

М.Жуков

МАТЕМАТИЧНА СТАТИСТИКА І ОБРОБКА ГЕОЛОГІЧНИХ ДАНИХ

$$DZ_1 = \bar{c}' B \bar{c} = \sum_{i=1}^n c_i h_i c_i$$

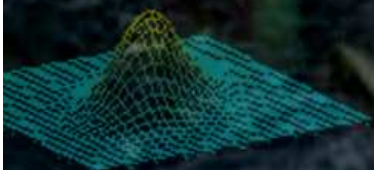


$$M\xi = \int_{-\infty}^{\infty} x p(x) dx$$

$$p(x) = \frac{1}{\sqrt{2\pi}\sigma} e^{-\frac{(x-m)^2}{2\sigma^2}}$$



$$P(A_1 | B) = \frac{P(A_1) P(B|A_1)}{\sum_{j=1}^n P(A_j) P(B|A_j)}$$



Київ - 2008