

## Шановні користувачі статистичної інформації!

Головним управлінням статистики підготовлено статистичний бюлетень **“Витрати на охорону навколишнього природного середовища підприємств, установ та організацій Кіровоградської області у 2017 році”** (далі – бюлетень), який вміщує статистичні дані про обсяги капітальних інвестицій та поточних витрат за напрямками природоохоронних заходів та джерелами фінансування, суми нарахованого та фактичного сплаченого екологічного податку підприємствами, установами та організаціями за викиди в атмосферне повітря забруднюючих речовин стаціонарними джерелами забруднення, скиди забруднюючих речовин безпосередньо у водні об’єкти, розміщення відходів у спеціально відведених для цього місцях чи на об’єктах, крім розміщення окремих видів відходів як вторинної сировини, штрафні санкції за порушення законодавства про охорону навколишнього природного середовища.

Статистичні показники наведено по містах та районах Кіровоградської області, відповідно до встановленого адміністративно-територіального поділу.

Чекаємо Ваших замовлень на придбання бюлетеня за адресою:

*25009, м.Кропивницький,  
вул. Соборна 7 А, кім. 208  
телефон: 33-30-50, факс: 33-32-40  
електронна пошта:  
[gus@kr.ukrstat.gov.ua](mailto:gus@kr.ukrstat.gov.ua)*

Вартість видання в електронному вигляді – 37,50 грн.

З метою презентації статистичного бюлетеня пропонуємо Вам ознайомитись зі змістом та окремими таблицями.

### ЗМІСТ

Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища у всіх секторах у 2017 році  
Капітальні інвестиції на охорону навколишнього природного середовища у всіх секторах у 2017 році  
Капітальні інвестиції та поточні витрати на всі види витрат у всіх секторах по містах та районах у 2017 році  
Капітальні інвестиції та поточні витрати на всі види витрат у всіх секторах у 2017 році  
Капітальні інвестиції на всі види витрат у всіх секторах по містах та районах у 2017 році  
Капітальні інвестиції на охорону навколишнього природного середовища за джерелами фінансування у всіх секторах у 2017 році  
Витрати на капітальний ремонт основних засобів природоохоронного призначення за джерелами фінансування у всіх секторах у 2017 році  
Поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища за джерелами фінансування у всіх секторах у 2017 році  
Капітальні інвестиції та поточні витрати на всі види витрат у всіх секторах по містах та районах у 2017 році  
Капітальні інвестиції на всі види витрат у всіх секторах по містах та районах у 2017 році  
Витрати на капітальний ремонт основних засобів природоохоронного призначення для всіх видів витрат у всіх секторах по містах та районах у 2017 році  
Поточні витрати на всі види витрат у всіх секторах по містах та районах у 2017 році  
Екологічний податок та штрафні санкції за порушення природоохоронного законодавства пред'явлені у всіх секторах по містах та районах у 2017 році  
Екологічний податок та штрафні санкції за порушення природоохоронного законодавства пред'явлені у всіх секторах у 2017 році  
Екологічний податок та штрафні санкції за порушення природоохоронного законодавства, фактично сплачені у всіх секторах по містах та районах у 2017 році  
Екологічні платежі, пред'явлені та фактично сплачені у всіх секторах по містах та районах у 2017 році  
Надходження та витрати коштів за надання екологічних послуг у всіх секторах у 2017 році  
Надходження та витрати коштів за надання екологічних послуг на всі види витрат у всіх секторах по містах та районах у 2017 році  
Капітальні інвестиції та поточні витрати на всі види витрат у всіх секторах по містах та районах у 2017 році

**Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища  
у всіх секторах у 2017 році**

	Фактично витрачено – всього, тис.грн	У тому числі				
		капітальні інвестиції			поточні витрати	
		всього	з них витрати на капітальний ремонт	розподіл за напрям– ками, %	всього	розподіл за напрямами, %
<b>Всього</b>	<b>154532,7</b>	<b>14179,4</b>	<b>33,0</b>	<b>100,0</b>	<b>140353,3</b>	<b>100,0</b>
<b>Охорона атмосферного повітря і проблем зміни клімату</b>	<b>9486,7</b>	–	–	–	<b>9486,7</b>	<b>6,8</b>
Очищення димових і відпрацьованих газів, вентиляційних викидів з метою охорони атмосферного повітря, збереження клімату і захисту озонового шару	7815,2	–	–	–	7815,2	5,6
Охорона атмосферного повітря	7815,2	–	–	–	7815,2	5,6
Аналітичні виміри, контроль, лабораторні дослідження і т.п.	809,4	–	–	–	809,4	0,6
Інші витрати, пов'язані з охороною атмосферного повітря і проблемами зміни клімату	862,1	–	–	–	862,1	0,6
<b>Очищення зворотних вод</b>	<b>102454,8</b>	<b>10602,2</b>	–	<b>74,8</b>	<b>91852,6</b>	<b>65,4</b>
Системи каналізації	91410,2	9822,2	–	69,3	81588,0	58,1
Очищення зворотних вод від забруднюючих речовин	10176,8	780,0	–	5,5	9396,8	6,7
Аналітичні виміри, контроль, лабораторні дослідження і т.п.	767,8	–	–	–	767,8	0,5
Інші витрати, пов'язані з очищенням зворотних вод	100,0	–	–	–	100,0	0,1
<b>Поводження з відходами</b>	<b>33340,1</b>	<b>168,1</b>	<b>33,0</b>	<b>1,2</b>	<b>33172,0</b>	<b>23,6</b>
Збирання і транспортування відходів	32718,3	36,6	33,0	0,3	32681,7	23,3
Оброблення, знешкодження, розміщення небезпечних відходів:						
спалювання, розміщення на полігоні, інші методи	305,8	131,5	–	0,9	174,3	0,1
Розміщення на полігоні	92,4	–	–	–	92,4	0,1
Інші методи переробки і розміщення	213,4	131,5	–	0,9	81,9	0,1
Аналітичні виміри, контроль, лабораторні дослідження і т.п.	59,0	–	–	–	59,0	0,0
Інші витрати, пов'язані із знешкодженням відходів	257,0	–	–	–	257,0	0,2

Продовження

	Фактично витрачено – всього, тис.грн	У тому числі				
		капітальні інвестиції			поточні витрати	
		всього	з них витрати на капітальний ремонт	розподіл за напрям– ками, %	всього	розподіл за напрям– ками, %
<b>Захист і реабілітація ґрунту, підземних і поверхневих вод</b>	<b>5107,0</b>	<b>3367,3</b>	–	<b>23,7</b>	<b>1739,7</b>	<b>1,2</b>
Запобігання інфільтрації забруднюючих речовин	4328,0	2689,5	–	19,0	1638,5	1,2
Запобігання ерозії та іншим видам фізичної деградації ґрунту	677,8	677,8	–	4,8	–	–
Аналітичні виміри, контроль, лабораторні дослідження і т.п.	66,9	–	–	–	66,9	0,0
Інші витрати, пов'язані із захистом і реабілітацією ґрунту, підземних і поверхневих вод	34,3	–	–	–	34,3	0,0
<b>Збереження біорізноманіття і середовища існування</b>	<b>3860,2</b>	<b>41,8</b>	–	<b>0,3</b>	<b>3818,4</b>	<b>2,7</b>
Збереження природних і ландшафтних об'єктів, створення, оголошення та збереження територій і об'єктів природно– заповідного фонду	3860,2	41,8	–	0,3	3818,4	2,7
<b>Радіаційна безпека (за винятком заходів для запобігання аварій і катастроф)</b>	<b>93,6</b>	–	–	–	<b>93,6</b>	<b>0,1</b>
Аналітичні виміри, контроль, лабораторні дослідження і т.п.	93,6	–	–	–	93,6	0,1
Інші напрямки природоохоронної діяльності	190,3	–	–	–	190,3	0,1
Загальні управлінські витрати	152,5	–	–	–	152,5	0,1
Загальні управлінські витрати	147,0	–	–	–	147,0	0,1
Природоохоронний менеджмент	5,5	–	–	–	5,5	0,0
Освіта, навчання, інформаційне забезпечення	9,9	–	–	–	9,9	0,0
Інші неназвані вище напрямки	27,9	–	–	–	27,9	0,0

