

ВИКОРИСТАНА ЛІТЕРАТУРА

1. В. С. Зарубин, А. П. Крищенко, Случайные Процессы. – М.:МГТУ им. Н. Э. Баумана, 1999 – 578с.
2. И.И.Гихман, А.В.Скороходов, Теория случайных процессов т.1 — М.: Наука, 1971 - 666 с.;
3. Случайные процессы (конспект лекций) автор Дробишев Ю.П. – г.Киев: НТУУ «КПИ», 2010г. – 108с.
4. Ивахненко О.Г., Лапа В.Г. Предсказание случайных процессов, К.: «Наук. думка», 1969. - 420 с.
5. Скороход А. В., Лекції з теорії випадкових процесів — Київ: Либідь, 1990 – 167с.
6. Пряха Б. Г. Про числові характеристики результатів вимірювань // Новітні досягнення геодезії, геоінформатики та землевпорядкування — Європейський досвід. — Чернігів: ЧДІЕУ, 2008. — С. 97-108.
7. Гарри Смит, Норман Дрейпер. Прикладной регрессионный анализ – К.: Диалектика, 2007.–912 с.
8. Корн Г., Корн Т. Справочник по математике для научных работников и инженеров.— М.: Наука,1968. — С. 484.
9. Українська радянська енциклопедія. В 12-ти томах / За ред. М. Бажана. — 2-ге вид. — К.: Гол. редакція УРЕ, 1974-1985.
10. Мова Visual C# [Електронний ресурс]. — Режим доступу: <http://msdn.microsoft.com/en-us/library/kx37x362> – (14.01.2012)