

Відомість обчислення координат

№ пунктів	Виміряні кути β	Виправлені кути β	Дирекційні кути α	Довжини ліній L	Обчислені прирости координат		Виправлені прирости координат		Координати	
					Δx	Δy	Δx	Δy	X	Y

$$\sum \beta_{п} =$$

$$\sum \beta_{г} =$$

$$f_{\beta} =$$

$$f_x = \Delta x - (x_k - x_n) =$$

$$f_s = \sqrt{f_x^2 + f_y^2} =$$

$$f_y = \Delta y - (y_k - y_n) =$$

$$f_{відн.} = f_s / L =$$

**Склав:
Перевірив:**