

Державна служба статистики України
State Statistics Service of Ukraine

СТАТИСТИЧНИЙ ЗБІРНИК
ДОВКІЛЛЯ УКРАЇНИ
ЗА 2014 РІК

STATISTICAL YEARBOOK
ENVIRONMENT OF UKRAINE
2014

Київ • 2015
Kyiv • 2015

Державна служба статистики України
State Statistics Service of Ukraine

За редакцією **О. М. Прокопенко**
Edited by O. Prokopenko

Відповідальний за випуск **Н. Ю. Гусєва**
Responsible for issue N. Husieva

У статистичному збірнику наведено дані про наявні природні ресурси та стан навколишнього середовища України за 2010-2014 роки. Розрахований на широке коло читачів.

The statistical publication contains basic information about the natural resources and environment state in Ukraine for 2010-2014. The publication is intended for the wide circles of readers.

Державна служба статистики України

- адреса: 01601, м. Київ, МПС,
вул. Шота Руставелі, 3
- телефон: 287-02-38
- факс: 235-37-39
- електронна пошта: office@ukrstat.gov.ua
- веб-сайт: www.ukrstat.gov.ua

State Statistics Service of Ukraine

- address: 3, Shota Rustaveli str.,
Kyiv, 01601, Ukraine
- tel: 287-02-38
- fax: 235-37-39
- e-mail: office@ukrstat.gov.ua
- Internet: www.ukrstat.gov.ua

**Розповсюдження статистичних видань
Держстату**

***Distribution of statistical publications
of the State Statistics Service of Ukraine***

Держаналітінформ

- адреса: 01601, м. Київ – 601,
вул. Еспланадна, 4-6, кім. 413, 419
- тел./факс: 287-03-79
- електронна пошта: iaaalex_sh@ukr.net

Derzhanalitinform

- address: office 413, 4-6, Esplanadna str.,
Kyiv-601, 01601
- tel./fax: 287-03-79
- e-mail: iaaalex_sh@ukr.net

Передмова

Статистичний збірник «Довкілля України за 2014 рік» містить інформацію про стан навколишнього природного середовища, динаміку екологічного впливу на нього, використання природних ресурсів, а також витрати на природоохоронні заходи у 2014 році порівняно з 2010-2013 роками.

Основна частина представленої інформації базується на даних державних статистичних спостережень: "Охорона атмосферного повітря", "Утворення та поводження з відходами", "Витрати на охорону навколишнього природного середовища та екологічні платежі", "Лісогосподарська діяльність", "Ведення мисливського господарства", "Внесення добрив та проведення інших агротехнічних робіт під урожай сільськогосподарських культур". З метою більш повної характеристики стану та охорони навколишнього природного середовища країни у збірнику вміщується статистична інформація, отримана на підставі адміністративних даних Міністерства екології та природних ресурсів, Державного агентства водних ресурсів, Державної служби з питань геодезії, картографії та кадастру відповідно до їх компетенції.

Інформація щодо викидів забруднюючих речовин та парникових газів від стаціонарних джерел забруднення наводиться за даними форми № 2-тп (повітря) річна "Звіт про охорону атмосферного повітря", отриманими від респондентів, узятих на державний облік згідно із постановою Кабінету Міністрів України від 13.12.2001 № 1655. Викиди забруднюючих речовин та парникових газів від пересувних джерел забруднення отримані за даними розрахунків, проведених органами державної статистики.

Інформація щодо обсягів утворення та поводження з відходами наводиться за даними форми № 1-відходи (річна) "Утворення та поводження з відходами", отриманими від активних (діючих) підприємств, організацій та установ, які входять до регіональних реєстрів об'єктів утворення, обробки, утилізації відходів та місць видалення відходів, здійснювали протягом звітного року збирання, оброблення й видалення відходів, відновлення матеріалів та іншу діяльність щодо поводження з відходами, що охоплюється розділами 38, 39 за КВЕД-2010.

У збірнику інформацію за 2014 рік наведено без урахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим, м. Севастополя та частини зони проведення антитерористичної операції.

Звертаємо увагу, що збірник доповнено розділом 9, який містить основні показники техногенного навантаження на навколишнє природне середовище за 2010–2014 роки без урахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим, м. Севастополя, а також за 2014 рік без частини зони проведення антитерористичної операції.

Дані по окремих показниках за попередні роки уточнені по відношенню до раніше опублікованих. Назви таблиць і зміст збірника перекладено англійською мовою.

У збірнику також вміщено короткі методологічні пояснення до наведених у ньому показників.

Департамент статистики сільського господарства та
навколишнього середовища

Скорочення / Abbreviations

тис. – тисяча – <i>ths</i> – <i>thousand</i>
млн. – мільйон – <i>mln</i> . – <i>million</i>
т – тонна – <i>t</i> – <i>tonne</i>
р. – рік – <i>year</i>
грн. – гривня – <i>UAN</i>
м ² – квадратний метр – <i>m²</i> – <i>square meter</i>
м ³ – кубічний метр – <i>m³</i> – <i>cubic meter</i>
км – кілометр – <i>km</i> – <i>kilometer</i>
км ² – квадратний кілометр – <i>km²</i> – <i>square kilometer</i>
тис. га – тисяч гектар – <i>ths. ha</i> – <i>thousand hectare</i>
кг – кілограм – <i>kg</i> – <i>kilogramme</i>
% – процент – <i>%</i> – <i>percent</i>
шт. – штук – <i>pcs</i> – <i>pieces</i>

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ ВИКОРИСТАНІ У ЗБІРНИКУ

Тире (–)	–	явищ не було
Крапки (...)	–	відомості відсутні
Нуль (0; 0,0)	–	явища відбулися, але у вимірах, менших за ті, що можуть бути виражені використаними у таблиці розрядами
Символ (X)	–	заповнення рубрики за характером побудови таблиці не має сенсу або недоцільне
«у тому числі», «з них»	–	наведено не всі доданки загальної суми. Мають місце випадки, коли наведено всі доданки загальної суми, а при округленні сума складових не дорівнює підсумку.

CONVENTIONAL SYMBOLS USED IN THE YEARBOOK

Dash (–)	–	no occurrences recorded
Ellipsis (...)	–	data not available
Zero (0; 0,0)	–	occurrences recorded, however the amount is less than what could be displayed with the available number of digits
Symbol (X)	–	given the definition of the column, it is impossible or meaningless to record any entry
«including», «of which»	–	not all components of the total sum are given. There are cases when all components of the total sum are given, however when rounding, the sum of the components does not equal the total

Мають місце випадки, коли наведено всі доданки загальної суми, а при округленні складових сума не дорівнює підсумку.

ЗМІСТ

Contents

Стор./Page

1. Основні характеристики країни

Main characteristics of country

1.1. Базові характеристики України	21
<i>Basic characteristics of Ukraine</i>	
1.2. Землі України за регіонами	22
<i>Lands of Ukraine's by regions</i>	
1.3. Кількість адміністративно-територіальних одиниць за регіонами	23
<i>Administrative and territorial units, by regions</i>	

2. Охорона атмосферного повітря

Atmospheric air protection

2.1. Викиди забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря	25
<i>Air emissions total and carbon dioxide emissions</i>	
2.2. Викиди основних забруднюючих речовин у атмосферне повітря	25
<i>Air emissions of main pollutants</i>	
2.3. Викиди діоксиду сірки, діоксиду азоту та оксиду вуглецю в атмосферне повітря	26
<i>Air emission of sulfur dioxide, nitrogen dioxide and carbon oxide</i>	
2.4. Викиди суспендованих твердих частинок та важких металів у атмосферне повітря	26
<i>Air emissions of particulate matter and heavy metals from stationary pollution sources</i>	
2.5. Викиди важких металів та інших забруднюючих речовин у атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення	27
<i>Air emissions of heavy metals and harmful pollutants from stationary pollution sources</i>	
2.6. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від пересувних джерел забруднення за видами транспорту	28
<i>Air emissions from mobile transport means by kinds of transport</i>	
2.7. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних та пересувних джерел забруднення за регіонами	29
<i>Air emissions from stationary pollution sources and mobile transport means by regions</i>	
2.8. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних та пересувних джерел забруднення у розрахунку на квадратний кілометр за регіонами	30
<i>Air emissions from stationary and mobile pollution sources per square kilometre, by regions</i>	

2.9. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних та пересувних джерел забруднення у розрахунку на одну особу за регіонами	31
<i>Per capita emissions of pollutants into the air from stationary pollution sources and movable transport means, by regions</i>	
2.10. Викиди забруднюючих речовин в атмосферу від стаціонарних джерел забруднення за регіонами у 2014 році	32
<i>Emissions of pollutants into the air from stationary pollution sources by regions in 2014</i>	
2.11. Викиди забруднюючих речовин в атмосферу від пересувних джерел забруднення за регіонами у 2014 році	33
<i>Emissions of some harmful pollutants to the atmospheric air from movable transport means by regions in 2014</i>	
2.12. Викиди забруднюючих речовин в атмосферу від стаціонарних джерел забруднення у розрізі виробничих та технологічних процесів, технологічного устаткування (установок) у 2014 році	34
<i>Emission of harmful pollutants to the atmospheric air from stationary pollution sources by production and technological processes, technological equipment in 2014</i>	
2.13. Динаміка викидів забруднюючих речовин в атмосферу від стаціонарних джерел забруднення у регіонах та окремих населених пунктах	44
<i>Dynamics of harmful pollutants emissions to the atmospheric air from the stationary pollution sources in regions and selected towns</i>	
2.14. Викиди забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферу від стаціонарних джерел забруднення за видами економічної діяльності у 2014 році	47
<i>Emissions of harmful pollutants to the atmospheric air from stationary pollution sources by types of economic activity in 2014</i>	
2.15. Викиди забруднюючих речовин в атмосферу пересувними джерелами забруднення від використання окремих видів палива за регіонами у 2014 році	48
<i>Emissions of harmful pollutants to the atmospheric air from mobile transport means through the use of some kinds of fuel, by regions in 2014</i>	
2.16. Впровадження повітроохоронних заходів у 2014 році	49
<i>Air protection measures in 2014</i>	
2.17. Впровадження повітроохоронних заходів у розрізі виробничих та технологічних процесів, технологічного устаткування (установок) у 2014 році	49
<i>Air protection measures by production and technological processes, technological equipment in 2014</i>	
2.18. Екологічний рахунок з охорони атмосферного повітря у 2013 році	50
<i>Air emissions accounts in 2013</i>	

3. Охорона та використання водних ресурсів*Water resources protection and use*

3.1. Основні річки України	53
<i>Main rivers of Ukraine</i>	
3.2. Основні озера та водосховища України	53
<i>Main lakes and reservoirs of Ukraine</i>	
3.3. Основні показники використання і відведення води	54
<i>Main indicators of the water supply and discharges</i>	
3.4. Забір води з природних водних об'єктів за регіонами	55
<i>Water withdrawal from the natural water bodies by regions</i>	
3.5. Забір води з підземних водних об'єктів за регіонами	56
<i>Water withdrawal from the underground sources by regions</i>	
3.6. Використання свіжої води за регіонами	57
<i>Raw water consumption by regions</i>	
3.7. Використання свіжої води у розрахунку на одну особу за регіонами	58
<i>Per capita raw water consumption by regions</i>	
3.8. Використання свіжої води на виробничі потреби за регіонами	59
<i>Raw water consumption for the production purposes by regions</i>	
3.9. Використання свіжої води на побутово-питні потреби за регіонами	60
<i>Raw water consumption for the household purposes and drinking water by regions</i>	
3.10. Використання свіжої води на побутово-питні потреби у розрахунку на одну особу за регіонами	61
<i>Per capita raw water consumption for household purposes and drinking water by regions</i>	
3.11. Використання свіжої води на зрошення за регіонами	62
<i>Raw water consumption for irrigation by regions</i>	
3.12. Використання свіжої води на сільськогосподарське водопостачання за регіонами	63
<i>Raw water consumption for agricultural water-supply, by regions</i>	
3.13. Використання прісної води	64
<i>Fresh water consumption</i>	
3.14. Структура використання прісної води у 2014 році (графік)	64
<i>Structure of the fresh water consumption in 2014 (chart)</i>	
3.15. Втрати води при транспортуванні за регіонами	65
<i>Water losses during transportation by regions</i>	
3.16. Економія забору води за рахунок оборотного та повторно-послідовного водопостачання за регіонами	66
<i>Economy of the water withdrawal due to the recycled and repeatable-sequential water-supply by regions</i>	

ЗМІСТ

	Стор./Page
3.17. Забір води із природних водних об'єктів для використання у розрахунку на одну особу за регіонами	67
<i>Water abstraction from natural water objects used per one person by regions</i>	
3.18. Загальне водовідведення за регіонами	68
<i>Overall discharges of water by regions</i>	
3.19. Кількість підприємств, які скидали зворотні води в поверхневі водні об'єкти за регіонами	69
<i>Number of enterprises that discharged the wastewater into the surface water by regions</i>	
3.20. Скидання зворотних вод у поверхневі водні об'єкти за регіонами	70
<i>Wastewater discharges into the surface waters by regions</i>	
3.21. Скидання забруднених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти за регіонами	71
<i>Contaminated wastewater discharges into the surface water by regions</i>	
3.22. Скидання забруднених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти у розрахунку на одну особу за регіонами	72
<i>Per capita contaminated wastewater discharges into the surface water by regions</i>	
3.23. Частка забруднених зворотних вод у загальному водовідведенні за регіонами у 2014 році (графік)	73
<i>Share of wastewater discharges in the total water discharges by regions in 2014 (chart)</i>	
3.24. Скидання забруднених зворотних вод без очищення у поверхневі водні об'єкти за регіонами	74
<i>Discharges of the untreated contaminated wastewater into the surface water by regions</i>	
3.25. Скидання забруднених недостатньо очищених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти за регіонами	75
<i>Discharges of contaminated undertreated wastewater into the surface waters by regions</i>	
3.26. Скидання нормативно очищених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти за регіонами	76
<i>Purified wastewater discharges into the surface water by regions</i>	
3.27. Скидання нормативно очищених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти за категоріями очистки за регіонами у 2014 році	77
<i>Purified wastewater discharges into the surface waters by methods of the wastewater purification by regions in 2014</i>	
3.28. Скидання нормативно чистих без очистки зворотних вод у поверхневі водні об'єкти за регіонами	78
<i>Discharges of pure wastewater without purification into the surface water by regions</i>	
3.29. Потужність очисних споруд за регіонами	79
<i>Capacity of wastewater treatment facilities by regions</i>	

