

Общая теория статистики и эконометрика		General stat theory and econometrics	
№	Подтема	Источник	Указатель
1	Статистическая закономерность	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 16 - 19
2	Закон больших чисел и его значение	Гмурман. Теория вероятности	с. 101 - 110
3	Статистическая совокупность, единица со	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 19 - 22
4	Частные совокупности, причины их выдел	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 26 - 29
5	Измерения в экономике	Елисеева. Эконометрика	с. 25
6	Шкалы измерения	Елисеева. Эконометрика	с. 26 - 30
7	Допустимое преобразование, точность из	Елисеева. Эконометрика	с. 26, 30 - 32
8	Основные формы, виды и способы статис	Дремов. Сборник	с. 1 - 7
9	Метод основного массива: основные прин	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 52 - 54
10	Способы распространения данных	Дремов. Сборник	с. 7- 9
11	Перепись как форма статистического наб	Статистика методичка	с. 5 - 6
12	Статистическая отчетность как форма ста	Статистика методичка	с. 5
		Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 63 - 70
13	Условия, обеспечивающие точность данн	Дремов. Сборник	с. 10 -11
14	Графический и табличный методы предст	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 99 - 114
15	Визуальное представление данных для ц	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 99 - 114
16	Виды выборочного наблюдения	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 213 - 222
17	Принципы формирования выборок	Дремов. Сборник	с. 12 - 17
		Громыко. Теория статистики	с.163 - 175
18	Задачи статистического метода, решаем	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 239 - 246
19	Особенности применения малой выборки	Громыко. Теория статистики	с. 180 - 185
20	Понятие и виды статистических гипотез	Громыко. Теория статистики	с. 187 - 198
		Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 268 - 274
21	Статистический критерий	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 270 - 272
22	Виды критериев и их назначение	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 274 - 284, 290 - 315
23	Виды статистических показателей и прин	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 81 - 92
24	Система показателей	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 92 - 94
25	Условия, которым удовлетворяет система	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 92 - 94
26	Виды систем показателей по типу связи	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 92 - 94

27	Средние величины, условия и направлен	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 122 - 139
28	Метод группировки, принципы построения	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 171 - 190
		Громыко. Теория статистики	с. 47 - 57
29	Вариация: задачи и способы статического	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 119 - 122
30	Разложение дисперсии и его роль в стати	Дремов. Сборник	с. 18 - 19
		Громыко. Теория статистики	с. 109 - 118
31	Вариационне ряды как предмет статистич	Громыко. Теория статистики	с. 80 - 87
		Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 141 - 160
32	Основные характеристики вариационного	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 141 - 160
33	Аналитическая группировка и регрессия к	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 181 - 190
34	Виды связей между социально-экономиче	Дремов. Сборник	с. 19 -22
35	Условия применения и задачи корреляци	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 322 - 332
36	Предпосылки МНК	Елисеева. Эконометрика	с. 155 - 169
37	ОСновные проблемы построения регресс	Н. И. Шанченко. Лекции по эко	с. 59 - 60
38	Оценка надежности результатов корреля	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 343 - 347
39	Мера тесноты и силы связи между показа	Громыко. Теория статистики	с. 199 - 202
40	Включение фиктивных переменных в регр	Елисеева. Эконометрика	с. 141 - 143
41	Гетероскедастичность, ее экономические	Елисеева. Эконометрика	с. 160 - 166
42	Применение регрессионных моделей для	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 380 - 387
43	Методы изучения связи не количественн	Дремов. Сборник	с. 22 - 31
		Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 409 - 414
44	Сравнительный анализ мер связи, для пе	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 409 - 414
45	Мультиколлинеарность факторов. Метод	Кремер. Эконометрика	с. 107 - 114
46	Дисперсионный анализ в статистических	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 293 -303
		Гмурман. Теория вероятности	с. 349 - 350
47	Виды систем эконометрических уравнени	Елисеева. Эконометрика	с. 177 - 185
48	Проблемы идентификации	Елисеева. Эконометрика	с. 185 - 193
49	Способы оценки параметров	Елисеева. Эконометрика	с. 193 - 204
50	Системы одновременных уравнений	Кремер. Эконометрика	с. 224 - 226
51	Анализ тенденции динамического ряда	Дремов. Сборник	с. 31 - 37
		Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 443 - 447
52	Трендовые модели и пути построения	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 474 -491

		Елисеева. Эконометрика	с. 234 - 239
53	Измерение силы и интенсивности колеба	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 484 - 491
54	Измерение степени устойчивости уровне	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 491 - 494
55	Моделирование сезонных и других цикли	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 494 - 509
		Елисеева. Эконометрика	с. 239 - 255
56	Автокорреляция остатков временного ряд	Кремер. Эконометрика	с. 166 - 180
		Елисеева. Эконометрика	с. 272 - 278
57	Особенности изучения взаимосвязи рядо	Елисеева, Юзбашов. Общая т	с. 514 - 520
		Дремов. Сборник	с. 37 - 39
		Елисеева. Эконометрика	с. 263 - 265