

**Зведена таблиця фінансових показників комунального підприємства
"Житлово-комунальний центр"
Славутицької міської ради**

Показник	Нормативне значення*	2019р.	
		на початок року	на кінець року
1	2	4	4
<i>1. Аналіз майнового стану підприємства</i>			
Коефіцієнт оновлення основних засобів	збільшення	0,0015	0,0033
<i>2. Аналіз ліквідності підприємства</i>			
2.1. Коефіцієнт покриття	>1	0,73	0,92
2.2. Коефіцієнт швидкої ліквідності	0,6-0,8	0,24	0,80
2.3. Коефіцієнт абсолютної ліквідності	>0 збільшення	0,02	0,12
2.4. Чистий оборотний капітал, тис. грн.	>0 збільшення	-1168,3	-644,9
<i>3. Аналіз платоспроможності (фінансової стійкості) підприємства</i>			
3.1. Коефіцієнт платоспроможності (автономії)	>0,5	0,99	0,98
3.2. Коефіцієнт фінансування (співвідношення позикового і власного капіталу)	<1	0,01	0,02
<i>4. Аналіз ділової активності</i>			
4.1. Коефіцієнт оборотності активів	збільшення	0,006	0,025
4.2. Коефіцієнт оборотності кредиторської заборгованості	збільшення	3,1	9,3
4.3. Коефіцієнт оборотності дебіторської заборгованості	збільшення	5,5	4,7
4.4. Строк погашення дебіторської заборгованості, днів	зменшення	66	78
4.5. Строк погашення кредиторської заборгованості, днів	зменшення	117	39
4.6. Коефіцієнт оборотності основних засобів (фондовіддача)	збільшення	0,00183	0,00674
<i>5. Аналіз рентабельності підприємства</i>			
5.1. Коефіцієнт рентабельності активів	>0	-0,0013214	0,0000044
5.2. Коефіцієнт рентабельності діяльності	>0	-0,2355	0,0002

* Нормативні значення наведені згідно наказу Міністерства фінансів України № 49/121 від 26.01.2001р. "Про затвердження Положення про порядок здійснення аналізу фінансового стану підприємств, що підлягають приватизації"

	6947,8/2118054,0
Φ.№1 p.1195/ Φ.№ 1 p.1695	6947,8/7592,7
Φ.№1 p.1195-p.1100-1170/ Φ.№ 1 p.1695	6947,8-240,5-667,8/7592,7
Φ.№1 p.1160+p.1165/Φ.№1 p. 1695	915,6/7592,7
	6947,8-7592,7
Φ№1 p.1495/Φ№1 p.1900	490013,4/499648,6
Φ№1 p.1595+Φ№1 p.1695/Φ№1 p.1495	2042,5+7592,7/490013,4
	14268,6/((625305,3+499648,6)/2)
	14268,6/((1183,2+627,5+124,7+634,7+49,6+!
	14268,6/((379,1+452,4+153,6+19,2+418,5+4'
	365/4,7
	365/9,3
	14268,6/((2118311,4+2118054,0)/2)
	2,5/((625305,3+499648,6)/2)
	2,5/14268,6

5,9+242,5+187,8)/2)

18,5+4652,3)/2)