – 2 шт.
181. М.М. Ельянов. Практикум по радиоэлектронике. 1971. М. Просвещение – 5 шт.
182. М.С. Шумилин, В.К. Козырев, В.А. Власов. Проектирование транзисторных каскадов передатчиков. 1987. М. Радио и связь. 2 шт.
183. М.У. Банк. Параметры бытовой приемно-усилительной аппаратуры и методы их измерения. 1982. М. Радио и связь. – 1 шт.
184. М.Ю. Зайчик. Сборник задач и упражнений по теоретической электротехнике. 1973. М. Энергия – 4 шт.
185. Методическая разработка по ведению радиообмена. 2008. Новосибирск. Профессиональное училище № 7. Управления по начальному профессиональному образованию администрации Новосибирской области – 5 шт.
186. Методическая разработка по ведению радиообмена. Новосибирск. 2000. Профессиональное училище № 7. Комитет по начальному профессиональному образованию администрации Новосибирской области. – 8 шт.
187. Методическая разработка по техническому обслуживанию и текущему ремонту бензоэлектрических и дизель-электрических агрегатов. 2001. Новосибирск. Профессиональное училище № 7. Управления по начальному профессиональному образованию администрации Новосибирской области. – 27 шт.
188. Методическая разработка по техническому обслуживанию и текущему ремонту бензоэлектрических и дизель-электрических агрегатов. 2008. Новосибирск. Профессиональное училище № 7. Федеральное агентство по образованию. – 1 шт.
189. Методическая разработка по устройству и эксплуатации аккумуляторных батарей. 1994. Новосибирск. Средне-прфессионально-техническое училище № 7 Западно-Сибирского управления по гидрометеорологии и контролю природной среды. 15 шт.
190. Методическая разработка по устройству и эксплуатации аккумуляторных батарей. 2001. Новосибирск. Управление по начальному профессиональному образованию администрации Новосибирской области. – 5 шт.
191. Методическая разработка по устройству и эксплуатации аккумуляторных батарей. 2003. Новосибирск. Управление по начальному профессиональному образованию администрации Новосибирской области. – 7 шт.
192. Методическая разработка по устройству и эксплуатации средств радиосвязи. Ч.1.2003. Новосибирск. Управление по начальному профессиональному образованию администрации Новосибирской области. – 10 шт.
193. Методическая разработка по устройству и эксплуатации средств радиосвязи. Ч.1.2001. Новосибирск. Управление по начальному профессиональному образованию администрации Новосибирской области. – 14 шт.
194. Методическая разработка по эксплуатации бензоэлектрических и дизель-электрических агрегатов. 1988. Новосибирск. Средне-прфессионально-техническое училище № 7 Западно-Сибирского управления по гидрометеорологии и контролю природной среды. – 5 шт.
195. Методическая разработка по эксплуатации бензоэлектрических и дизель-электрических агрегатов. Новосибирск. 2001 г. – 20 шт.
196. Микросхемы и их применение. 1983. М. Радио и связь. 1 шт.
197. Н.В. Бобров. Радиоприемные устройства. 1958. М. Государственное энергетическое издательство – 15 шт.
198. Н.В. Бобров. Радиоприемные устройства. 1971. М. Советское радио. 1 шт
199. Н.В. Никулин, А.С. Назаров. Радио-материалы и радио-компоненты. 1981. М. Высшая школа – 2 шт.
200. Н.И. Белоруссов, А.Е. Саакян, А.И. Яковлева. Электрические кабели и шнуры. 1988. М. Энергоатомиздат. 1 шт.
201. Н.И. Калашникова. Системы радиосвязи. 1988. М. Радио и связь. – 2 шт.
202. Н.И. Овчинников. Основы радиотехники. 1968. М. Военное издательство Министерства обороны СССР – 4 шт.
203. Н.И. Чистяков, С.М. Хлытчиев, О.М. Малочинский. Радиосвязь и вещание. 1968. М. Связь – 4 шт.
204. Н.И. Чистяков. Радиоприем и работа радиоприемника. М. 1956. Военное Издательство Министерства обороны СССР. 1 шт
205. Н.Н. Баева. Многоканальная связь и РРЛ. 1988. М. Радио и связь – 3 шт.
206. Н.Н. Горюнов. Справочник по полупроводниковым диодам и транзисторам. 1968. М. Энергия. 1 шт.
207. Н.П. Байда, И.В. Кузьмин, В.Т. Шпилевой. Микропроцессорные системы поэлементного диагностирования РЭА. 1987. М. Радио и связь. 1 шт.
208. Н.С. Лившиц, Б.Е. Телешевский. Радиотехнические измерения. 1972. М. Высшая школа. 1 шт.
