

зниження показника летальності, %	2	2	2	2
рівень виявлення захворювань на ранніх стадіях, %	78	78	75	78
рівень виявлення захворювань у осіб працездатного віку на ранніх стадіях, %	95	95	95	95

Середній індекс виконання показників якості: $I(\text{як.2018}) = ((2/2) + (78/78) + (95/95)) / 3 * 100 = 100,00$

Середній індекс виконання показників якості: $I(\text{як.2019}) = ((2/2) + (78/75) + (95/95)) / 3 * 100 = 101,3$

Забезпечення надання належної лікарсько-акушерської допомоги вагітним, роділля, породіллям та новонародженим

1	Показники ефективності				
	середня тривалість перебування породіль у пологовому будинку, днів	4,4	4,5	4,3	4,2
	кількість породіль на одного лікаря пологового будинку, осіб	112	103	103	101
	кількість відвідувань на одного лікаря в жіночій консультації, од.	3624	2713	2720	2958
	робота ліжка у звичайних стаціонарах, днів	247	232	222	207
	робота ліжка у денних стаціонарах, днів	201	227	205	257

Середній індекс виконання показників ефективності: $I(\text{еф.2018}) = ((4,4/4,5) + (103/112) + (2713/3624) + (232/247) + (227/201)) / 5 * 100 = 94,4$

Середній індекс виконання показників ефективності: $I(\text{еф.2019}) = ((4,2/4,3) + (101/103) + (2958/2720) + (207/222) + (257/205)) / 5 * 100 = 104,6$

Результативність бюджетної програми в порівнянні із показниками попередніх періодів:

$$I_1 = \frac{I_{\text{еф.2019}}}{I_{\text{еф.2018}}} = \frac{104,6}{94,4} = 1,11 \quad \text{Так, як: } I_1 \geq 1 = 25 \text{ балів}$$

2	Показники якості				
	дотримання показника перинатальної смертності до 1,25%, %	0,49	0,54	0,54	0,54
	питома вага нормальних пологів не нижче 50%, %	67,1	64,8	64,8	64,8

	зниження показника летальності по стаціонару, %	0	0	0	0
	зниження кількості кесарських розтинів по відношенню до загальної чисельності пологів, %	24,6	25,6	25,6	25,6
Середній індекс виконання показників якості: $I(\text{як.2018}) = ((0,54/0,49) + (64,8/67,1) + (0/0) + (25,6/24,6)) / 4 * 100 = 102,75$ Середній індекс виконання показників якості: $I(\text{як.2019}) = ((0,54/0,54) + (64,8/64,8) + (0/0) + (25,6/25,6)) / 4 * 100 = 100,0$					
Придбання обладнання і предметів довгострокового користування					
1	Показники ефективності				
	середні видатки на придбання одиниці обладнання, грн.	113400	89398	208827,89	261928,39
Середній індекс виконання показників ефективності: $I(\text{еф.2018}) = (89398/112400) / 1 * 100 = 78,8$ Середній індекс виконання показників ефективності: $I(\text{еф.2019}) = (261928,39/208827,89) / 1 * 100 = 125,4$					
Результативність бюджетної програми в порівнянні із показниками попередніх періодів:					
$I_1 = \frac{I_{\text{еф.2019}}}{I_{\text{еф.2018}}} = \frac{125,4}{78,8} = 1,60 \quad \text{Так, як } I_1 \geq 1 = 25 \text{ балів}$					
2	Показники якості				
	динаміка кількості придбаного обладнання порівняно з попереднім роком, %	8,93	8,93	360,0	360,0
Середній індекс виконання показників якості: $I(\text{як.2018}) = (8,93/8,93) / 1 * 100 = 100,00$ Середній індекс виконання показників якості: $I(\text{як.2019}) = (360,0/360,0) / 1 * 100 = 100,00$					
Придбання обладнання для здійснення заходів щодо соціально-економічного розвитку окремих територій					
1	Показники ефективності				
	середні видатки на придбання одиниці обладнання, грн.	3086671	2675687	254370,96	238343,20

Середній індекс виконання показників ефективності: $I(\text{еф.2018}) = (2675687/3086671) / 1 * 100 = 86,7$
 Середній індекс виконання показників ефективності: $I(\text{еф.2019}) = (238343,20/254370,96) / 1 * 100 = 93,7$

Результативність бюджетної програми в порівнянні із показниками попередніх періодів:

$$I_1 = \frac{\text{Іяк.2019}}{\text{Іяк.2018}} = \frac{93,7}{86,7} = 1,08 \quad \text{Так, як: } I_1 \geq 1 = 25 \text{ балів}$$

2	Показники якості				
	динаміка кількості придбаного обладнання порівняно з попереднім роком, %	100,0	100,0	970,6	970,6

Середній індекс виконання показників якості: $I(\text{як.2018}) = (100,0/100,0) / 1 * 100 = 100,00$

Середній індекс виконання показників якості: $I(\text{як.2019}) = (970,0/970,0) / 1 * 100 = 100,00$

Проведення капітального ремонту

1	Показники ефективності				
	середня вартість ремонту одного об'єкта, грн.	1819117	1819119,08	1722474,80	1722474,20

Середній індекс виконання показників ефективності: $I(\text{еф.2018}) = (1819119,08/1819117) / 1 * 100 = 100,00$

Середній індекс виконання показників ефективності: $I(\text{еф.2019}) = (1722474,20/1722474,80) / 1 * 100 = 100,00$

Результативність бюджетної програми в порівнянні із показниками попередніх періодів:

$$I_1 = \frac{\text{Іеф.2018}}{\text{Іеф.2017}} = \frac{100,00}{100,00} = 1,00 \quad \text{Так, як: } I_1 \geq 1 = 25 \text{ балів}$$

2	Показники якості				
	питома вага відремонтованої площі у загальній площі об'єктів, що потребують ремонту, %	13,22	13,22	20,2	20,2

Середній індекс виконання показників якості: $I(\text{як.2018}) = (13,22/13,22) / 1 * 100 = 100,00$

Середній індекс виконання показників якості: $I(\text{як.2019}) = (20,2/20,2) / 1 * 100 = 100,00$

№ з/п	Назва підпрограми/завдання бюджетної програми	Кількість нарахованих балів		
		Висока ефективність	Середня ефективність	Низька ефективність
1	2	3	4	5
1	Забезпечення надання населенню стаціонарної медичної допомоги	x	213	x
2	Забезпечення надання належної лікарсько-акушерської допомоги вагітним, роділля, породіллям та новонародженим	230	x	x
3	Придбання обладнання і предметів довгострокового користування	250	x	x
4	Придбання обладнання для здійснення заходів щодо соціально-економічного розвитку окремих територій	219	x	x
5	Проведення капітального ремонту	225	x	x
	Загальний результат оцінки Програми	229	x	x

5. Поглиблений аналіз причин низької ефективності:"

№ з/п	Назва завдання бюджетної Програми	Пояснення щодо причин низької ефективності, визначення факторів через які не досягнуто запланованих результатів
1	2	
1	2	

Директор департаменту охорони здоров'я

О.В. Шиш