

Інформація щодо надходжень соціальних субвенцій з державного бюджету до місцевих бюджетів Чернігівської області станом на 3 лютого 2017 року

тис.грн

Назва районів та міст	На виплату державних соціальних допомог		На надання пільг та субсидій на оплату послуг ЖКП		На надання пільг та субсидій на придбання твердого палива та скрапленого газу	
	План на січень-лютий	Надійшло на 03.02.2017	План на січень-лютий	Надійшло на 03.02.2017	План на січень-лютий	Надійшло на 03.02.2017
1.Бахмацький	7 571,0	3 091,2	9 945,0	7 297,7	698,0	85,6
2.Бобровицький	6 989,2	3 429,9	8 446,4	7 471,9	434,8	387,1
3.Борзнянський	6 474,8	2 996,5	6 743,3	4 419,9	1 488,1	585,7
4.Варвинський	2 361,2	936,9	6 223,3	5 204,1	142,2	125,3
5.Городнянський	7 667,5	3 523,9	11 165,0	7 936,2	787,6	125,3
6.Ічнянський	5 968,5	3 063,9	8 078,5	5 526,2	1 557,6	1 268,6
7.Козелецький	8 953,6	4 161,6	14 874,0	11 784,8	783,0	
8.Коропський	4 917,8	2 316,6	6 486,6	3 312,5	1 115,1	467,7
9.Корюківський	6 640,2	2 847,1	9 775,7	6 350,4	1 033,8	347,6
10.Куликівський	3 633,9	1 625,8	7 901,7	5 341,1	271,2	88,2
11.Менський	7 166,4	3 279,3	12 188,3	8 734,7	995,2	201,1
12.Ніжинський	5 029,9	2 223,2	5 946,2	5 071,1	1 133,6	925,7
13.Н.Сіверський	2 942,4	1 312,8	1 333,4	786,4	923,3	208,1
14.Носівський	7 313,0	3 839,9	9 801,8	8 526,0	605,7	553,1
15.Прилуцький	7 181,2	3 857,7	13 458,2	9 958,8	513,4	244,9
16.Ріпкинський	6 035,9	2 745,5	7 908,5	4 808,5	643,6	0,1
17.Семенівський	3 837,9	1 837,5	5 035,2	3 217,0	1 303,2	961,3
18.Сосницький	3 613,7	1 615,1	6 043,0	2 990,0	926,5	127,8
19.Срібнянський	2 195,5	1 051,0	3 125,6	2 255,9	99,8	22,9
20.Талалаївський	1 914,3	848,7	4 519,9	3 497,2	414,7	326,6
21.Чернігівський	10 509,8	5 029,7	14 095,0	10 446,5	785,7	389,1
22.Сновський	5 539,1	2 707,4	6 548,0	4 326,0	2 643,1	2 265,6
23.м.Чернігів	49 761,8	22 881,1	202 838,0	172 715,2	21,7	8,9
24.м.Ніжин	14 890,8	6 385,2	40 197,9	28 621,8	103,9	46,2
25.м.Прилуки	9 320,7	4 193,6	27 319,0	20 284,5	37,8	18,0
29.м.Н.Сіверський	2 407,5	1 050,5	5 639,7	3 946,8	147,5	24,6
Всього	200 837,6	92 851,7	455 637,2	354 831,1	19 610,0	9 805,0