

**Прямі інвестиції (акціонерний капітал)
по містах обласного значення та районах у січні–березні 2018 року¹**

	Обсяги інвестицій на			
	01.01.		01.04.	
	тис.дол. США	у % до загального підсумку	тис.дол. США	у % до загального підсумку
Дніпропетровська область	3676431,7	100,0	3846492,2	100,0
м.Дніпро	1550762,2	42,2	1583176,1	41,2
м.Вільногірськ	... ²	... ²	... ²	... ²
м.Жовті Води	13087,8	0,4	13839,0	0,4
м.Кам'янське	57337,6	1,6	59453,7	1,5
м.Кривий Ріг	1302537,2	35,4	1418100,6	36,9
м.Марганець	6487,6	0,2	6543,1	0,2
м.Нікополь	18486,2	0,5	19544,2	0,5
м.Новомосковськ	12304,8	0,3	12407,3	0,3
м.Павлоград	55098,1	1,5	56842,0	1,5
м.Першотравенськ	–	–	–	–
м.Покров	... ²	... ²	... ²	... ²
м.Синельникове	... ²	... ²	... ²	... ²
м.Тернівка	–	–	–	–
райони				
Апостолівський	802,9	0,0	846,0	0,0
Васильківський	596,7	0,0	568,2	0,0
Верхньодніпровський	... ²	... ²	... ²	... ²
Дніпровський	412435,2	11,2	419003,0	10,9
Криворізький	3975,2	0,1	4129,3	0,1
Криничанський	... ²	... ²	... ²	... ²
Магдалинівський	–	–	–	–
Межівський	–	–	–	–
Нікопольський	3468,3	0,1	3667,3	0,1
Новомосковський	5776,2	0,2	5930,9	0,2
Павлоградський	269,3	0,0	273,3	0,0
Петриківський	–	–	–	–
Петропавлівський	... ²	... ²	... ²	... ²
Покровський	... ²	... ²	... ²	... ²
П'ятихатський	... ²	... ²	... ²	... ²
Синельниківський	... ²	... ²	... ²	... ²
Солонянський	51477,1	1,4	52298,2	1,4
Софіївський	... ²	... ²	... ²	... ²
Томаківський	–	–	–	–
Царичанський	... ²	... ²	... ²	... ²
Широківський	... ²	... ²	... ²	... ²
Юр'ївський	... ²	... ²	... ²	... ²

¹ Дані на 01.01.2018 є попередніми.

² Дані не оприлюднюються з метою забезпечення виконання вимог Закону України "Про державну статистику" щодо конфіденційності статистичної інформації.

Примітка. Дані про прямі інвестиції на 01.01–01.04.2018 розраховані з урахуванням адміністративних даних НБУ, які, на відміну від попередніх періодів, включають обсяги реінвестованих доходів банків України (обчислені НБУ на основі даних про нерозподілені прибутки/збитки відповідно до частки участі прямого інвестора в їх капіталі).