

Розрахунок основних параметрів оцінки бюджетної програми

а) розрахунок середнього індексу виконання показників ефективності бюджетної програми:

$$I(\text{еф}) = \sum(\Pi(\text{еф}) \text{ факт} / \Pi(\text{еф}) \text{ план} \div z(\text{еф})) * 100$$

$$I(\text{еф}) = (40414 : 43110) : 1 * 100 = 94,0$$

б) розрахунок середнього індексу виконання показників якості бюджетної програми:

$$I(\text{як}) = \sum(\Pi(\text{як}) \text{ факт} / \Pi(\text{як}) \text{ план} \div z(\text{як})) * 100$$

$$I(\text{як}) = (7800 / 7800) : 1 * 100 = 100$$

в) розрахунок порівняння результативності бюджетної програми із показниками попередніх періодів:

$$I I = I(\text{еф}) \text{ звіт} / I(\text{еф}) \text{ баз}$$

$$I(\text{еф}) \text{ звіт} = 94,0$$

$$I(\text{еф}) \text{ баз} = (15951 : 16130) : 1 * 100 = 99,0$$

$$I I = 94 : 99 = 0,95$$

Розрахунок кількості набраних балів за параметром порівняння результативності бюджетної програми із показниками попередніх періодів. Оскільки $I I = 0,95$, що відповідає критерію оцінки $0,85 \leq I I \leq 1$, то за цим параметром для програми нараховується 15 балів.

$$I I = 15 \text{ балів}$$

$$\text{Ступінь ефективності } E = 94,0 + 100 + 15 = 209 \text{ балів}$$

Середня ефективність програми.