209. О. И. Фальковский. Техническая электродинамика. 1978. М. Связь – 1 шт.
210. О.А. Маслюков, А.К. Савушкин. Устройство, ремонт и обслуживание средств радиосвязи на железнодорожном транспорте. 1987. М. Высшая школа. – 2 шт.
211. О.Г. Верховцев., К.П. Лютов. Практические советы мастеру- любителю по электротехнике и электронике. 1984. Ленинград. Энергоатомиздат. – 11 шт.
212. О.Г. Захаров. Испытания электротехнических изделий. 1987. М. Высшая школа – 3 шт.
213. О.Л. Муравьев. Радиопередающие устройства связи и вещания. 1983. М. Радио и связь. 2 шт.
214. О.М. Пляц. Справочник по электровакуумным полупроводниковым приборам и интегральным схемам. 1976. Минск. Вышэйшая школа. – 1 шт.
215. О.Н. Иванова, В.Г. Лазарев, Е.И. Пийль. Синтез электронных схем дискретного действия. 1964. М. Связь. – 1 шт.
216. О.П. Корнилович. Безопасность такелажных работ при монтаже. 1984. М. Энергоатомиздат. – 1 шт.
217. О.П. Корнилович. Техника безопасности при электромонтажных и наладочных работах. 1980. М. Энергия. 2 шт.
218. Обмотки электрических машин. 1975. Ленинград. Энергия – 1 шт.
219. П.Н. Новиков, В.Я. Кауфман. Задачник по электротехнике с основами промышленной электроники. 1975. М. Высшая школа. – 2 шт.
220. П.П. Гелль, Н.К. Иванов-Есипович. Конструирование и микроминиатюризация радиоэлектронной аппаратуры. 1984. Ленинград. Энергоатомиздат. – 2 шт.
221. Петриченко И.Я. Устройство и эксплуатация передвижных электроагрегатов. Учебное пособие. 1983. М. Издательство ДОСААФ СССР – 26 шт.
222. Пособие по монтажу и эксплуатации автоматических станций крамс-М1. 1986. Ленинград. Гидрометеоиздат. – 16 шт.
223. Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей и правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей. 1971. Кемерово. Кемеровское книжное издательство – 1 шт.
224. Проектирование стабилизированных источников электропитания радиоэлектронной аппаратуры. 1980. М. Энергия. – 2 шт.
225. Р.А. Валитов, А.А. Куликовский. Апериодические усилители на полупроводниковых приборах. Проектирование и расчет. 1968. М. Советское радио. – 2 шт.
226. Р.Г. Варламов. Краткий справочник конструктора радиоэлектронной аппаратуры. 1972. М. Советское радио. 1 шт.
227. Р.Г. Варламов. Справочник конструктора РЭА. 1980. М. Советское радио. – 1 шт.
228. Р.М. Малинин. Справочник начинающего радиолюбителя. 1965. М. Энергия. 1 шт.
229. Радиоежегодник. 1983. М. ДОСААФ СССР. – 1 шт.
230. Радиостанции Р-105м, Р-108м, Р-109м. Техническое описание и инструкция по эксплуатации. 1970. – 1 шт.
231. Руководство по производству наблюдений и применению информации с радиолокаторов МРЛ-1 и МРЛ-2. 1974. Ленинград. Гидрометиоиздат. 1 шт.
232. С. И. Лезнов, А.А. Тайц, Е.Н. Приклонский. Обслуживание электрооборудования электростанций и подстанций. 1985. М. Высшая школа – 1 шт.
233. С.В. Кошелев. Монтаж оборудования электропитающих установок связи. 1988. М. Высшая школа – 4 шт.
234. С.В. Кошелев. Монтажник станционного оборудования проводной связи. 1984. М. Радио и связь – 8 шт.
235. С.В. Назаров. Транзисторные стабилизаторы напряжения. 1980. М. Энергия. 1 шт.
236. С.В. Перцов, К.А. Щуцкой. Входные цепи радиоприемников. 1973. М. Энергия – 1 шт.
237. С.И. Баскаков. Радиотехнические цепи и сигналы. 1983. М. Высшая школа – 2 шт.
238. С.И. Лезнов, А.А. Тайц. Обслуживание электрооборудования электрических станций и подстанций. 1972. М. Высшая школа. 1 шт.
239. С.И. Меерсон. Электротехника и источники питания устройств сцб и связи. 1963. М. Всесоюзное издательско-полиграфическое объединение Министерства путей сообщения. 1 шт.
240. С.Н. Тихонов. Радиотехника для начинающих. 1976. М. Военное издательство Министерства обороны СССР – 1 шт.
