



Рекомендуемая литература по учебной дисциплине Основы теории передачи информации

| № п/п | Краткое библиографическое описание | Электронный экз. | Гриф | Полочный индекс | Кол-во |
|-------|--|--------------------------|-------------------------------------|-----------------|---------|
| 1) | Гуткин Лев Соломонович Проектирование радиосистем и радиоустройств : учеб. пособие для радиотехн. спец. вузов / Лев Соломонович Гуткин. - М. : Радио и связь, 1986. - 288 с. : а-ил | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 621.3 Г27 | 23 экз. |
| 2) | Колесник Виктор Дмитриевич Курс теории информации : учеб. пособие для вузов / В. Д. Колесник, Г. Ш. Полтырев. - М. : Наука, 1982. - 416 с. : а-а-ил | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 621.3 К60 | 35 экз. |
| 3) | Копничев Леонид Никтополеонович Оконечные устройства документальной электросвязи : учеб. пособие для электротехн. ин-тов связи специальности 0702 / Л. Н. Копничев, В. С. Алешин. - М. : Радио и связь, 1986. - 248 с. : а-ил | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 621.3 К65 | 14 экз. |

Всего: 72 экз.

В списке приведена многоэкземплярная литература за все годы издания