

Прес-випуск

№ 02/3-07/8526 від 04.06.2014

До Всесвітнього дня охорони навколишнього середовища

Охорона навколишнього природного середовища – нова форма взаємодії людини і природи, породжена в сучасних умовах. Вона являє собою систему державних та громадських заходів (технологічних, економічних, адміністративно-правових, просвітницьких, міжнародних), спрямованих на гармонійну взаємодію суспільства і природи, збереження і відтворення діючих екологічних спільнот і природних ресурсів в ім'я живих і майбутніх поколінь. Щороку 5 червня планета відзначає день охорони навколишнього середовища, щоб підкреслити гостру необхідність в зміні відношення людини до природних ресурсів.

Цей день був проголошений Генеральною Асамблеєю Організації Об'єднаних Націй в 1972р. на Стокгольмській конференції, яка була присвячена проблемам навколишнього середовища.

Починаючи з 1973р. 5 червня відзначається у всіх країнах-членах ООН як Всесвітній день охорони навколишнього середовища.

Аналіз показників навколишнього природного середовища м.Києва за останні роки свідчить про погіршення екологічної безпеки природного довкілля.

Охорона атмосферного повітря – одна з найважливіших проблем м.Києва.

Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення

	(тис.т)	
	2012	2013
Викиди забруднюючих речовин у повітря – всього	32,9	31,9
з них		
діоксид сірки	10,5	11,3
діоксид азоту	10,6	9,1
оксид вуглецю	2,6	2,5
неметанові леткі органічні сполуки	3,3	3,4
Крім того, викиди діоксиду вуглецю	7084,4	6499,5

Викиди забруднюючих речовин в атмосферу від стаціонарних джерел забруднення за видами економічної діяльності

	(тис.т)	
	2012	2013
Усі види економічної діяльності	32,9	31,9
у тому числі		
переробна промисловість	4,3	3,7
виробництво та розподілення електроенергії, газу та води	27,7	26,8
діяльність транспорту та зв'язку	0,3	0,2

У структурі викинутих стаціонарними джерелами забруднюючих речовин переважну більшість викидів становили сполуки азоту (28,7% або 9,1 тис.т), діоксид та інші сполуки сірки (35,6% або 11,4 тис.т), речовини у вигляді твердих суспендованих частинок (15,2% або 4,8 тис.т).

Щільність викидів від стаціонарних джерел забруднення у 2013р. в розрахунку на квадратний кілометр території м.Києва склала 38,1 т забруднюючих речовин (України – 7,1 т), а на душу населення – 11,2 кг (94,4 кг).

Із загальної кількості викидів шкідливих речовин від роботи двигунів пересувних джерел забруднення 95,4% становлять викиди від автотранспорту.

Викиди забруднюючих речовин в атмосферу від автомобільного транспорту

	(тис.т)	
	2012	2013
Усього по місту	218,3	205,9
у тому числі від		
автотранспорту підприємств	40,4	40,4
приватного автотранспорту	177,9	165,5

Основними токсичними інгредієнтами, якими забруднювалось повітря під час експлуатації транспортних засобів у 2013р., були: оксид вуглецю (76,8% або 158,1 тис.т), неметанові леткі органічні сполуки (12,1% або 25,0 тис.т), сполуки азоту (8,8% або 18,1 тис.т).

Крім цих речовин в атмосферу надійшло 9,2 млн.т діоксиду вуглецю, який впливає на зміну клімату.

Вода – одна із найголовніших речовин, потрібних для органічного життя. Вона здійснює у природі постійний кругообіг, випаровуючись з поверхні й повертаючись на неї у вигляді опадів.

Однією з гострих проблем столиці є забруднення водою господарсько-побутовими стоками.

Основні показники водопостачання та водовідведення¹

	(млн.м ³)	
	2012	2013
Використано свіжої води	588	581
у тому числі		
для виробництва	356	355
для побутово-питних потреб	232	226
Обсяг оборотної та послідовно (повторно) використаної води	331	324

¹ За даними Дніпровського басейнового управління водних ресурсів.

Проблемними для столиці залишаються питання поводження з небезпечними відходами, які можуть створити значну небезпеку для здоров'я людини.

**Основні показники поводження
з відходами I-IV класів небезпеки у 2013 році**

(тис.т)

	Усього	У тому числі за класами небезпеки	
		I-III	IV
Утворилось	976,0	12,8	964,4
Утилізовано, оброблено (перероблено)	1,3	0,1	1,2
Спалено	146,4	0,0	146,4
у тому числі			
використано для отримання енергії	146,4	–	146,4
спалено на суші	0,0	–	0,0
Видалено в спеціально відведені місця чи об'єкти	105,1	0,0	105,1
Наявність на кінець року	10038,6	0,9	10037,7

Протягом 2013р. на охорону навколишнього природного середовища було витрачено 1375,0 млн. грн., з яких 85,2% – поточні витрати на охорону природи, пов'язані з експлуатацією і обслуговуванням засобів природоохоронного призначення, 14,8% – інвестиції в основний капітал, направлені на будівництво і реконструкцію природоохоронних об'єктів, капітальний ремонт природоохоронного обладнання.

Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища

(млн.грн.)

	2012	2013
Витрати на охорону навколишнього природного середовища	1320,2	1375,0
у тому числі		
капітальні інвестиції	359,0	203,6
поточні витрати	961,2	1171,4

Довідки за телефоном: (044) 486-63-55

Веб-сайт Головного управління статистики у м.Києві: <http://gorstat.kiev.ukrstat.gov.ua>

© Головне управління статистики у м.Києві, 2014