**Капітальні інвестиції на охорону навколишнього природного середовища у всіх секторах у 2017 році**

	Капітальні інвестиції					
	всього			у тому числі		
	тис.грн	збільшення / зменшення (-) у 2017 порівняно з 2016, тис.грн	у % до 2016	в очищення тис.грн	в інтегровані технології	
тис.грн					частка у сумарних капітальних інвестиціях, %	
<b>Всього</b>	<b>14179,4</b>	<b>-4337,6</b>	<b>76,6</b>	<b>10770,3</b>	<b>3367,3</b>	<b>23,7</b>
<b>Очищення зворотних вод</b>	<b>10602,2</b>	<b>-6153,8</b>	<b>63,3</b>	<b>10602,2</b>	–	–
Системи каналізації	9822,2	-3413,8	74,2	9822,2	–	–
Очищення зворотних вод від забруднюючих речовин	780,0	-2740,0	22,2	780,0	–	–
<b>Поводження з відходами</b>	<b>168,1</b>	<b>-508,4</b>	<b>24,8</b>	<b>168,1</b>	–	–
Збирання і транспортування відходів	36,6	-452,2	7,5	36,6	–	–
Оброблення, знешкодження, розміщення небезпечних відходів: спалювання, розміщення на полігоні, інші методи	131,5	-56,2	70,1	131,5	–	–
Інші методи переробки і розміщення	131,5	-56,2	70,1	131,5	–	–
<b>Захист і реабілітація ґрунту, підземних і поверхневих вод</b>	<b>3367,3</b>	<b>2371,3</b>	<b>338,1</b>	–	<b>3367,3</b>	<b>100,0</b>
Запобігання інфільтрації забруднюючих речовин	2689,5	1693,5	270,0	–	2689,5	100,0
Запобігання ерозії та іншим видам фізичної деградації ґрунту	677,8	677,8	–	–	677,8	100,0
<b>Збереження біорізноманіття і середовища існування</b>	<b>41,8</b>	<b>41,8</b>	–	–	–	–
Збереження природних і ландшафтних об'єктів, створення, оголошення та збереження територій і об'єктів природно-заповідного фонду	41,8	41,8	–	–	–	–
Оброблення, знешкодження, розміщення небезпечних відходів: спалювання, розміщення на полігоні, інші методи	131,5	-56,2	70,1	131,5	–	–

**Капітальні інвестиції та поточні витрати на всі види витрат  
у всіх секторах по містах та районах у 2017 році**

	Фактично витрачено – всього				У тому числі			
	тис.грн	збільшення/зменшення (–) у 2017 порівняно з 2016, тис.грн	у % до 2016	розпо- діл %	капітальні інвестиції		поточні витрати	
					тис.грн	у % до 2016	тис.грн	у % до 2016
<b>Кіровоградська область</b>	<b>154532,7</b>	<b>22211,1</b>	<b>116,8</b>	<b>100,0</b>	<b>14179,4</b>	<b>76,6</b>	<b>140353,3</b>	<b>123,3</b>
м.Кропивницький	120603,7	17466,2	116,9	78,0	13475,3	77,2	107128,4	125,0
м.Олександрія	1263,3	377,4	142,6	0,8	–	–	1263,3	142,6
м.Знам'янка	218,5	96,9	179,7	0,1	–	–	218,5	179,7
м.Світловодськ	5491,1	1331,0	132,0	3,6	3,6	3,2	5487,5	135,5
райони								
Олександрійський	1607,3	597,0	159,1	1,0	–	–	1607,3	159,1
Олександрівський	167,3	5,4	103,3	0,1	–	–	167,3	103,3
Благовіщенський	286,9	–35,2	89,1	0,2	–	–	286,9	89,1
Бобринецький	1038,8	143,4	116,0	0,7	–	–	1038,8	116,0
Гайворонський	2575,4	436,8	120,4	1,7	–	–	2575,4	120,4
Голованівський	1977,6	595,2	143,1	1,3	33,0	–	1944,6	140,7
Добровеличківський	723,6	33,7	104,9	0,5	–	–	723,6	104,9
Долинський	8398,3	1157,5	116,0	5,4	41,8	–	8356,5	115,4
Знам'янський	52,5	–30,3	63,4	0,0	–	–	52,5	63,4
Кіровоградський	3487,0	1791,7	205,7	2,3	–	–	3487,0	205,7
Компаніївський	36,7	–39,5	48,2	0,0	–	–	36,7	48,2
Маловисківський	1150,3	–2212,6	34,2	0,7	–	–	1150,3	34,6
Новгородківський	170,2	–56,8	75,0	0,1	–	–	170,2	75,0
Новоархангельський	464,4	–313,1	59,7	0,3	–	–	464,4	116,2
Новомиргородський	255,2	51,6	125,3	0,2	54,3	61,4	200,9	174,5
Новоукраїнський	2424,4	602,5	133,1	1,6	–	–	2424,4	133,1
Вільшанський	177,0	88,4	199,8	0,1	–	–	177,0	199,8
Онуфріївський	191,2	–162,3	54,1	0,1	–	–	191,2	54,1
Петрівський	1709,7	288,2	120,3	1,1	571,4	126,1	1138,3	117,5
Устинівський	62,3	20,9	150,5	0,0	–	–	62,3	150,5