ЗМІСТ

	Стор./Page
3.30. Скиди в поверхневі водні об'єкти окремих забруднюючих речовин у складі стічних вод у 2014 році за регіонами	80
<i>Discharges of some contaminants from wastewaters to the surface waters in 2014, by regions</i>	
3.31. Кількість підприємств, які скидали зворотні води у поверхневі водні об'єкти в окремих містах	81
<i>Number of enterprises that discharged the wastewater into surface water in selected towns</i>	
3.32. Скидання забруднених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти в окремих містах	82
<i>Contaminated wastewater discharges into the surface water in selected towns</i>	
3.33. Скидання нормативно очищених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти в окремих містах	83
<i>Purified water discharges into the surface water in selected towns</i>	
3.34. Потужність очисних споруд в окремих містах	84
<i>Capacity of wastewater treatment facilities in selected towns</i>	
3.35. Забір прісної води підприємствами галузей економіки	85
<i>Fresh water withdrawal by the main branches of economy</i>	
3.36. Використання прісної води підприємствами галузей економіки	85
<i>Fresh water consumption by the main branches of economy</i>	
3.37. Забір, використання та відведення води у розрізі природних об'єктів у 2014 році	86
<i>Water withdrawal, consumption and discharges by natural objects in 2014</i>	
3.38. Надходження забруднюючих речовин у моря та річки зі зворотними водами у 2014 році	87
<i>Contents of some contaminants in wastewater discharged into seas and rivers in 2014</i>	
 4. Земельні ресурси та їх охорона <i>Land resources. Protection of land resources</i>	
4.1. Земельний фонд України	91
<i>Land resources of Ukraine</i>	
4.2. Земельні площі сільськогосподарських підприємств України	91
<i>Land area of agricultural enterprises of Ukraine</i>	
4.3. Площа меліорованих земель	91
<i>Meliorated land area</i>	
4.4. Питома вага сільськогосподарських земель у загальній земельній площі за регіонами у 2014 році (графік)	92
<i>Share of agricultural land in the total land area by regions in 2014 (chart)</i>	
4.5. Питома вага забудованих земель у загальній земельній площі за регіонами у 2014 році (графік)	92
<i>Share of built-up land in the total land area by regions in 2014 (chart)</i>	

ЗМІСТ

Стор./Page

4.6. Порухення і рекультивація земель	93
<i>Derelict and reclaimed lands</i>	
4.7. Здійснення заходів з охорони земель	93
<i>Carrying out the works on protection of lands Resources</i>	
4.8. Проведення вапнування та гіпсування ґрунтів, площа, на якій сільськогосподарськими підприємствами застосовувались засоби захисту рослин	94
<i>Liming and gypsuming the soils. Area treated with plant protection products by agricultural enterprises</i>	
4.9. Внесення мінеральних та органічних добрив сільськогосподарськими підприємствами	94
<i>Applying the mineral and organic fertilizers for the crop by agricultural enterprises</i>	
 5. Утворення відходів та поводження з ними	
<i>Wastes production, handling the wastes</i>	
5.1. Основні показники утворення та поводження з відходами	96
<i>Main indicators of the wastes generation and treatment</i>	
5.2. Основні показники утворення та поводження з відходами I-III класів небезпеки	97
<i>Main indicators of the I-III grade of hazard wastes generation and treatment</i>	
5.3. Загальний обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації, у місцях видалення відходів за класами небезпеки	98
<i>Total waste volume accumulated in the managed dump-sites during the whole period of exploitation by grades of hazard</i>	
5.4. Утворення відходів за класами небезпеки	98
<i>Waste generation by grades of hazard</i>	
5.5. Утворення відходів в Україні від економічної діяльності підприємств та організацій і в домогосподарствах	99
<i>Wastes generation in Ukraine by economic activity and households</i>	
5.6. Утворення відходів від економічної діяльності підприємств та організацій за групами небезпечних складників	100
<i>Wastes generation from economic activity of enterprises and organizations by groups of hazardous wastes</i>	
5.7. Утворення відходів в Україні за категоріями матеріалів	102
<i>Total waste generation in Ukraine by category of waste materials</i>	
5.8. Утворення відходів I-III класів небезпеки в Україні за категоріями матеріалів	103
<i>Total waste generation I-III grade of hazard in Ukraine by category of waste materials</i>	
5.9. Утворення відходів в Україні за категоріями матеріалів у 2014 році	104
<i>Total waste generation in Ukraine by category of waste materials in 2014</i>	

ЗМІСТ

	Стор./Page
5.10. Спалювання відходів в Україні за категоріями матеріалів у 2014 році	105
<i>Incineration of waste in Ukraine by category of waste materials in 2014</i>	
5.11. Видалення відходів в Україні у спеціально відведені місця та об'єкти за категоріями матеріалів у 2014 році	106
<i>Waste disposal to the managed dump-sites in Ukraine by category of waste materials in 2014</i>	
5.12. Утилізація відходів в Україні за категоріями матеріалів	107
<i>Utilization of wastes in Ukraine by category of waste materials</i>	
5.13. Утилізація відходів I-III класу небезпеки в Україні за категоріями матеріалів	108
<i>Utilization of wastes I-III grade of hazard in Ukraine by category of waste materials</i>	
5.14. Утилізація відходів в Україні за категоріями матеріалів у 2014 році	109
<i>Utilization of wastes in Ukraine by category of waste materials in 2014</i>	
5.15. Поводження з відходами в Україні за операціями утилізації	110
<i>Waste management in Ukraine for the recycling operations</i>	
5.16. Утворення відходів за регіонами	111
<i>Waste generation by regions</i>	
5.17. Утворення відходів I-III класів небезпеки за регіонами	112
<i>Waste generation I-III grade of hazard by regions</i>	
5.18. Утворення відходів у розрахунку на квадратний кілометр території за регіонами	113
<i>Per square kilometer waste generation by regions</i>	
5.19. Утворення відходів I-III класів небезпеки у розрахунку на квадратний кілометр території за регіонами	114
<i>Per square kilometer waste generation I-III grade of hazard by regions</i>	
5.20. Утворення відходів у розрахунку на одну особу за регіонами	115
<i>Per capita waste generation by regions</i>	
5.21. Утворення відходів I-III класів небезпеки у розрахунку на одну особу за регіонами	116
<i>Per capita waste generation I-III grade of hazard by regions</i>	
5.22. Утворення відходів від економічної діяльності підприємств та організацій і в домогосподарствах за регіонами у 2014 році	117
<i>Waste generation from economic activity of enterprises and organizations and households, by regions in 2014</i>	
5.23. Утилізація відходів за регіонами	118
<i>Utilization of wastes by regions</i>	
5.24. Утилізація відходів I-III класів небезпеки за регіонами	119
<i>Utilization of wastes I-III grade of hazard by regions</i>	

ЗМІСТ

	Стор./Page
5.25. Питома вага утилізованих відходів у загальній кількості утворених за регіонами у 2014 році (графік)	120
<i>Share of utilized wastes in the total volume of wastes production by regions in 2014 (chart)</i>	
5.26. Спалювання відходів за регіонами	121
<i>Incineration of wastes by regions</i>	
5.27. Спалювання відходів I-III класів небезпеки за регіонами	122
<i>Incineration of wastes I-III grade of hazard by regions</i>	
5.28. Спалювання відходів в Україні за операціями спалення у 2014 році	123
<i>Incineration of wastes in Ukraine by operations of incineration in 2014</i>	
5.29. Видалення відходів у спеціально відведені місця та об'єкти за регіонами	124
<i>Waste disposal to the managed dump-sites by regions</i>	
5.30. Видалення відходів I-III класів небезпеки у спеціально відведені місця та об'єкти за регіонами	125
<i>Waste disposal of I-III grade of hazard to the managed dump-sites by regions</i>	
5.31. Питома вага відходів видалених у спеціально відведені місця та об'єкти або спалених (без отримання енергії) у загальній кількості утворених за регіонами у 2014 році (графік)	126
<i>Share of wastes removed to the managed dump-sites or incinerated (without energy generation) wastes in the total volume of wastes production by regions in 2014 (chart)</i>	
5.32. Розміщено відходів на стихійних звалищах за регіонами	127
<i>Waste disposal to the unorganized dumps by regions</i>	
5.33. Загальний обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації, у місцях видалення відходів за регіонами	128
<i>Total waste volume accumulated in the managed dump-sites during the whole period of exploitation by regions</i>	
5.34. Загальний обсяг відходів I-III класів небезпеки, накопичених протягом експлуатації, у місцях видалення відходів за регіонами	129
<i>Total waste volume of the I-III grade of hazard accumulated in the managed dump-sites during the whole period of exploitation by regions</i>	
5.35. Загальний обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації, у місцях видалення відходів у розрахунку на квадратний кілометр території за регіонами	130
<i>Per square kilometer of the total wastes volume accumulated in the managed dump-sites during the whole period of exploitation by regions</i>	
5.36. Загальний обсяг відходів I-III класів небезпеки, накопичених протягом експлуатації, у місцях видалення відходів у розрахунку на квадратний кілометр території за регіонами	131
<i>Per square kilometer of the total wastes volume of the I-III grade of hazard accumulated in the managed dump-sites during the whole period of exploitation by regions</i>	

ЗМІСТ

Стор./Page

5.37. Загальний обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації, у місцях видалення відходів у розрахунку на одну особу за регіонами	132
<i>Per capita of the total wastes volume accumulated in the managed dump-sites during the whole period of exploitation by regions</i>	
5.38. Загальний обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації, у місцях видалення відходів у розрахунку на одну особу за регіонами	133
<i>Per capita of the total wastes volume accumulated in the managed dump-sites during the whole period of exploitation by regions</i>	
5.39. Основні показники поводження з відходами I класу небезпеки за регіонами	134
<i>Main indicators of handling the wastes of the I grade of hazard by regions</i>	
5.40. Основні показники поводження з відходами II класу небезпеки за регіонами	136
<i>Main indicators of handling the wastes of the II grade of hazard by regions</i>	
5.41. Основні показники поводження з відходами III класу небезпеки за регіонами	138
<i>Main indicators of handling the wastes of the III grade of hazard by regions</i>	
5.42. Поводження з побутовими та подібними відходами за регіонами у 2014 році	140
<i>Handling the household and similar wastes by regions in 2014</i>	
 6. Охорона та використання лісових ресурсів	
<i>Forest resources protection and use</i>	
6.1. Динаміка основних показників ведення лісового господарства	142
<i>Main indicators dynamics of the forestry management</i>	
6.2. Заготівля ліквідної деревини в Україні за категоріями технічної придатності (графік)	143
<i>Roundwood removals in Ukraine by categories of technical suitability (chart)</i>	
6.3. Заготівля ліквідної деревини в Україні	143
<i>Marketable timber storage in Ukraine</i>	
6.4. Обсяги продукції лісового господарства за регіонами	144
<i>Forestry output, works and services by regions</i>	
6.5. Площа рубок лісу та заходів за регіонами	145
<i>Area of the forest felling and measures, by regions</i>	
6.6. Площа рубок лісу за видами рубок та іншими заходами лісгосподарської діяльності за регіонами у 2014 році	146
<i>Area of the forest felling by kinds of felling and other measures of forestry activity, by regions in 2014</i>	

ЗМІСТ

	Стор./Page
6.7. Площа рубок лісу та заходів за породним складом деревостанів за регіонами у 2014 році	147
<i>Area of the forest felling by kinds of plantation species, by regions in 2014</i>	
6.8. Заготівля деревини за регіонами	149
<i>Wood procurement by regions</i>	
6.9. Заготівля ліквідної деревини за регіонами	150
<i>Marketable timber storage, by regions</i>	
6.10. Заготівля лісоматеріалів круглих за регіонами	151
<i>Roundwood procurement by regions</i>	
6.11. Заготівля пиломатеріалів і заготовок за регіонами	152
<i>Sawlogs procurement by regions</i>	
6.12. Заготівля дров для опалення за регіонами	153
<i>Firewood procurement by regions</i>	
6.13. Заготівля ліквідної деревини за породним складом деревостанів за регіонами у 2014 році	154
<i>Marketable wood procurement by kinds of plantation species, by regions in 2014</i>	
6.14. Породна структура заготівлі лісоматеріалів круглих за регіонами у 2014 році	156
<i>Species of procured roundwood by regions in 2014</i>	
6.15. Заготівля другорядної лісової продукції	157
<i>Procurement of the secondary forest products</i>	
6.16. Площа загибелі лісових деревостанів за причинами	157
<i>Area of forest stands deaths by causes</i>	
6.17. Площа загибелі лісових насаджень від лісових пожеж за регіонами	158
<i>Area of forest plantations death because of forest fires by regions</i>	
6.18. Площа загибелі лісових насаджень від впливу несприятливих погодних умов за регіонами	159
<i>Area of forest plantations loss owing to the unfavourable weather conditions by regions</i>	
6.19. Площа відтворення лісів за регіонами	160
<i>Area of the forest reforestation by regions</i>	
6.20. Площа відтворення лісів шляхом садіння і висівання лісу за регіонами	161
<i>Area of the forest reforestation due to forest planting and sowing, by regions</i>	
6.21. Площа відтворення лісів шляхом природного поновлення за регіонами	162
<i>Area of the forest reforestation due to the natural renewal of the forests, by regions</i>	
6.22. Площа лісорозведення за регіонами	163
<i>Afforestation area, by regions</i>	
6.23. Площа лісорозведення України за породним складом деревостанів у 2014 році	164
<i>Afforestation area of Ukraine by kinds of plantation species in 2014</i>	

