



Код: 10454

ГОСТ Р 50779.10-2000 (ИСО 3534.1-93) Статистические методы. Вероятность и основы статистики. Термины и определения

ИПК Издательство стандартов, Москва, 2001 год.

46 стр; формат: 29,7 x 21 см, библиографический список: 2 единицы
УДК: 311:801.32:658.516:006.354

Настоящий стандарт устанавливает термины и определения понятий в области теории вероятностей и математической статистики.

Термины, установленные настоящим стандартом, обязательны для применения во всех видах документации и литературы по статистическим методам, входящих в сферу работ по стандартизации и (или) использующих результаты этих работ.

Разработан и внесен Техническим комитетом по стандартизации ТК 125 «Статистические методы в управлении качеством продукции», Акционерным обществом «Научно-исследовательский центр контроля и диагностики технических систем» (АО «НИЦ КД»). Принят и введен в действие Постановлением Госстандарта России от 29 декабря 2000г. № 429-ст.

Ключевые слова:

Теория вероятностей, распределение случайной величины, статистика, случайная выборка, среднее, дисперсия, точность, правильность, прецизионность

Содержание.

- 1а. Область применения
- 1б. Нормативные ссылки
- 1. Термины, используемые в теории вероятностей
- 2. Общие статистические термины
- 3. Общие термины, относящиеся к наблюдениям и к результатам проверок
- 4. Общие термины, относящиеся к выборочным методам
- Алфавитный указатель терминов на русском языке
- Алфавитный указатель терминов на английском языке
- Алфавитный указатель терминов на французском языке
- Приложение А Библиография