

Найдите производную функции: $y = \frac{2x+1}{x^2}$.

- 1) $\frac{-(2x+1)}{x^3}$ 2) $\frac{-2(x+1)}{x^3}$ 3) $\frac{-2(x+2)}{x^4}$ 4) $\frac{-(2x+1)}{x^4}$ 5) $\frac{-(2x-1)}{x^3}$ 6) $\frac{-2x+1}{x^2}$