ЗМІСТ

	Стор./Page
6.24. Площа знеліснення України за породним складом деревостанів у 2014 році	164
<i>Deforestation area of Ukraine by kinds of plantation species in 2014</i>	
6.25. Площа переведення лісових ділянок природного поновлення у вкриті лісовою рослинністю землі за регіонами	165
<i>Area of transplantation of the naturally renewed forest areas into the forested land, by regions</i>	
6.26. Площа переведення лісових культур у вкриті лісовою рослинністю землі за регіонами	166
<i>Area of transplantation of the forest crops into the forested land , by regions</i>	
6.27. Кількість лісових пожеж за регіонами	167
<i>Number of forest fires by regions</i>	
6.28. Площа лісових земель, пройдена пожежами за регіонами	168
<i>Area of burnt forest lands by regions</i>	
6.29. Лісові пожежі (графік)	169
<i>Forest fires (chart)</i>	
6.30. Збитки, заподіяні лісовими пожежами	169
<i>Losses originating from forest fires (chart)</i>	
6.31. Лісозахисні роботи в лісовому фонді	170
<i>Forest protection works in the forest fund</i>	
6.32. Порушення лісового законодавства України	170
<i>Violation of the forestry legislation of Ukraine</i>	
6.33. Порушення лісового законодавства за регіонами	171
<i>Violation of the forestry legislation, by regions</i>	
 7. Мисливське господарство та заповідні зони	
<i>Hunting and areas of natural reserves</i>	
7.1. Основні показники економічної діяльності мисливського господарства	173
<i>Main indicators of the hunting preserves' economic activity</i>	
7.2. Динаміка основних показників діяльності об'єктів природно-заповідного фонду загальнодержавного значення	174
<i>Main indicators' dynamics of the activity of the state natural reserves and national parks</i>	
7.3. Кількість видів тваринного та рослинного світу, занесених до Червоної книги України	174
<i>Number of the animal and plant species included to the Red Book of Ukraine</i>	
7.4. Площа мисливських угідь, наданих у користування підприємствам, організаціям, за регіонами, у яких вони зареєстровані	175
<i>Area of the allotted hunting land for use by enterprises, organizations registered in regions</i>	

ЗМІСТ

	Стор./Page
7.5. Площа охоплених мисливським упорядкуванням угідь, які надані у користування підприємствам, організаціям, за регіонами, у яких вони зареєстровані	176
<i>Area on which the works on the maintenance of the hunting land in good order are executed by enterprises, organizations registered in the following regions</i>	
7.6. Облікова кількість штатних працівників, зайнятих у мисливському господарстві, на кінець року за регіонами	177
<i>Number of workers engaged in hunting preserves by regions</i>	
7.7. Загальні витрати на ведення мисливського господарства за регіонами	178
<i>Total costs of hunting management by regions</i>	
7.8. Витрати на охорону, відтворення та облік диких тварин, упорядкування мисливських угідь за регіонами	179
<i>Costs on protection, reproduction of game animals and birds including biotechnology activities by regions</i>	
7.9. Загальна кількість копитних тварин у мисливських господарствах	180
<i>Total number of hoofed animals in hunting preserves</i>	
7.10. Загальна кількість хутрових звірів у мисливських господарствах	180
<i>Total number of fur-bearing animals in hunting preserves</i>	
7.11. Загальна кількість пернатої дичини у мисливських господарствах	181
<i>Total number of game birds in hunting preserves</i>	
7.12. Розселено і добуто звірів і птахів у мисливському господарстві у 2014 році	181
<i>Settlement and shoot of the animals and birds in the hunting preserves in 2014</i>	
7.13. Загальна кількість основного поголів'я диких тварин і пернатої дичини у розплідниках та фермах	182
<i>Total number of the main population of the wild animals and birds in the breeding farms and farms</i>	
7.14. Штучне розведення диких звірів і птахів для розселення у мисливських господарствах у 2014 році	182
<i>Artificial breeding of the game animals and birds for settling in 2014</i>	
7.15. Площа наданих у користування мисливських угідь та кількість тварин за регіонами, на території яких розташовані угіддя, у 2014 році	183
<i>Wild animals' number and hunting land area allotted for use to the enterprises, organizations, by regions of actual allocation of hunting lands in 2014</i>	
7.16. Кількість заповідників та національних природних парків за регіонами у 2014 році	184
<i>Number of the natural reserves and national natural parks by regions in 2014</i>	
7.17. Розподіл земель заповідників та національних природних парків за регіонами у 2014 році	185
<i>Land parcelling for the natural reserves and national natural parks by regions in 2014</i>	

8. Витрати на охорону навколишнього природного середовища та екологічні платежі

Expenditures on environmental protection and ecological payments

- | | |
|--|------------|
| 8.1. Витрати на охорону та раціональне використання природних ресурсів за джерелами фінансування та регіонами у 2014 році | 187 |
| <i>Expences on the protection and effective use of the natural resources by funding sources and regions in 2014</i> | |
| 8.2. Капітальні інвестиції на охорону та раціональне використання природних ресурсів за регіонами | 188 |
| <i>Capital investments on the protection and effective use of the natural resources by regions</i> | |
| 8.3. Капітальні інвестиції на охорону та раціональне використання природних ресурсів за рахунок власних коштів підприємств, організацій, установ за регіонами | 189 |
| <i>Capital investments on the protection and effective use of the natural resources financed from the own funds of enterprises, organizations, institutions, by regions</i> | |
| 8.4. Інвестиції в капітальний ремонт основних засобів природоохоронного призначення за регіонами | 190 |
| <i>Investments on the extensive repairs of the basic production assetsintended for the environmental protection by regions</i> | |
| 8.5. Інвестиції в капітальний ремонт основних засобів природоохоронного призначення за рахунок власних коштів підприємств, організацій, установ за регіонами | 191 |
| <i>Investments on the extensive repairs of the basic production assets intended for the environmental protection and financed from the own funds of enterprises, organizations, institutions, by regions</i> | |
| 8.6. Поточні витрати на охорону та раціональне використання природних ресурсів за регіонами | 192 |
| <i>Operating costs on the protection and effective use of the natural resources, by regions</i> | |
| 8.7. Поточні витрати на охорону та раціональне використання природних ресурсів за рахунок власних коштів підприємств, організацій, установ за регіонами | 193 |
| <i>Operating costs on the protection and effective use of the natural resources financed from the own funds of enterprises, organizations, institutions, by regions</i> | |
| 8.8. Витрати на охорону та раціональне використання природних ресурсів у 2014 році | 194 |
| <i>Expences on the protection and effective use of the natural resources by funding sources in 2014</i> | |

ЗМІСТ

	Стор./Page
8.9. Витрати на охорону та раціональне використання природних ресурсів за рахунок власних коштів підприємств, організацій, установ у 2014 році	195
<i>Expences on the protection and effective use of the natural resources financed from the own funds of enterprises, organizations, institutions, in 2014</i>	
8.10. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону та раціональне використання природних ресурсів за регіонами у 2014 році	196
<i>Capital investments and operating costs on the protection and effective use of the natural resources by regions in 2014</i>	
8.11. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону атмосферного повітря і проблеми зміни клімату за регіонами у 2014 році	197
<i>Capital investments and operating costs on atmospheric air protection and climate change problems by regions in 2014</i>	
8.12. Капітальні інвестиції та поточні витрати на очищення зворотних вод за регіонами у 2014 році	198
<i>Capital investments and operating costs on the wastewater treatment by regions in 2014</i>	
8.13. Капітальні інвестиції та поточні витрати на поводження з відходами за регіонами у 2014 році	199
<i>Capital investments and operating costs on the wastes handling by regions in 2014</i>	
8.14. Капітальні інвестиції та поточні витрати на захист і реабілітацію ґрунту, підземних і поверхневих вод за регіонами у 2014 році	200
<i>Capital investments and operating costs on protection and renewal of soil, groundwater and surface water by regions in 2014</i>	
8.15. Капітальні інвестиції та поточні витрати на збереження біорізноманіття і середовища існування за регіонами у 2014 році	201
<i>Capital investments and operating costs on preservation the biodiversity and landscape by regions in 2014 (thousand hryvnia)</i>	
8.16. Капітальні інвестиції та поточні витрати на зниження шумового і вібраційного впливу за регіонами у 2014 році	202
<i>Capital investments and operating costs on reduction of the noise and vibratory nuisance by regions in 2014 (thousand hryvnia)</i>	
8.17. Капітальні інвестиції та поточні витрати на радіаційну безпеку (за винятком заходів для запобігання аваріям і катастрофам) за регіонами у 2014 році	203
<i>Capital investments and operating costs on radiation safety by regions in 2014 (thousand hryvnia)</i>	
8.18. Капітальні інвестиції та поточні витрати на науково-дослідні роботи природоохоронного спрямування за регіонами у 2014 році	204
<i>Capital investments and operating costs on the environmental research works by regions in 2014 (thousand hryvnia)</i>	

8.19. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону та раціональне використання природних ресурсів за видами економічної діяльності у 2014 році	205
--	------------

Capital investments and operating costs on the protection and effective use of the natural resources by types of economic activity in 2014

9. Основні екологічні показники

The main environmental indicators

9.1. Викиди основних забруднюючих речовин у атмосферне повітря	208
---	------------

Air emissions of main pollutants

9.2. Основні показники використання і відведення води	209
--	------------

Main indicators of water supply and discharges

9.3. Внесення мінеральних та органічних добрив в Україні	210
---	------------

Applying the mineral and organic fertilizers in Ukraine

9.4. Основні показники утворення та поводження з відходами	212
---	------------

Main indicators of the wastes generation and treatment

9.5. Основні показники утворення та поводження з відходами I-III класів небезпеки	213
--	------------

Main indicators of the I-III grade of hazard wastes generation and treatment

9.6. Основні показники ведення лісового господарства	214
---	------------

Main indicators dynamics of the forestry management

9.7. Основні показники економічної діяльності мисливського	215
---	------------

Main indicators of the hunting preserves' economic activity

9.8. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища	216
---	------------

Capital investments and operating costs on the environmental protection

10. Визначення термінів

Explanatory notes

ДОВКІЛЛЯ УКРАЇНИ

1

Основні характеристики країни

ДОВКІЛЛЯ
УКРАЇНИ

Main characteristics of country

1.1. Базові характеристики України

Basic characteristics of Ukraine

Площа ¹ , тис.км ² (на 1 січня 2015р.)	603,5
Крайні географічні точки	<p>координати - 52°22'46" пн. ш. і 33°11'28" сх. д. с.Грем'яч (Чернігівська обл.)</p> <p>координати - 44°23'11" пн. ш. і 33°46'38" сх. д. мис Сарич (Автономна Республіка Крим)</p> <p>координати - 48°25'06" пн. ш. і 22°08'13" сх. д. околиця м.Чоп (Закарпатська обл.)</p> <p>координати - 49°15'38" пн. ш. і 40°13'40" сх. д. с.Червона Зірка (Луганська обл.)</p>
Протяжність кордонів, км	6993,63
Найвища точка - гора Говерла висота, м	2061
Найбільша річка - Дніпро протяжність на території України, км	1121
Природні озера, одиниць	понад 3000
Найбільше природне озеро - Ялпуг площа, км ²	149
Найбільші водосховища - Кременчуцьке та Каховське площа водної поверхні, км ²	понад 5000
Найглибше природне озеро - Світязь глибина, м	58,4
Клімат ²	
середня річна температура повітря за 2014 р., °С	+ 9.8
максимальна середня місячна температура повітря, °С	+ 22.1
мінімальна середня місячна температура повітря, °С	- 2.9
річна кількість опадів у 2014 р., мм	553
максимальна місячна кількість опадів, мм	89
мінімальна місячна кількість опадів, мм	18
Постійне населення, тис.осіб (на 1 січня 2015р.)	42759,7
чоловіки	19787,8
жінки	22971,9
Середня чисельність наявного населення за 2014р., тис.осіб	43001,0
Валовий внутрішній продукт (у фактичних цінах), млрд.грн.	1566,7
у розрахунку на одну особу, грн.	36435

¹За даними Державної служби України з питань геодезії, картографії та кадастру/ Data of the State Service of Ukraine on geodesy, cartography and cadastre.

²За даними Центральної геофізичної обсерваторії Державної служби надзвичайних ситуацій України/ source: the Central Geophysical Observatory of the State Emergency Service of Ukraine.

1.2. Землі України за регіонами¹

Lands of Ukraine's by regions

(на 1 січня 2015р.)

	Загальна площа земель, тис.га		Питома вага площ, вкритих лісовою рослинністю, у загальній площі
	усього	у тому числі вкрита лісовою рослинністю	
Україна	60354,9	9695,2	16,1
Автономна Республіка Крим	2608,1	278,9	10,7
Вінницька	2649,2	356,3	13,4
Волинська	2014,4	646,5	32,1
Дніпропетровська	3192,3	163,7	5,1
Донецька	2651,7	189,6	7,2
Житомирська	2982,7	1023,7	34,3
Закарпатська	1275,3	657,8	51,6
Запорізька	2718,3	110,1	4,1
Івано-Франківська	1392,7	587,0	42,1
Київська	2812,1	592,8	21,1
Кіровоградська	2458,8	166,7	6,8
Луганська	2668,3	308,7	11,6
Львівська	2183,1	629,1	28,8
Миколаївська	2458,5	101,2	4,1
Одеська	3331,4	199,4	6,0
Полтавська	2875,0	256,6	8,9
Рівненська	2005,1	743,9	37,1
Сумська	2383,2	428,1	18,0
Тернопільська	1382,4	188,4	13,6
Харківська	3141,8	378,0	12,0
Херсонська	2846,1	125,9	4,4
Хмельницька	2062,9	268,7	13,0
Черкаська	2091,6	322,4	15,4
Чернівецька	809,6	242,8	30,0
Чернігівська	3190,3	660,9	20,7
Київ	83,6	35,1	42,0
Севастополь ²	86,4	32,9	38,1

¹ Див. першу виноску до табл. 1.1/ See the first footnote to Table 1.1

² Включаючи м.Інкерман, смт Кача і сільські ради, підпорядковані міській раді/ Including the town of Inkerman, Kacha township and village councils that are subordinated to the city council.

1.3. Кількість адміністративно-територіальних одиниць за регіонами

(за даними офіційного веб-порталу Верховної Ради України; на 1 січня 2015 року)

Administrative and territorial units, by regions (as of January 1, 2015)

(source: Verkhovna Rada of Ukraine official web portal; as of January 1, 2015)

	Райони	Міста		Райони у містах	Селища міського типу	Сільські населені пункти
		усього	у тому числі спеціального статусу, республіканського та обласного значення			
Україна	490	460	184	111	885	28388
Автономна Республіка Крим	14	16	11	3	56	947
Вінницька	27	18	6	—	29	1457
Волинська	16	11	4	—	22	1054
Дніпропетровська	22	20	13	18	46	1435
Донецька	18	52	28	21	131	1118
Житомирська	23	12	5	2	43	1613
Закарпатська	13	11	5	—	19	579
Запорізька	20	14	5	7	22	914
Івано-Франківська	14	15	6	—	24	765
Київська	25	26	13	—	30	1126
Кіровоградська	21	12	4	2	27	991
Луганська	18	37	14	4	109	780
Львівська	20	44	9	6	34	1850
Миколаївська	19	9	5	4	17	885
Одеська	26	19	7	4	33	1124
Полтавська	25	15	5	5	21	1805
Рівненська	16	11	4	—	16	999
Сумська	18	15	7	2	20	1458
Тернопільська	17	18	2	—	17	1022
Харківська	27	17	7	9	61	1677
Херсонська	18	9	4	3	31	658
Хмельницька	20	13	6	—	24	1414
Черкаська	20	16	6	2	15	824
Чернівецька	11	11	2	3	8	398
Чернігівська	22	16	4	2	29	1466
Київ	—	1	1	10	—	—
Севастополь ¹	—	2	1	4	1	29

¹ Див. другу виноску до табл. 1.2/ See the second footnote to Table 1.2.

