

## Литература

1. Вища математика: базовий підручник для вузів / під ред. В. С. Пономаренка. – Х. : Фоліо, 2014. – 669 с.
2. Вища математика: математичний аналіз, лінійна алгебра, аналітична геометрія : підручник / [авт. кол. : Пономаренко В. С., Малярець Л. М., Афанасьєва Л. М. та ін. ; за ред. В. С. Пономаренка]. – Мультимедійне інтерактивне електрон. вид. комбінованого використ. (412 МБ). – Х.: ХНЕУ ім. С. Кузнеця, 2015. [http://library.hneu.edu.ua/jornal\\_aut1.php](http://library.hneu.edu.ua/jornal_aut1.php)
3. Малярець Л.М. Математика для економістів: навч. посібн.: В 2-х ч. / Л.М.Малярець, Л. М. Афанасьєва, А. В. Ігначкова. – Х.: Вид ХНЕУ, 2011.- Ч.1. -348 с.
4. Малярець Л.М. Математика для економістів: навч. посібн.: В 2-х ч. / Л.М.Малярець, Л.М. Афанасьєва, А.В. Ігначкова. – Х.: Вид ХНЕУ, 2011.- Ч.2 – 308 с.
5. Берман Г. Н. Сборник задач по курсу математического анализа / Г. Н. Берман. – М. : Наука, 2002. – 384 с.
6. Вища математика. Ч. 1, 2 / за ред. проф. Кулініча. – К. : Либідь, 1994. – Ч. 1. – 308 с.; Ч. 2. – 276 с.
7. Высшая математика для экономистов / под ред. проф. Н. Ш. Кремера. – М. : Банки и биржи, ЮНИТИ, 1997. – 440 с.
8. Данко П. Е. Высшая математика в упражнениях и задачах. Ч. 1,2 / П. Е. Данко, А. Г. Попов, Т.Я. Кожевников. – М. : Висш. шк.. 1986. – Ч. 1. – 304 с.; Ч. 2. – 416 с.
9. Кудрявцев В. А.. Краткий курс высшей математики / В. А. Кудрявцев, В. П. Демидович. – М. : Наука, 1978. – 415 с.
10. Общий курс высшей математики для экономистов / под ред. В. И. Ермакова. – М. : Наука, 1999. – 464 с.