241. С.П. Красивский. Основы автоматизации и телемеханизации производства. 1961. М. Всесоюзное учебно-педагогическое издательство Профтехиздат – 2 шт.
242. Справочник по нефтепромысловой электротехнике. 1961. М. Государственное научно-техническое издательство нефтяной и горно-топливной литературы. 1 шт.
243. Справочник по радиоизмерительным приборам. 1976. М. Энергия – 2 шт.
244. Справочник по радиолюбительским дипломам мира. 1979. М. ДОСААФ. СССР – 1 шт.
245. Справочные данные по электрооборудованию. Т.1. 1964. М. Энергия – 1 шт.
246. Т.С. Шейкина, Ц.И. Ханин, Л.М. Шалашова. Эксплуатация электропитающих установок систем передачи. 1982. М. Радио и связь. – 2 шт.
247. Т.Ф. Березкина, Н.Г. Гусев, В.В. Масленников. Задачник по общей электротехнике с основами электроники. 1983. М. Высшая школа – 10 шт.
248. Телеграфные правила. Ч.1. 1969. М. Связь – 1 шт.
249. У.Ф. Стейнберг, У.Б. Форд. Электро и радиотехника для всех. 1969. М. Советское радио – 1 шт.
250. У.Ф. Стейнберг, У.Б. Форд. Электро и радиотехника для всех. 1970. М. Советское радио – 1 шт.
251. Ф.В. Кушнир, В.Г. Савенко. Электрорадиоизмерения. 1975. Ленинград. Энергия. 1 шт.
252. Ф.В. Кушнир. Радиотехнические измерения. 1980. М. Связь – 1 шт.
253. Ф.В. Кушнир. Электрорадиоизмерения. 1983. Ленинград. Энергоатомиздат. 1 шт.
254. Ф.Е. Евдокимов. Общая электротехника. 1987. М. Высшая школа. 2 шт.
255. Ф.Е. Евдокимов. Общая электротехника. 2004. М. Высшая школа. – 1 шт.
256. Ф.Е. Евдокимов. Теоретические основы электротехники. 1981. М. Высшая школа. 1 шт.
257. Э. А. Демин. Л.А. Чиненков. Импульсные устройства на ферритах и полупроводниках в радиоэлектронике. 1959. Новосибирск. Новосибирское книжное издательство. 1 шт.
258. Э. М. Брусиловский, В.И. Рассудков. Электромеханик общего профиля. 1975. М. Издательство ДОСААФ – 6 шт.
259. Э.А. Рабинович. Сборник задач и упражнений по общей электротехнике. 1978. М. Энергия. – 6 шт.
260. Э.Н. Журавлев. Радиопомехи от коронирующих линий электропередачи. 1971. М. Энергия. 1 шт.
261. Электротехнический справочник. Т.3. Книга 2. 1966. М. Энергия – 2 шт.
262. Ю.А. Буланов, С.Н. Усов. Усилители и радиоприемные устройства. 1980. М. Высшая школа – 2 шт.
263. Ю.А. Кацман. Электронные лампы высоких и низких частот. Т.1. 1968. М. Высшая школа. 1 шт.
264. Ю.В. Корнилов. Слесарь-электромонтажник. 1981. М. Высшая школа. 2 шт.
265. Ю.В. Якубовский, Л.Л. Ляхов. Электроразведка. 1974. М. Недра – 4 шт.
266. Ю.Г. Толстов. Автономные инвенторы тока. 1978. М. Энергия. 1 шт.
267. Ю.И. Конев. Электронная техника в автоматике. В. 11. 1983. М. Радио и связь.1 шт.
268. Ю.И. Конев. Источники вторичного электропитания. 1983. М. Радио и связь. – 1 шт.
269. Ю.И. Конев. Электронная техника в автоматике. В. 11. 1980. М. Советское радио – 1 шт.
270. Ю.Ф. Колонтаевский. Радиоэлектроника. 1988. М. Высшая школа. – 11 шт.
271. Я. Войцеховский. Радиоэлектронные игрушки. 1979. М. Советское радио. – 1 шт.
272. Я. Штофа. Электротехнические материалы в вопросах и ответах. 1984. М. Энергоатомиздат. 1 шт.
273. Я.А. Федотова. Полупроводниковые приборы и их применение. Сборник статей. В.2. 1964. М. Советское радио – 1 шт.
274. Я.С. Кублановский. Тиристорные устройства. 1987. М. Радио и связь. 1 шт.
275. Я.Ф. Анисимов. Судовая силовая полупроводниковая техника. 1979. Ленинград. Судостроение. 1 шт.

**Всего: 741**