ДОВКІЛЛЯ УКРАЇНИ

2

ДОВКІЛЛЯ
УКРАЇНИ

**Охорона атмосферного
повітря**

Atmospheric air protection

2.1. Викиди забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря

Air emissions total and carbon dioxide emissions (thousand tons)

(tис.т)

	2010	2011	2012	2013	2014
Викиди забруднюючих речовин - всього	6678,0	6877,3	6821,1	6719,8	5186,6
стаціонарні джерела	4131,6	4374,6	4335,3	4295,1	3190,4
пересувні джерела	2546,4	2502,7	2485,8	2424,7	1996,2
Крім того, викиди діоксиду вуглецю - всього	198230,7	235971,3	231997,3	230706,1	180932,5
стаціонарні джерела	165041,8	202222,0	198175,1	197618,0	153119,4
пересувні джерела	33188,9	33749,3	33822,2	33088,1	27813,1

2.2. Викиди основних забруднюючих речовин у атмосферне повітря

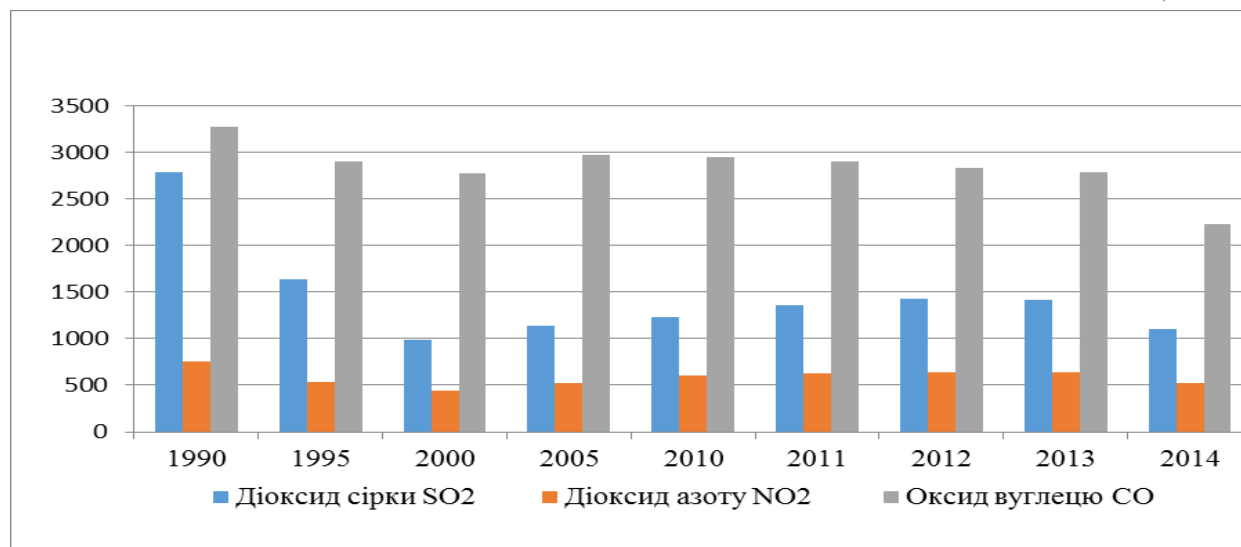
Air emissions of main pollutants (thousand tons)

(tис.т)

	2010	2011	2012	2013	2014
Діоксид сірки	1235,2	1363,4	1430,3	1413,3	1100,4
стаціонарні джерела	1206,3	1333,1	1399,2	1381,8	1073,1
пересувні джерела	28,9	30,3	31,1	31,5	27,3
Діоксид азоту	603,7	633,0	634,6	633,4	520,6
стаціонарні джерела	310,5	333,0	332,5	333,3	267,3
пересувні джерела	293,2	300,0	302,0	300,1	253,3
Оксид вуглецю	2951,9	2908,2	2830,5	2782,1	2230,6
стаціонарні джерела	1063,8	1066,1	1004,6	1007,2	775,6
пересувні джерела	1888,1	1842,1	1825,9	1774,9	1455,0
Неметанові леткі органічні сполуки	359,3	350,8	338,1	325,7	269,8
стаціонарні джерела	66,0	65,2	57,5	54,5	49,7
пересувні джерела	293,3	285,6	280,6	271,2	220,1
Аміак	25,1	25,9	24,0	22,6	21,2
стаціонарні джерела	25,1	25,9	24,0	22,6	21,2
пересувні джерела
Викиди основних забруднюючих речовин у повітря на одну особу, кг					
Діоксид сірки	26,9	29,8	31,4	31,1	25,6
Діоксид азоту	13,2	13,9	13,9	13,9	12,1
Оксид вуглецю	64,3	63,6	62,1	61,1	51,9
сполуки	7,8	7,7	7,4	7,2	6,3
Аміак	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5

2.3. Викиди діоксиду сірки, діоксиду азоту та оксиду вуглецю в атмосферне повітря *Air emission of sulfur dioxide, nitrogen dioxide and carbon oxide*

(tuc.m)



2.4. Викиди суспендованих твердих частинок та важких металів у атмосферне повітря *Air emissions of particulate matter and heavy metals from stationary pollution sources (thousand tons)*

(tuc.m)

	2010	2011	2012	2013	2014
Загальний обсяг зважених суспендованих частинок	594,5	641,0	609,6	553,8	410,5
стаціонарні джерела	562,1	606,6	573,7	516,8	378,2
пересувні джерела	32,4	34,4	35,9	37,0	32,3
Із загального обсягу: суспендовані тверді частинки більше 2.5 мкм та менше 10 мкм	133,2	142,3	135,1	125,7	84,6
стаціонарні джерела	133,2	142,3	135,1	125,7	84,6
пересувні джерела
суспендовані тверді частинки 2.5 мкм та менше	40,7	42,3	34,5	27,1	24,0
стаціонарні джерела	40,7	42,3	34,5	27,1	24,0
пересувні джерела
сажа	38,9	39,5	40,7	40,8	34,7
стаціонарні джерела	6,5	5,1	4,8	3,8	2,4
пересувні джерела	32,4	34,4	35,9	37,0	32,3

**2.5. Викиди важких металів та інших забруднюючих речовин у
атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення**
*Air emissions of heavy metals and harmful pollutants from
stationary pollution sources (tons)*

	(m)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Арсен	52,2	56,8	60,2	55,1	39,6
Кадмій	2,8	2,8	2,6	2,5	3,1
Мідь	87,4	88,9	84,7	77,8	67,1
Нікель	94,4	97,1	106,2	84,8	53,4
Ртуть	6,8	7,8	7,3	6,4	5,2
Свинець	159,1	152,0	123,0	109,7	87,6
Хром	132,6	135,8	116,5	97,8	63,0
Цинк	335,0	350,2	334,6	298,2	224,6
Залізо	27886,3	27803,5	28332,1	29172,3	24314,8
Алюмінію оксид	1609,4	1388,5	1080,1	1147,4	998,0
Манган	1141,7	1033,8	838,8	703,2	615,4
Метан	844817,6	878159,5	886931,8	920912,5	579303,5
Органічні аміни	167,7	216,6	306,2	376,3	364,6
Поліароматичні вуглеводні (ПАВ)	240,1	168,8	163,8	155,0	103,0
Стійкі органічні забруднювачі (СОЗ)	445,6	266,9	235,5	199,4	132,7
Хлор	337,1	360,2	368,1	321,3	236,2
Фтористий водень	146,5	136,3	91,7	88,5	64,8
Водню ціанід (синильна кислота)	253,0	269,1	239,3	211,8	42,9
Фреони	107,8	80,5	68,8	111,8	79,4
Озон	14,1	14,8	16,0	15,4	12,3

**2.6. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від
пересувних джерел забруднення за видами транспорту**
Air emissions from mobile transport means by kinds of transport
(thousand tons)

	(тис.т)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Викиди забруднюючих речовин у повітря від усіх видів транспорту - всього	2546,4	2502,7	2485,8	2424,7	1996,2
Автомобільний транспорт	2313,7	2255,2	2249,0	2196,3	1796,5
у тому числі					
діоксид сірки	19,8	20,5	21,5	22,2	18,9
діоксид азоту	206,1	208,3	213,5	215,1	108,7
оксид азоту	1,3	1,3	1,3	1,3	1,1
оксид вуглецю	1782,7	1729,5	1718,9	1672,1	1364,9
метан	7,6	7,4	7,4	7,2	5,9
неметанові леткі органічні сполуки	272,3	262,7	259,3	250,1	200,4
сажа	23,8	25,3	27,0	28,3	24,5
Авіаційний, залізничний, водний транспорт та виробнича техніка	232,7	247,5	236,8	228,4	199,7
у тому числі					
діоксид сірки	9,1	9,8	9,6	9,3	8,4
діоксид азоту	87,1	91,7	88,5	85,0	72,6
оксид азоту	0,8	0,8	0,8	0,7	0,5
оксид вуглецю	105,4	112,6	107,0	102,8	90,1
метан	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5
неметанові леткі органічні сполуки	21,0	22,9	21,3	21,1	19,7
сажа	8,6	9,1	8,9	8,7	7,8
Крім того, викиди діоксиду вуглецю	33188,9	33749,3	33822,2	33088,1	27813,1
автомобільного транспорту	25627,3	25449,5	25846,9	25716,8	21180,4
авіаційного, залізничного, водного транспорту та виробничої техніки	7561,6	8299,8	7975,3	7371,3	6632,7

**2.7. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від
стаціонарних та пересувних джерел забруднення за регіонами**
*Air emissions from stationary pollution sources and mobile transport
means by regions (thousand tons)*

	(tusc.m)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	6678,0	6877,3	6821,1	6719,8	5186,6
Автономна Республіка Крим	141,4	130,1	137,8	130,4	...
Вінницька	185,1	169,9	182,7	229,0	196,6
Волинська	57,2	52,8	50,4	48,5	45,8
Дніпропетровська	1140,5	1157,9	1173,1	1143,8	1037,1
Донецька	1589,9	1729,3	1714,7	1646,5	1138,5
Житомирська	87,5	86,8	85,7	88,4	77,4
Закарпатська	87,1	89,4	72,1	69,2	60,5
Запорізька	326,1	341,2	316,0	353,0	296,6
Івано-Франківська	224,9	275,9	249,1	253,5	277,2
Київська	269,0	278,7	308,1	277,3	252,2
Кіровоградська	72,2	73,9	73,8	73,8	64,0
Луганська	599,2	553,5	529,5	522,4	84,9
Львівська	246,3	256,6	253,9	238,4	209,6
Миколаївська	83,2	89,9	87,1	83,0	69,7
Одеська	181,2	173,8	169,0	164,8	152,3
Полтавська	172,7	181,3	178,9	176,6	166,6
Рівненська	56,2	62,5	60,4	56,1	56,8
Сумська	88,9	88,0	80,1	77,5	70,4
Тернопільська	63,9	65,4	65,0	57,7	49,1
Харківська	281,4	303,0	319,4	328,5	263,1
Херсонська	74,2	74,9	73,6	72,7	63,8
Хмельницька	83,8	83,5	79,7	80,7	79,2
Черкаська	138,6	140,2	146,4	150,1	136,6
Чернівецька	44,6	45,4	41,1	39,0	37,0
Чернігівська	96,7	98,0	93,6	91,0	87,4
м.Київ	265,3	254,5	259,2	247,7	214,2
м. Севастополь	20,9	20,9	20,7	20,2	...

**2.8. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від
стаціонарних та пересувних джерел забруднення у розрахунку
на квадратний кілометр за регіонами**
*Air emissions from stationary and mobile pollution sources per square
kilometre by regions (tons)*

(m)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	11,1	11,4	11,3	11,1	9,0
Автономна Республіка Крим	5,4	5,0	5,3	5,0	...
Вінницька	7,0	6,4	6,9	8,6	7,4
Волинська	2,8	2,6	2,5	2,4	2,3
Дніпропетровська	35,8	36,3	36,8	35,9	32,5
Донецька	60,0	65,3	64,7	62,1	43,0
Житомирська	2,9	2,9	2,9	3,0	2,6
Закарпатська	6,8	7,0	5,6	5,4	4,7
Запорізька	12,0	12,5	11,6	13,0	10,9
Івано-Франківська	16,2	19,8	17,9	18,2	19,9
Київська	9,6	9,9	11,0	9,9	9,0
Кіровоградська	2,9	3,0	3,0	3,0	2,6
Луганська	22,4	20,7	19,8	19,6	3,2
Львівська	11,3	11,8	11,6	10,9	9,6
Миколаївська	3,4	3,7	3,5	3,4	2,8
Одеська	5,4	5,2	5,1	4,9	4,6
Полтавська	6,0	6,3	6,2	6,1	5,8
Рівненська	2,8	3,1	3,0	2,8	2,8
Сумська	3,7	3,7	3,4	3,3	3,0
Тернопільська	4,6	4,7	4,7	4,2	3,6
Харківська	9,0	9,6	10,2	10,5	8,4
Херсонська	2,6	2,6	2,6	2,6	2,2
Хмельницька	4,1	4,1	3,9	3,9	3,8
Черкаська	6,6	6,7	7,0	7,2	6,5
Чернівецька	5,5	5,6	5,1	4,8	4,6
Чернігівська	3,0	3,1	2,9	2,9	2,7
м.Київ	331,6	318,1	324,0	309,6	267,8
м. Севастополь	23,2	23,2	23,0	22,4	...

