

Базова

1. Пискунов Н. С. Дифференциальное и интегральное исчисления. Для вузов, т. 1, 2 / Н. С. Пискунов – М. : Наука, 1985. – 456 с. – 560 с.
2. Тевяшев А.Д., Литвин О.Г. Кривошеєва Г.М. та ін. Вища математика у прикладах та задачах. Ч.2 Інтегральне числення функцій однієї змінної. Диференціальне та інтеграційне числення функцій багатьох змінних. 2-е видання. – К. : Кондар, 2010. – 460 с.
3. Васильченко І.П., Данилов В.Я., Лобанов А.І. та ін. Вища математика: основні означення, приклади і задачі : Навч. посібник. Частина 2 / І.П. Васильченко, В.Я. Данилов, А.І. Лобанов, Є.Ю.Таран. – К. : Либідь, 1992. – 256 с.
4. Кучерук І.М. Загальний курс фізики : Навчальне видання в 3-х томах / І.М. Кучерук та ін., Т.2 : Електрика і магнетизм / Кучерук І.М. – К. : Техніка, 2001. – 536 с.
5. Кучерук І.М. Загальний курс фізики: Навчальне видання в 3-х томах / І.М. Кучерук та ін., Т.3 : Оптика. Квантова фізика / Кучерук І.М. – К. : Техніка, 1999. – 518 с.