**2.9. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від
стаціонарних та пересувних джерел забруднення у розрахунку
на одну особу за регіонами**
*Per capita air emissions from stationary pollution sources and mobile
transport means by regions (kilograms)*

(кг)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	145,6	150,5	149,6	147,7	120,6
Автономна Республіка Крим	72,0	66,3	70,2	66,3	...
Вінницька	112,5	103,7	112,0	141,1	121,8
Волинська	55,2	50,9	48,5	46,6	44,0
Дніпропетровська	340,9	347,9	354,0	346,6	315,8
Донецька	357,3	391,4	390,7	377,7	263,5
Житомирська	68,2	68,0	67,4	69,8	61,5
Закарпатська	69,9	71,6	57,6	55,1	48,1
Запорізька	180,5	189,9	176,7	198,3	167,5
Івано-Франківська	162,9	199,9	180,4	183,4	200,5
Київська	156,4	162,2	179,0	160,9	146,0
Кіровоградська	71,2	73,4	73,9	74,4	65,0
Луганська	260,4	242,6	233,8	232,4	38,1
Львівська	96,7	100,9	99,9	93,9	82,6
Миколаївська	70,1	76,1	74,1	70,9	59,8
Одеська	75,8	72,8	70,7	68,8	63,6
Полтавська	115,6	122,3	121,5	120,7	114,6
Рівненська	48,8	54,2	52,3	48,4	48,9
Сумська	76,2	76,1	69,8	68,1	62,4
Тернопільська	58,8	60,4	60,2	53,7	45,8
Харківська	101,9	110,2	116,4	119,9	96,2
Херсонська	68,0	69,0	68,1	67,6	59,6
Хмельницька	63,0	63,1	60,5	61,6	60,7
Черкаська	107,4	109,4	115,0	118,7	108,8
Чернівецька	49,3	50,2	45,4	43,0	40,7
Чернігівська	87,6	89,6	86,4	84,9	82,4
м.Київ	95,0	90,7	91,6	86,7	74,4
м. Севастополь	54,9	54,9	54,1	52,5	...

2.10. Викиди забруднюючих речовин в атмосферу від стаціонарних джерел забруднення за регіонами у 2014 році
Air emissions from stationary pollution sources by regions in 2014
(thousand tons)

(тис.т)

	Обсяги викидів, всього	У тому числі							Крім того, викиди діоксиду вуглецю
		окси-ду вуглецю	метану	діоксиду азоту	оксиду азоту	сажі	діоксиду сірки	неметанових летких органічних сполук	
Україна	3190,4	775,6	579,3	267,3	10,6	2,4	1073,1	49,7	153119,4
Вінницька	124,5	5,8	22,4	10,3	0,1	0,3	72,2	1,2	6372,7
Волинська	4,3	1,1	0,9	0,4	0,2	0,0	0,3	0,4	466,6
Дніпропетровська	855,8	340,4	145,7	52,2	6,3	0,2	189,1	1,7	32918,5
Донецька	1043,0	284,6	226,4	57,3	1,2	0,3	354,8	1,8	42376,1
Житомирська	10,9	1,5	3,5	1,8	0,0	0,1	0,7	0,6	648,2
Закарпатська	3,9	0,8	1,9	0,6	0,0	0,0	0,0	0,2	128,0
Запорізька	206,7	65,8	2,8	38,2	0,1	0,1	82,4	1,9	12976,9
Івано-Франківська	228,8	3,2	9,9	20,7	0,2	0,0	164,9	2,3	11273,6
Київська	96,2	3,4	9,9	14,5	0,2	0,1	44,5	1,1	5746,0
Кіровоградська	11,8	2,4	1,7	1,2	0,0	0,0	1,8	1,0	963,1
Луганська	38,2	14,3	10,3	1,1	0,0	0,0	2,8	5,9	2009,1
Львівська	100,2	5,8	48,3	6,0	0,1	0,1	31,8	1,7	3356,4
Миколаївська	15,9	1,4	6,2	2,5	0,1	0,1	0,5	0,6	1871,7
Одеська	23,2	4,8	9,9	2,8	0,0	0,0	1,1	1,3	3030,0
Полтавська	62,9	12,6	14,8	10,3	0,1	0,1	3,5	12,0	3363,8
Рівненська	11,6	1,9	0,9	3,3	1,5	0,0	0,9	0,5	1292,8
Сумська	27,0	4,0	10,2	2,6	0,0	0,2	3,8	1,9	1509,3
Тернопільська	8,2	2,1	2,8	0,8	0,1	0,1	0,2	0,3	522,5
Харківська	150,5	5,5	11,6	15,1	0,1	0,2	75,0	2,4	9645,4
Херсонська	7,2	0,5	4,4	0,3	0,1	0,0	0,1	0,8	350,3
Хмельницька	17,1	6,2	2,7	4,1	0,1	0,3	1,1	0,8	2177,3
Черкаська	66,7	2,2	17,6	9,4	0,1	0,1	19,6	0,8	2659,2
Чернівецька	2,5	0,6	0,3	0,2	0,0	0,1	0,3	0,4	137,0
Чернігівська	41,9	2,6	13,6	3,8	0,0	0,0	11,9	2,2	1676,0
м.Київ	31,4	2,1	0,6	7,8	0,0	0,0	9,8	5,9	5648,9

2.11. Викиди забруднюючих речовин в атмосферу від пересувних джерел забруднення за регіонами у 2014 році
Air emissions of some harmful pollutants from mobile transport means by regions in 2014 (thousand tons)

(тис.т)

	Обсяги викидів, всього	У тому числі							Крім того, викиди діоксиду вуглецю
		оксиду вуглецю	метану	діоксиду азоту	оксиду азоту	сажі	діоксиду сірки	неметанових летких органічних сполук	
Україна	1996,2	1455,0	6,4	253,3	1,6	32,3	27,3	220,1	27813,1
Вінницька	72,1	51,5	0,2	10,1	0,1	1,3	1,1	7,8	1085,5
Волинська	41,5	29,0	0,1	6,6	0,0	1,0	0,8	4,0	686,1
Дніпропетровська	181,3	129,2	0,6	24,8	0,2	3,3	2,8	20,3	2774,2
Донецька	95,5	72,5	0,3	10,0	0,1	1,0	1,0	10,6	1074,9
Житомирська	66,5	48,9	0,2	8,3	0,1	1,1	0,9	7,0	864,0
Закарпатська	56,6	41,4	0,2	7,0	0,0	1,1	0,8	6,1	805,3
Запорізька	89,9	66,6	0,3	10,6	0,1	1,1	1,0	10,2	1155,4
Івано-Франківська	48,4	35,0	0,2	6,4	0,0	1,0	0,7	5,1	712,1
Київська	156,0	117,0	0,5	16,9	0,1	2,2	1,8	17,5	1961,1
Кіровоградська	52,2	37,7	0,2	7,0	0,0	0,8	0,8	5,7	749,9
Луганська	46,7	36,1	0,2	4,5	0,0	0,4	0,4	5,1	540,3
Львівська	109,4	78,5	0,3	15,0	0,1	2,3	1,7	11,5	1653,9
Миколаївська	53,8	37,6	0,2	8,5	0,1	1,0	0,8	5,6	797,7
Одеська	129,1	91,9	0,4	17,9	0,2	2,3	1,9	14,5	1923,9
Полтавська	103,7	71,6	0,3	16,7	0,1	2,2	2,0	10,8	1718,8
Рівненська	45,2	31,8	0,1	6,9	0,0	1,1	0,8	4,5	731,0
Сумська	43,4	32,2	0,1	5,3	0,0	0,5	0,5	4,7	532,1
Тернопільська	40,9	28,6	0,1	6,3	0,1	0,9	0,7	4,2	648,0
Харківська	112,6	84,6	0,4	12,5	0,1	1,4	1,3	12,3	1359,2
Херсонська	56,6	42,2	0,2	6,4	0,0	0,8	0,7	6,3	709,3
Хмельницька	62,1	44,5	0,2	8,7	0,0	1,1	1,0	6,6	921,2
Черкаська	69,9	50,8	0,2	9,1	0,1	1,1	1,0	7,6	973,8
Чернівецька	34,5	24,9	0,1	4,7	0,0	0,7	0,5	3,6	516,6
Чернігівська	45,5	33,7	0,2	5,4	0,0	0,6	0,6	5,0	583,0
м.Київ	182,8	137,2	0,6	17,7	0,1	2,0	1,7	23,5	2335,8

2.12. Викиди забруднюючих речовин у атмосферу від стаціонарних джерел забруднення у розрізі виробничих та технологічних процесів, технологічного устаткування (установок) у 2014 році
Air emissions from stationary pollution sources by production and technological processes, technological equipment in 2014

	Кількість підприємств ¹	Обсяги викидів		Викинуто в середньому одним підприємством, т
		т	у % до підсумку	
Всі виробничі та технологічні процеси, технологічне устаткування (установки)	7963	3190429,1	100,0	400,7
Енергетика	5853	1798615,9	56,4	307,3
Процеси спалювання в енергетиці та переробній промисловості	1073	1437898,4	45,1	1340,1
Електростанції загального використання	205	1374033,5	43,1	6702,6
установки для спалювання ≥ 300 МВт (котлоагрегати)	26	784495,4	24,6	30172,9
установки для спалювання ≥ 50 та < 300 МВт (котлоагрегати)	38	585379,0	18,3	15404,7
установки для спалювання < 50 МВт (котлоагрегати)	93	2396,3	0,1	25,8
газові турбіни	18	1383,4	0,0	76,9
стаціонарні двигуни	41	379,4	0,0	9,3
Системи централізованого теплозабезпечення	623	23754,3	0,7	38,1
установки для спалювання ≥ 300 МВт (котлоагрегати)	27	4552,9	0,1	168,6
установки для спалювання ≥ 50 та < 300 МВт (котлоагрегати)	81	8937,1	0,3	110,3
установки для спалювання < 50 МВт (котлоагрегати)	542	10170,9	0,3	18,8
газові турбіни	3	4,0	0,0	1,3
стаціонарні двигуни	4	89,5	0,0	22,4
Нафтопереробні підприємства	25	6853,4	0,2	274,1
установки для спалювання ≥ 300 МВт (котлоагрегати)	1	1,4	0,0	1,4
установки для спалювання ≥ 50 та < 300 МВт (котлоагрегати)	3	26,8	0,0	8,9
установки для спалювання < 50 МВт (котлоагрегати)	16	209,2	0,0	13,1
газові турбіни	1	232,1	0,0	232,1
стаціонарні двигуни	4	2559,6	0,1	639,9
процесові печі без контакту	13	3824,4	0,1	294,2

¹ Дані по підсумкових кодах можуть не дорівнювати сумі складових тому, що одне підприємство може мати декілька виробничих та технологічних процесів, технологічного устаткування (установок)/Data of summary codes can not be equal summ of elements, because of the one entity may has several production and technological processes, technological equipment

Продовження табл.2.12/ Continued tabl.2.12

	Кількість підприємств ¹	Обсяги викидів		Викинуто в середньому одним підприємством, т
		т	у % до підсумку	
Установки для перетворення твердого палива	93	17064,1	0,5	183,5
установки для спалювання ≥ 300 МВт (котлоагрегати)	3	44,7	0,0	14,9
установки для спалювання ≥ 50 та < 300 МВт (котлоагрегати)	9	937,5	0,0	104,2
установки для спалювання < 50 МВт (котлоагрегати)	59	506,6	0,0	8,6
коксіві печі	14	15465,2	0,5	1104,7
інше (газифікація вугілля, зріджування)	10	110,1	0,0	11,0
Видобуток вугілля, нафти /газу, компресори трубопроводів	169	16193,0	0,5	95,8
установки для спалювання ≥ 300 МВт (котлоагрегати)	3	139,4	0,0	46,5
установки для спалювання ≥ 50 та < 300 МВт (котлоагрегати)	3	68,4	0,0	22,8
установки для спалювання < 50 МВт (котлоагрегати)	129	10763,4	0,3	83,4
газові турбіни	2	1342,3	0,0	671,1
стаціонарні двигуни	75	962,2	0,0	12,8
компресори трубопроводів	23	2917,4	0,1	126,8
Непромислові установки для спалювання	2329	30759,6	1,0	13,2
Установки для спалювання на комерційних підприємствах та в установах	1588	10664,0	0,3	6,7
установки для спалювання ≥ 50 та < 300 МВт (котлоагрегати)	82	864,0	0,0	10,5
установки для спалювання < 50 МВт (котлоагрегати)	1332	8967,0	0,3	6,7
стаціонарні газові турбіни	1	0,1	0,0	0,1
стаціонарні двигуни	69	23,7	0,0	0,3
інше стаціонарне обладнання	222	809,2	0,0	3,6
Установки для спалювання в житлово-комунальному секторі	405	11735,9	0,4	29,0
установки для спалювання ≥ 50 МВт (котлоагрегати)	29	1780,8	0,1	61,4
установки для спалювання < 50 МВт (котлоагрегати)	272	9746,0	0,3	35,8
стаціонарні газові турбіни	4	6,4	0,0	1,6
інше стаціонарне обладнання (печі, каміни, приготування їжі)	116	202,7	0,0	1,7
Установки для спалювання в сільському та лісовому господарствах і в секторі культивування водних організмів	384	8359,7	0,3	21,8

	Кількість підприємств ¹	Обсяги викидів		Викинуто в середньому одним підприємством, т
		т	у % до підсумку	
установки для спалювання ≥ 50 МВт (котлоагрегати)	25	660,4	0,0	26,4
установки для спалювання < 50 МВт (котлоагрегати)	221	7022,3	0,2	31,8
стаціонарні газові турбіни	1	8,2	0,0	8,2
стаціонарні двигуни	23	80,4	0,0	3,5
інше стаціонарне обладнання	155	588,4	0,0	3,8
Спалювання в промисловості	3940	329957,9	10,3	83,7
Процеси спалювання в котлоагрегатах, газових турбінах і стаціонарних двигунах	1870	53553,8	1,7	28,6
установки для спалювання ≥ 300 МВт (котлоагрегати)	18	3502,4	0,1	194,6
установки для спалювання ≥ 50 та < 300 МВт (котлоагрегати)	93	12767,8	0,4	137,3
установки для спалювання < 50 МВт (котлоагрегати)	1538	29953,0	0,9	19,5
газові турбіни	18	2490,3	0,1	138,4
стаціонарні двигуни	103	1281,4	0,0	12,4
інше стаціонарне обладнання	344	3558,9	0,1	10,3
Безконтактні технологічні печі	571	45322,6	1,4	79,4
каупери доменних печей	10	34222,7	1,1	3422,3
гіпсу	7	57,3	0,0	8,2
інші печі	561	11042,6	0,3	19,7
Контактні технологічні процеси	3043	231081,5	7,2	75,9
агломераційні заводи	3	182024,5	5,7	60674,8
печі вторинного нагрівання для виробництва чавуну та сталі	29	3999,7	0,1	137,9
ливарні цехи для виробництва сірого чавуну	49	2053,6	0,1	41,9
первинне виробництво цинку	2	1,0	0,0	0,5
первинне виробництво свинцю	1	0,5	0,0	0,5
вторинне виробництво свинцю	6	68,0	0,0	11,3
вторинне виробництво цинку	4	16,2	0,0	4,1
вторинне виробництво міді	15	157,0	0,0	10,5
вторинне виробництво алюмінію	37	110,2	0,0	3,0
виробництво цементу	18	12819,0	0,4	712,2
виробництво вапна	25	10246,8	0,3	409,9
виробництво асфальтобетону	160	914,3	0,0	5,7
виробництво листового скла	2	17,4	0,0	8,7
виробництво контейнерного скла	5	1794,5	0,1	358,9
виробництво скляної вати	1	3,8	0,0	3,8
виробництво іншого скла (включаючи спеціальне скло)	13	349,1	0,0	26,9

	Кількість підприємств ¹	Обсяги викидів		Викинуто в середньому одним підприємством, т
		т	у % до підсумку	
виробництво мінеральної вати	6	767,7	0,0	127,9
виробництво цегли та кахлю	178	6588,3	0,2	37,0
тонкі керамічні матеріали	15	341,7	0,0	22,8
виробництво паперу (процес сушки)	5	24,1	0,0	4,8
виробництво глинозему	2	1150,6	0,0	575,3
виробництво нікелю (термальний процес)	1	0,0	0,0	0,0
виробництво емалі	8	32,6	0,0	4,1
зварювання металів	2596	1510,4	0,0	0,6
інше	376	6090,5	0,2	16,2
Виробничі процеси	3918	759945,1	23,8	194,0
Технологічні процеси в нафтовій промисловості	92	22631,4	0,7	246,0
переробка нафтопродуктів	12	7178,2	0,2	598,2
каталітичний крекінг	3	2113,0	0,1	704,3
підприємства з відновлення сірки	3	1642,1	0,1	547,4
зберігання і транспортування нафти на нафтопереробних заводах	7	1782,7	0,1	254,7
інше	79	9915,4	0,3	125,5
Технологічні процеси в чорній металургії та вугільній промисловості	203	638845,9	20,0	3147,0
коксів батареї (витікання та гасіння в приміщенні)	9	4732,3	0,1	525,8
завантаження доменної печі	7	19542,1	0,6	2791,7
плавлення чавуну і відливання чушок	42	64281,4	2,0	1530,5
тверде бездимне паливо	2	0,0	0,0	0,0
мартенівська піч	3	14104,6	0,4	4701,5
кисневий конвертер на заводі для виробництва сталі	7	56052,6	1,8	8007,5
виробництво сталі в електричній печі	58	3331,1	0,1	57,4
прокатні стани	13	7553,0	0,2	581,0
агломераційна установка (за винятком агломераційного заводу)	8	405252,8	12,7	50656,6
інше	145	63995,8	2,0	441,4
Технологічні процеси в кольоровій металургії	250	26562,9	0,8	106,3
виробництво алюмінію (електроліз)	27	66,5	0,0	2,5
виробництво феросплавів	10	25274,5	0,8	2527,5
виробництво кремнію	1	1,8	0,0	1,8
виробництво магнію (за винятком обробки доломіту)	2	0,0	0,0	0,0
виробництво легованих металів	6	8,4	0,0	1,4
гальванізація	80	87,9	0,0	1,1
електрогальванізація	107	54,7	0,0	0,5
інше	73	1069,0	0,0	14,6

	Кількість підприємств ¹	Обсяги викидів		Викинуто в середньому одним підприємством, т
		т	у % до підсумку	
Технологічні процеси у виробництві неорганічних хімічних речовин	262	16046,3	0,5	61,2
виробництво сірчаної кислоти	6	1329,2	0,0	221,5
виробництво азотної кислоти	4	2500,5	0,1	625,1
виробництво аміаку	15	3476,1	0,1	231,7
виробництво сульфату амонію	2	9,2	0,0	4,6
виробництво нітрату амонію	4	2988,7	0,1	747,2
виробництво азотних, фосфорних, калійних добрив	3	234,2	0,0	78,1
виробництво сечовини	4	1671,3	0,1	417,8
виробництво сажі (кіптяви)	2	372,8	0,0	186,4
виробництво двоокису титану	4	949,2	0,0	237,3
виробництво графіту	4	1279,9	0,0	320,0
виробництво карбіду кальцію	1	10,5	0,0	10,5
виробництво хлору	10	18,1	0,0	1,8
виробництво фосфатних добрив	2	154,4	0,0	77,2
зберігання неорганічних хімічних продуктів	166	96,3	0,0	0,6
інше	87	955,9	0,0	11,0
Технологічні процеси у виробництві органічних хімічних речовин	194	1024,7	0,0	5,3
виробництво етилену	2	44,1	0,0	22,0
виробництво пропілену	1	0,0	0,0	0,0
виробництво 1,2 дихлоретану (за винятком збалансованого процесу виробництва 1,2 дихлоретану і вінілхлориду)	1	0,8	0,0	0,8
виробництво вінілхлориду (за винятком збалансованого процесу виробництва 1,2 дихлоретану і вінілхлориду)	1	2,1	0,0	2,1
виробництво 1,2 дихлоретану і вінілхлориду (збалансований процес)	1	7,1	0,0	7,1
виробництво поліетилену низької щільності	5	29,4	0,0	5,9
виробництво поліетилену високої щільності	19	35,0	0,0	1,8
виробництво полівінілхлориду	5	71,0	0,0	14,2
виробництво поліпропілену	5	23,8	0,0	4,8
виробництво стиролу	1	0,7	0,0	0,7
виробництво полістиролу	22	23,3	0,0	1,1
виробництво формальдегіду	5	11,1	0,0	2,2
виробництво адипінової кислоти	2	3,2	0,0	1,6
зберігання органічних хімічних речовин	106	378,6	0,0	3,6
виробництво пестицидів	2	2,7	0,0	1,3
виробництво стійких органічних сполук	9	48,9	0,0	5,4
інше (фітосанітарія)	30	342,9	0,0	11,4

Продовження табл.2.12/ Continued tabl.2.12

	Кількість підприємств ¹	Обсяги викидів		Викинуто в середньому одним підприємством, т
		т	у % до підсумку	
Технологічні процеси в машинобудуванні, дереобробній, целюлозно-паперовій та харчовій промисловості та в інших секторах виробництва деревостружкової плити (ДСП)	3581	54660,8	1,7	15,3
виробництво целюлози та паперу (крафт - целюлоза)	58	1753,2	0,1	30,2
хлібопромисловість	9	15,5	0,0	1,7
виробництво вина	195	2099,2	0,1	10,8
виробництво пива	9	18,1	0,0	2,0
виробництво міцних спиртних напоїв	26	128,9	0,0	5,0
інші галузі харчової промисловості	41	290,0	0,0	7,1
виробництво бітумних покрівельних матеріалів	414	8984,7	0,3	21,7
виробництво шляхового асфальтного покриття	11	139,2	0,0	12,7
виробництво цементу	86	342,0	0,0	4,0
виробництво скла	123	2115,8	0,1	17,2
виробництво вапна	12	287,0	0,0	23,9
виробництво батарей	19	85,8	0,0	4,5
видобуток мінеральних руд (волокнистого азбесту)	10	10,9	0,0	1,1
використання вапняку і доломіту	224	18617,4	0,6	83,1
виробництво та використання соди	1285	4867,1	0,2	3,8
машинобудування (механічна обробка металу)	23	445,9	0,0	19,4
переробка сільськогосподарської продукції	11	8,1	0,0	0,7
легка та обробна промисловість	1495	3126,5	0,1	2,1
Холодильні установки	748	10464,6	0,3	14,0
Видобуток і розподіл палива та геотермальної енергії	2339	518044,6	16,2	221,5
Видобуток та первинна обробка твердого палива	162	860,8	0,0	5,3
відкрита розробка родовищ	172	173,1	0,0	1,0
підземна розробка родовищ	217	370874,9	11,6	1709,1
зберігання твердого палива	25	2390,3	0,1	95,6
інше	48	312296,1	9,8	6506,2
Видобуток, первинна обробка та завантаження рідкого палива	144	7148,4	0,2	49,6
робота на материку	79	49040,1	1,5	620,8
робота у відкритому морі	34	3323,5	0,1	97,8
інше	9	549,8	0,0	61,1
	1	1,0	0,0	1,0
	24	2772,7	0,1	115,5

Продовження табл.2.12/ Continued tabl.2.12

	Кількість підприємств ¹	Обсяги викидів		Викинуто в середньому одним підприємством, т
		т	у % до підсумку	
Видобуток, первинна обробка та завантаження газоподібного палива	76	8870,2	0,3	116,7
робота на материку (десульфуризації)	3	29,3	0,0	9,8
робота на материку (за винятком десульфуризації)	6	814,2	0,0	135,7
інше	67	8026,7	0,3	119,8
Розподіл рідкого палива (за винятком бензину)	412	2902,7	0,1	7,0
морські термінали (танкери, транспортування та зберігання)	6	10,3	0,0	1,7
інші види транспортування та зберігання (включаючи трубопроводи)	408	2892,4	0,1	7,1
Розподіл бензину	1625	3615,8	0,1	2,2
станції відправлення з нафтопереробних заводів	4	59,7	0,0	14,9
транспортування та зберігання (за винятком станцій обслуговування, включаючи заправку автомобілів)	256	1285,8	0,0	5,0
станції обслуговування (включаючи заправку автомобілів)	1300	2059,1	0,1	1,6
інше	174	211,2	0,0	1,2
Мережі розподілу газу	415	128442,2	4,0	309,5
трубопроводи	138	57080,1	1,8	413,6
трубопровідні компресорні станції	107	46719,5	1,5	436,6
мережі розподілення	253	24642,6	0,8	97,4
Видобуток геотермальної енергії	1	15,2	0,0	15,2
Використання розчинників та інших продуктів	1833	14499,8	0,5	7,9
Нанесення лакофарбового покриття	1397	10673,6	0,3	7,6
виробництво автомобілів	12	258,5	0,0	21,5
ремонт автомобілів	278	481,2	0,0	1,7
будівництво та оздоблення будівель (за винятком деревини)	35	37,6	0,0	1,1
побутове використання (за винятком деревини)	11	6,4	0,0	0,6
фарбування рулонної продукції	16	5951,3	0,2	372,0
деревина	83	526,4	0,0	6,3
суднобудування	11	28,5	0,0	2,6
інші види промислового використання фарб (за винятком ремонту автомобілів)	826	3194,3	0,1	3,9
інші види непромислового використання фарб	218	189,4	0,0	0,9

	Кількість підприємств ¹	Обсяги викидів		Викинуто в середньому одним підприємством, т
		т	у % до підсумку	
Знежирення, хімічне очищення та електронне обладнання	322	630,9	0,0	2,0
знежирення металів	98	107,3	0,0	1,1
хімічне очищення	105	50,0	0,0	0,5
виробництво електронних деталей	25	16,7	0,0	0,7
інше промислове очищення	182	456,9	0,0	2,5
Виробництво або обробка хімічних продуктів	325	1441,8	0,0	4,4
обробка поліестеру	3	1,3	0,0	0,4
обробка полівінілхлориду	53	76,2	0,0	1,4
обробка пінополіуретану	11	16,8	0,0	1,5
обробка пінополістиролу	64	269,5	0,0	4,2
обробка каучуку	88	443,8	0,0	5,0
виробництво фармацевтичних продуктів	14	272,7	0,0	19,5
виробництво фарб	18	98,0	0,0	5,4
виробництво клеїв	9	12,9	0,0	1,4
виробництво клейких, магнітних стрічок, фотоплівок та фотографій	4	0,9	0,0	0,2
дублення шкіри	9	6,5	0,0	0,7
інше	111	243,2	0,0	2,2
Інші види використання розчинників та супутні види діяльності	199	1688,3	0,1	8,5
виробництво скловати	2	23,6	0,0	11,8
поліграфічна промисловість	73	506,0	0,0	6,9
екстракція жирів, харчових та нехарчових масел	17	869,0	0,0	51,1
застосування клеїв та клейких стрічок	47	126,1	0,0	2,7
збереження деревини	4	7,7	0,0	1,9
антикорозійна обробка та консервація транспортних засобів	10	2,4	0,0	0,2
побутове використання розчинників (за винятком використання фарб)	9	5,8	0,0	0,6
депарафінація транспортних засобів	1	0,8	0,0	0,8
виробництво фармацевтичної продукції	15	99,2	0,0	6,6
інше (збереження насіння)	41	47,7	0,0	1,2
Використання гідро фторвуглецю, оксиду азоту, аміаку, перфторвуглецю, гексафториду сірки	108	65,3	0,0	0,6
обладнання для заморожування і кондиціювання повітря при використанні галокарбонів	7	0,7	0,0	0,1
обладнання для заморожування і кондиціювання повітря при використанні інших продуктів, відмінних від галокарбонів	52	51,1	0,0	1,0

	Кількість підприємств ¹	Обсяги викидів		Викинуто в середньому одним підприємством, т
		т	у % до підсумку	
вогнегасники	1	0,0	0,0	0,0
аерозолі	1	0,1	0,0	0,1
електричне обладнання (за винятком електронних деталей)	31	1,7	0,0	0,1
інше	16	11,6	0,0	0,7
Обробка та видалення відходів	362	34531,3	1,1	95,4
Спалювання відходів	84	2712,8	0,1	32,3
спалювання побутових або муніципальних відходів	7	584,5	0,0	83,5
спалювання промислових відходів (за винятком відкритого спалювання)	12	80,1	0,0	6,7
спалювання у факелі на нафтопереробних заводах	5	90,6	0,0	18,1
спалювання у факелі в хімічній промисловості	5	123,8	0,0	24,8
спалювання відстою зворотних вод	2	17,4	0,0	8,7
спалювання у факелі при видобутку нафти та газу	50	1812,3	0,1	36,2
спалювання відходів від лікарень	4	4,1	0,0	1,0
Видалення твердих відходів на землі	49	8601,1	0,3	175,5
ліквідація контрольованих відходів на землі	16	2294,1	0,1	143,4
ліквідація неконтрольованих відходів на землі	1	87,5	0,0	87,5
інше	32	6122,9	0,2	194,4
Кремація	8	48,3	0,0	6,0
спалювання трупів	3	34,6	0,0	11,5
спалювання туш тварин	5	13,7	0,0	2,7
Обробка інших відходів	239	23169,1	0,7	96,9
очистка зворотних вод у промисловості	137	7734,2	0,2	56,5
очистка зворотних вод у житловому і комерційному секторах	62	4607,2	0,1	74,3
розміщення осаду зворотних вод	18	1056,8	0,0	58,7
розміщення відходів у землі	18	1954,0	0,1	108,6
виробництво компосту із відходів	1	7698,5	0,2	7698,5
виробництво біогазу	2	29,6	0,0	14,8
виробництво м'ясо-кісткового борошна	10	24,8	0,0	2,5
інше виробництво палива (залишки відпрацьованого палива)	11	64,0	0,0	5,8

	Кількість підприємств ¹	Обсяги викидів		Викинуто в середньому одним підприємством, т
		т	у % до підсумку	
Сільське і лісове господарство, землекористування та зміна лісової біомаси	796	64792,4	2,0	81,4
у тому числі				
Вирощування сільськогосподарських культур з використанням добрив (за винятком гною)	35	212,2	0,0	6,1
Вирощування сільськогосподарських культур без використання добрив	9	234,4	0,0	26,0
Ентеральна (кишкова) ферментація	572	34716,2	1,1	60,7
молочні корови	329	9841,6	0,3	29,9
інша рогата худоба	310	9755,6	0,3	31,5
вівці	34	92,1	0,0	2,7
свині для відгодовування	260	3635,8	0,1	14,0
коні	201	71,3	0,0	0,4
кури несучки	36	2207,6	0,1	61,3
бройлери	20	7161,5	0,2	358,1
інша домашня птиця	9	220,9	0,0	24,5
хутрові звірі	5	9,5	0,0	1,9
свиноматки	111	875,7	0,0	7,9
інші	14	844,6	0,0	60,3
Прибирання, збереження та використання гною, а також органічних сполук	573	28003,1	0,9	48,9
молочні корови	310	5527,4	0,2	17,8
інша рогата худоба	289	4142,1	0,1	14,3
свині для відгодовування	246	2811,2	0,1	11,4
свиноматки	102	595,7	0,0	5,8
вівці	37	37,4	0,0	1,0
коні	197	47,0	0,0	0,2
кури несучки	45	1416,9	0,0	31,5
бройлери	27	12134,9	0,4	449,4
інша домашня птиця	6	320,2	0,0	53,4
хутрові звірі	1	4,6	0,0	4,6
інші	47	965,7	0,0	20,5
Прибирання, збереження та використання гною, а також азотних сполук	62	1588,7	0,0	25,6

**2.13. Динаміка викидів забруднюючих речовин в атмосферу від
стаціонарних джерел забруднення у регіонах та окремих населених
пунктах**
*Dynamics of air emissions from the stationary pollution sources by regions
and selected towns (thousand tons)*

(тис. т)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	4131,6	4374,6	4335,3	4295,1	3190,4
Автономна Республіка Крим	32,3	32,9	32,7	26,6	...
Вінницька область	103,0	87,3	101,3	149,5	124,5
Вінниця	3,4	4,2	4,1	2,9	3,3
Ладижин	74,8	59,3	75,6	125,3	88,2
Волинська область	8,2	7,6	7,3	6,6	4,3
Луцьк	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0
Ковель	3,5	3,2	3,0	2,5	0,3
Дніпропетровська область	933,1	950,4	962,0	940,5	855,8
Дніпропетровськ	110,0	110,0	110,4	104,8	87,7
Дніпродзержинськ	108,5	124,7	116,4	115,5	105,0
Зеленодольськ	173,4	205,3	219,3	185,2	155,7
Кривий Ріг	395,0	358,6	354,6	351,8	327,4
Нікополь	26,2	25,4	22,4	15,3	21,5
Донецька область	1378,1	1525,9	1514,8	1448,1	1043,0
Донецьк	80,2	71,1	71,6	70,8	...
Авдіївка	14,7	17,9	17,0	14,3	9,7
Вугледар	25,9	33,6	29,5	22,8	28,1
Горлівка	28,4	25,3	21,3	13,1	...
Дебальцеве	112,8	127,0	172,2	74,4	109,4
з нього м.Світлодарське	104,2	117,9	163,5	65,4	101,1
Дзержинськ	10,8	12,2	12,4	13,8	8,8
Добропілля	39,5	35,5	26,6	20,6	35,7
Єнакієве	67,4	83,2	77,3	75,2	43,9
Зугрес	70,8	98,7	99,4	116,5	...
Кіровське	50,0	57,5	59,4	70,9	...
Курахове	123,9	166,2	148,4	166,0	125,0
Красноармійськ	33,3	40,9	32,3	28,0	89,4
Макіївка	58,1	53,2	46,5	39,3	26,7
Маріуполь	364,3	382,4	330,4	333,8	289,4
Новий Світ	109,9	105,4	118,0	133,0	96,1
Новоамвросіївське	3,3	4,3	4,5	11,9	...
Райгородок	48,8	60,1	53,4	39,0	...
Родинське	32,9	40,5	32,0	27,7	24,4
Слов'янськ	1,6	1,6	1,5	1,1	15,6
Харцизьк	75,4	103,1	110,2	126,6	79,5

Продовження табл.2.13/ Continued tabl.2.13

	2010	2011	2012	2013	2014
Житомирська область	18,4	19,0	18,5	17,2	10,9
Житомир	0,9	1,3	1,4	1,4	1,4
Бердичів	5,6	5,7	5,7	5,4	0,3
Закарпатська область	17,4	17,2	8,1	7,7	3,9
Ужгород	1,4	1,1	0,6	0,3	1,2
Воловець	0,5	0,7	0,2	0,1	0,2
Запорізька область	217,5	229,3	207,6	245,9	206,7
Запоріжжя	109,6	117,0	92,3	94,1	86,7
Енергодар	100,3	104,9	107,7	145,5	113,5
Івано-Франківська область	169,2	221,8	196,7	202,9	228,8
Івано-Франківськ	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4
Бурштин	146,8	198,7	174,7	182,7	199,8
Київська область	106,8	113,6	129,4	111,9	96,2
Богуслав	1,9	1,9	1,1	1,3	0,6
Біла Церква	1,2	1,4	1,4	1,4	3,1
Українка	82,8	91,7	109,2	91,8	76,9
Яготин	8,8	0,2	4,6	4,0	3,6
Кіровоградська область	14,8	15,2	16,8	15,7	11,8
Кіровоград	2,2	2,4	2,3	2,3	2,4
Олександрія	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2
Луганська область	511,7	472,0	447,6	442,0	38,2
Луганськ	160,7	142,6	130,5	119,5	...
з нього м.Щастя	155,7	136,6	124,0	114,3	...
Алчевськ	89,3	96,8	106,0	111,8	...
Красний Луч	5,5	5,6	6,7	5,8	...
Краснодон	14,6	13,4	14,6	13,1	...
з нього					
м.Суходільськ	13,3	12,7	13,9	12,4	...
Лисичанськ	31,1	33,3	22,1	18,8	16,1
Перевальськ	6,4	0,1	0,1	0,2	0,5
Самсонівка	51,4	42,2	38,7	38,1	...
Стаханов	23,9	22,2	19,9	17,4	...
Львівська область	113,2	129,4	130,7	121,4	100,2
Львів	2,0	1,8	1,7	1,6	1,6
Добротвір	39,3	46,8	48,3	41,4	37,5
Миколаївська область	21,5	25,7	25,1	20,4	15,9
Миколаїв	5,9	8,2	7,6	6,2	5,0
Ольшанське	6,9	4,2	3,9	2,8	2,3

Продовження табл.2.13/ Continued tabl.2.13

	2010	2011	2012	2013	2014
Одеська область	29,2	30,5	28,2	26,2	23,2
Одеса	14,4	15,2	13,1	11,9	10,5
Березівка	0,3	0,3	0,2	0,3	0,1
Іллічівськ	1,1	0,8	1,0	1,1	1,2
Южне	2,7	2,6	2,3	2,6	2,6
Полтавська область	72,8	72,3	67,9	66,6	62,9
Полтава	1,8	1,6	1,4	1,1	1,1
Комсомольськ	11,3	12,7	12,9	12,2	12,8
Кременчук	18,7	19,9	20,7	19,8	18,6
Рівненська область	12,9	17,1	14,9	12,0	11,6
Рівне	4,5	5,9	4,7	4,0	4,4
Здолбунів	2,7	4,8	4,6	3,5	3,1
Сумська область	31,7	35,9	30,2	30,5	27,0
Суми	10,4	12,9	10,9	9,9	8,9
Конотоп	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2
Тернопільська область	18,5	20,4	20,9	15,9	8,2
Тернопіль	0,6	0,6	0,5	0,6	0,5
Великі Бірки	10,7	11,3	12,0	7,8	0,0
Харківська область	151,9	174,1	197,6	210,3	150,5
Харків	4,9	5,0	5,3	4,9	4,5
Балаклія	0,7	3,6	0,5	0,6	0,5
Комсомольське	108,1	126,2	151,3	164,3	113,9
Червоний Донець	3,5	2,9	3,0	3,6	2,8
Херсонська область	5,3	5,8	6,4	6,0	7,2
Херсон	3,5	4,2	4,2	4,2	5,4
Хмельницька область	19,1	18,7	16,4	17,2	17,1
Хмельницький	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1
Гуменці	9,4	9,5	6,9	7,1	7,8
Красилів	3,6	3,1	3,6	3,6	2,8
Черкаська область	61,2	62,2	69,4	73,1	66,7
Черкаси	32,3	30,4	35,7	39,9	36,4
Тальне	0,9	1,2	1,0	0,8	0,4
Чернівецька область	3,8	3,8	2,9	2,7	2,5
Чернівці	1,3	1,3	1,1	1,0	1,0
Чернігівська область	47,4	49,5	45,8	43,7	41,9
Чернігів	19,8	23,0	21,4	21,1	20,0
Олишівка	3,3	3,3	2,6	2,4	2,4
м.Київ	28,6	33,3	32,9	31,9	31,4
м.Севастополь	4,0	3,7	3,2	2,6	...

**2.14. Викиди забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в
атмосферу від стаціонарних джерел забруднення за видами
економічної діяльності у 2014 році**
*Air emissions of harmful pollutants and carbon dioxide from
stationary pollution sources by economic activities in 2014*

	Обсяги викидів			
	забруднюючих речовин		діоксиду вуглецю	
	тис.т	у % до підсумку	тис.т	у % до підсумку
Всі види економічної діяльності	3190,4	100,0	153119,4	100,0
Сільське, лісове та рибне господарство	77,0	2,4	775,9	0,5
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	556,8	17,5	2753,5	1,8
у тому числі				
добування кам'яного та бурого вугілля	424,7	13,3	529,2	0,3
добування металевих руд	96,4	3,0	1374,4	0,9
добування інших корисних копалин і розроблення кар'єрів	7,9	0,2	44,4	0,0
Переробна промисловість	968,7	30,4	60169,8	39,3
у тому числі				
виробництво харчових продуктів	38,3	1,2	2293,8	1,5
виробництво напоїв	1,3	0,0	213,0	0,1
виробництво тютюнових виробів	0,1	0,0	16,0	0,0
виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	43,8	1,4	3441,1	2,2
виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	17,7	0,6	4245,7	2,8
виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	33,3	1,0	5406,2	3,5
металургійне виробництво	802,1	25,1	42468,0	27,7
виробництво готових металевих виробів, крім машин і устаткування	1,8	0,1	62,1	0,0
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	1399,0	43,8	83782,8	54,7
Водопостачання, каналізація, поводження з відходами	6,9	0,2	68,2	0,0
Будівництво	4,6	0,1	614,3	0,4
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	123,3	3,9	3231,9	2,1
Інші види економічної діяльності	54,1	1,7	1723,0	1,1

2.15. Викиди забруднюючих речовин в атмосферу пересувними джерелами забруднення від використання палива у 2014 році
Air emissions from mobile transport means by using fuel by regions in 2014

	Обсяги викидів, тис. т	У тому числі від використання				Частка викидів забруднюючих речовин від використання бензину у загальних обсягах викидів, %
		бензину	газойлів (дизельного палива)	зрідженого та стисненого газу	інших видів палива	
Україна	1996,2	1218,5	528,7	239,6	9,4	61,0
Вінницька	72,1	43,0	21,9	7,2	0,0	59,6
Волинська	41,5	21,0	16,2	4,3	0,0	50,6
Дніпропетровська	181,3	108,9	55,9	16,0	0,5	60,1
Донецька	95,5	58,6	17,5	19,4	0,0	61,4
Житомирська	66,5	36,1	17,4	13,0	0,0	54,3
Закарпатська	56,6	36,6	15,8	4,2	0,0	64,7
Запорізька	89,9	59,2	19,9	10,5	0,3	65,9
Івано-Франківська	48,4	29,6	14,7	4,0	0,1	61,2
Київська	156,0	102,2	33,9	19,9	0,0	65,5
Кіровоградська	52,2	29,2	14,7	8,2	0,1	55,9
Луганська	46,7	35,7	7,3	3,7	0,0	76,4
Львівська	109,4	65,7	35,5	8,2	0,0	60,1
Миколаївська	53,8	30,1	17,3	6,3	0,1	55,9
Одеська	129,1	84,3	36,6	7,7	0,5	65,3
Полтавська	103,7	47,8	39,2	16,7	0,0	46,1
Рівненська	45,2	24,2	16,5	4,4	0,1	53,5
Сумська	43,4	24,4	9,7	9,3	0,0	56,2
Тернопільська	40,9	21,1	14,5	5,2	0,1	51,6
Харківська	112,6	68,4	23,7	20,5	0,0	60,7
Херсонська	56,6	35,2	12,5	8,9	0,0	62,2
Хмельницька	62,1	35,0	19,3	7,8	0,0	56,4
Черкаська	69,9	42,8	18,7	8,4	0,0	61,2
Чернівецька	34,5	21,4	10,7	2,4	0,0	62,0
Чернігівська	45,5	26,8	10,6	8,1	0,0	58,9
м.Київ	182,8	131,2	28,7	15,3	7,6	71,8

2.16. Впровадження повітроохоронних заходів у 2014 році

Air protection measures in 2014

	Кількість виконаних заходів	Фактичні витрати на заходи, спрямовані на зменшення викидів у повітря, тис.грн	Обсяги зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря після впровадження повітроохоронних заходів, тис. т/рік	
			очікуване	фактичне
Усього	323	3697378,1	172,1	153,3
за заходами:				
удосконалення технологічних процесів (включаючи перехід на інші види палива, сировини тощо)	37	241149,2	22,8	9,5
нових газоочисних установок і споруд	17	1940374,8	108,6	106,5
підвищення ефективності роботи існуючих очисних установок (включаючи їхню модернізацію, реконструкцію і ремонт)	150	478715,3	21,9	18,2
ліквідація джерел забруднення	17	3145,4	0,0	0,1
інші заходи	102	1033993,4	18,8	19,0

2.17. Впровадження повітроохоронних заходів у розрізі виробничих та технологічних процесів, технологічного устаткування (установок) у 2014 році

Air protection measures by production and technological processes, technological equipment in 2014

	Кількість виконаних заходів	Фактичні витрати на заходи, спрямовані на зменшення викидів у повітря, тис.грн	Обсяги зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря після впровадження повітроохоронних заходів, тис. т/рік	
			очікуване	фактичне
Усього	323	3697378,1	172,1	153,4
Енергетика	155	2290322,4	130,1	131,2
Виробничі процеси	132	1036504,6	21,2	14,7
Видобуток і розподіл палива та геотермальної енергії	15	198460,8	20,7	7,5
Використання розчинників та інших продуктів	16	171936,1	0,1	0,0
Обробка та видалення відходів	5	154,2	0,0	0,0

2.18. Екологічний рахунок з охорони атмосферного повітря у 2013 році

Air emissions accounts in 2013

Економічні показники							Екологічні показники												
		Фактичні ціни, млн.грн.			У % до 2010 року ¹			Кіль- кість зайня- того насе- лення, тис.чол.	Викиди забруднюючих речовин, тонн										
		випуск	валова додана вар- тість	витрати домаш- ніх госп- дарств	випуск	валова додана вар- тість	витрати домаш- ніх госп- дарств		діоксид вуглецю CO ₂ ² , тис.т	оксид азоту N ₂ O	метан CH ₄	оксиди азоту NO _x	діоксид сірки SO ₂	аміак NH ₃	немета- нові леткі органічні сполуки НМЛОС	оксид вуглецю CO	суспен- довані тверді частин- ки < 10 мкм	суспен- довані тверді частин- ки< 2.5мкм	гідро- фтор вуглеці HFC
Витрати домашніх господарств																			
Транспорт ³		–	–	75289	–	–	104,6	–	17313,1	979,2	5611,5	138781,2	12960,4	13,2	198407,2	1285352,9	14772,0	–	–
Опалення ⁴		–	–	138121	–	–	109,1	–	41801,9	752,4	11621,5	38366,2	754,3	–	31976,5	115603,7	5950,2		–
Інше ⁵		–	–	–	–	–	–	–		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Усього, витрати домашніх господарств		–	–	213410	–	–	135,0	–	59115,0	1731,6	17233,0	177147,4	13714,7	13,2	230383,7	1400956,6	20722,2	–	–
Види економічної діяльності за КВЕД-2010																			–
01-03	Сільське господарство, лісове та рибне господарство	315546	132354	–	129,3	129,3	–	3577,5	988,2	483,3	52329,5	1733,2	1176,3	17530,5	1191,6	4789,5	3667,2	456,2	–
05-09	Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	155870	82287	–	109,7	106,5	–	429,2	4283,6	7077,6	688237,8	13903,7	31978,2	201,6	6677,0	108108,1	26941,6	2885,0	–
10-33	Переробна промисловість	904052	169633	–	97,9	91,1	–	2275,5	81949,8	1722,0	6751,4	84048,6	89348,2	4337,8	35614,2	844388,6	17283,5	1856,3	0,019
35	Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	140522	44220	–	105,6	101,5	–	405,2	104424,1	3357,6	34442,7	219497,7	1256080,7	20,6	1241,0	23134,4	73017,7	20502,4	–
36-39	Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	22417	6946	–	77,4	76,2	–	164,9	182,3	97,0	5280,2	126,7	1169,6	330,2	96,5	935,1	140,0	50,7	–
41-43	Будівництво	174158	38450	–	89,8	81,4	–	888,8	586,3	15,8	179,7	354,0	1248,9	2,6	729,1	7288,7	848,7	169,0	–
45-47	Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	409406	222789	–	110,5	107,3	–	4556,2	151,3	18,7	1963,3	448,7	128,4	18,6	3913,9	655,4	179,0	64,2	–

49-53	Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	231003	110085	–	112,3	103,4	–	1221,2	4336,1	226,6	130687,4	11729,9	2466,2	26,0	4033,1	12138,4	1802,9	471,7	–
55-56	Тимчасове розміщування й організація харчування	24884	11540	–	98,0	98,8	–	357,8	17,7	11,2	1,1	48,0	49,2	0,0	53,0	194,6	32,6	1,1	–
58-63	Інформація та телекомунікації	99269	49247	–	118,1	112,8	–	312,2	14,2	4,3	2,6	28,6	60,2	1,5	209,3	75,7	32,5	8,4	–
64-66	Фінансова та страхова діяльність	106292	67531	–	101,6	101,9	–	318,1	6,1	0,0	1,0	38,7	2,3	1,4	5,8	39,2	0,1	0,2	–
68	Операції з нерухомим майном	140627	99100	–	115,4	116,6	–	332,3	81,7	2,2	174,2	98,8	51,2	8,5	206,7	256,0	19,1	2,2	–
69-75	Професійна, наукова та технічна діяльність	97333	48704	–	134,9	131,6	–	527,4	83,8	8,8	156,2	127,4	506,8	48,4	106,7	2017,4	18,0	1,8	–
77-82	Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	37560	18575	–	116,6	112,2	–	367,6	173,3	141,9	581,8	312,4	2051,5	46,9	237,1	992,6	616,4	239,5	–
84	Державне управління й оборона; обов'язкове соціальне страхування	97642	73194	–	97,9	100,4	–	1025,3	133,7	199,0	8,2	241,4	1739,9	5,1	128,2	656,3	537,7	248,4	–
85	Освіта	112780	81745	–	101,1	107,5	–	1690,9	73,4	20,9	92,7	125,3	600,3	22,7	10,6	318,2	179,6	21,2	–
86-88	Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	78876	52190	–	101,9	102,7	–	1256,7	126,5	39,3	21,1	390,7	1306,4	2,9	30,8	1111,3	408,7	91,7	–
90-93	Мистецтво, спорт, розваги та відпочинок	20512	13344	–	161,7	156,3	–	240,7	2,7	3,3	1,6	4,8	20,8	0,7	2,1	23,4	1,8	0,0	–
94-96	Надання інших видів послуг	20809	14430	–	112,4	114,7	–	456,6	3,2	1,0	0,0	16,6	1,9	0,2	14,1	40,6	0,1	0,0	–
Усього за видами економічної діяльності		3189558	1336364	–	106,3	105,9	–	20404,1	197618,0	13430,5	920912,5	333275,2	1389987,0	22606,0	54500,9	1007163,7	125727,1	27070,0	0,019
Усього за видами економічної діяльності та домашніми господарствами		–	–	–	–	–	–	–	256733,0	15162,1	938145,5	510422,6	1403701,7	22619,2	284884,6	2408120,3	146449,3	27070,0	0,019

¹ Індекси постійних цін 2010 року² Обсяги викидів діоксиду вуглецю без викидів від біомаси³ Із загальних витрат домашніх господарств на транспорт (розділ 07 "Транспорт" Класифікації індивідуального споживання за цілями) лише за класом 07.2.2 "Паливо та мастила для особистого транспортного обладнання" здійснюються викиди забруднюючих речовин.⁴ Включає витрати домашніх господарств за групою 04.5 "Електроенергія, газ та інші види палива" Класифікації індивідуального споживання за цілями.⁵ До цієї категорії належать витрати домашніх господарств, що пов'язані з використанням садової техніки, розчинників фарб, аерозолів з розпилювачів.

ДОВКІЛЛЯ УКРАЇНИ

3

ДОВКІЛЛЯ
УКРАЇНИ

**Охорона та використання
водних ресурсів**

Water resources protection and use

3.1. Основні річки України¹

Main rivers of Ukraine¹

Назва річки	Довжина, км		Середньо-багаторічний об'єм стоку, км ²	Площа басейну, тис.км ²	
	загальна	в межах країни		загальна	в межах країни
Дніпро	2201	1121	42,5	504,0	293,0
Дністер	1362	925	7,3	72,1	52,7
Південний Буг	806	806	2,8	63,7	63,7
Сіверський Донець	1053	700	4,3	98,9	54,5
Дунай	2960	174	169,0	817,0	32,3
у тому числі по Кілійському рукаву (гирлу)	—	—	83,0	—	—

¹За даними Міністерства надзвичайних ситуацій України/ Data source - Ministry of Emergency Situations of Ukraine.

3.2. Основні озера та водосховища України¹

Main lakes and reservoirs of Ukraine¹

Назва водойми	Площа, км ²		Максимальна глибина, м	Місцезнаходження (область)
	водозбору	водної поверхні		
Озеро Кагул	941	99	7,0	Одеська
Озеро Китай	1410	59	5,0	Одеська
Озеро Світязь	136	24,2	58,4	Волинська
Озеро Ялпуг	4300	298 ¹¹	7,0	Одеська
Озеро Сасик	5550	207	3,5	Одеська
Київське водосховище	239000	922	14,5	Київська, Чернігівська
Канівське водосховище	336000	569	21,0	Київська, Черкаська
Кременчуцьке водосховище	378000	2250	25,0	Полтавська, Кіровоградська, Черкаська
Дніпродзержинське водосховище	424000	567	16,0	Полтавська, Кіровоградська, Черкаська Дніпропетровська
Дніпровське водосховище	463000	400	53,0	Дніпропетровська, Запорізька
Каховське водосховище	482000	2150	24,0	Дніпропетровська, Запорізька, Херсонська
Дністровське водосховище	40500	141	57,0	Чернівецька, Вінницька, Хмельницька, Тернопільська

¹Див. виноску до табл. 3.1/ See footnote for table 3.1.

¹¹У площу водойми входить площа озера Кугурлуй/ Area of Yalpuh Lake includes area of Kuhurluy Lake.

3.3. Основні показники використання і відведення води¹

Main indicators of water supply and discharges¹ (million cubic meters)

	2010	2011	2012	2013	2014
Забрано води з природних водних об'єктів - всього	14846	14651	14651	13625	11505
у тому числі з підземних водних об'єктів	2023	1961	1961	1911	1503
Використано свіжої води					
(включаючи морську) - всього	9817	10086	10507	10092	8710
виробничі потреби	5511	5514	5681	5363	4871
побутово-питні потреби	1917	1860	1848	1765	1500
зрошення	1377	1638	1759	1770	1218
сільськогосподарське водопостачання	189	180	161	155	143
ставково-рибне господарство	781	853	1013	999	945
інші потреби	42	41	45	40	33
Втрати води при транспортуванні	2158	2236	2286	2213	1350
Оборотне та повторно-послідовне водопостачання	43138	45209	45806	45150	43049
Потужність очисних споруд	7425	7687	7577	7592	7190
Скинуто води в природні водні об'єкти	9948	9405	9023	8089	7320
Загальне водовідведення ²	8141	8044	8081	7722	6587
у поверхневій водній мережі	7817	7725	7788	7440	6354
забруднених зворотних вод	1744	1612	1521	1717	923
без очищення	312	309	292	265	175
недостатньо очищених	1432	1303	1229	1452	748
нормативно очищених	1760	1763	1800	1477	1416
нормативно чистих без очистки	4313	4350	4467	4246	4015
в підземній мережі	11	11	9	8	9
в накопичувачі, впадини та інше	313	308	284	274	224

¹ Таблиці 3.3 - 3.38 за даними Державного агентства водних ресурсів України./Tables 3.3 to 3.40 are based on the data of the State Agency of Water Resources of Ukraine.

² Включає скиди стічних, шахтно-кар'єрних та колекторно-дренажних вод без транзиту та скиду в канали/ Include discharges of sewage, mine-quarry water and manifold-drainage waters without transit and resets into the channels.

3.4. Забір води з природних водних об'єктів за регіонами
Water withdrawal from natural water bodies by regions
(million cubic meters)

	(млн.м ³)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	14846	14651	14651	13625	11505
Автономна Республіка					
Крим	1547	1591	1625	1567	...
Вінницька	125	133	132	131	125
Волинська	94	96	93	82	87
Дніпропетровська	1667	1654	1684	1571	1565
Донецька	2111	2142	2093	1979	1697
Житомирська	203	207	208	206	208
Закарпатська	42	40	39	38	38
Запорізька	1132	972	1211	1244	1149
Івано-Франківська	97	108	107	106	107
Київська	1036	1064	1170	1008	911
Кіровоградська	123	213	200	234	254
Луганська	482	475	491	469	238
Львівська	250	247	245	244	232
Миколаївська	217	227	268	268	290
Одеська	2189	1699	1263	662	977
Полтавська	243	241	248	249	252
Рівненська	191	202	207	201	207
Сумська	114	114	120	116	110
Тернопільська	73	79	87	86	84
Харківська	338	385	376	388	338
Херсонська	1103	1319	1392	1470	1442
Хмельницька	164	171	159	120	110
Черкаська	286	289	259	229	223
Чернівецька	79	81	83	84	90
Чернігівська	157	155	173	170	156
м. Київ	699	663	658	645	615
м. Севастополь	84	84	60	58	...

3.5. Забір води з підземних водних об'єктів за регіонами
Water withdrawal from underground sources by regions
(million cubic meters)

	(млн. м ³)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	2023	1961	1961	1911	1503
Автономна Республіка					
Крим	87	80	80	70	...
Вінницька	20	22	20	20	19
Волинська	54	53	51	55	53
Дніпропетровська	155	148	145	149	139
Донецька	387	377	378	365	262
Житомирська	20	17	17	20	23
Закарпатська	24	23	22	21	21
Запорізька	52	50	50	48	47
Івано-Франківська	8	7	7	7	7
Київська	48	48	49	52	51
Кіровоградська	23	22	22	20	18
Луганська	358	353	364	344	158
Львівська	179	170	168	166	160
Миколаївська	14	13	14	14	13
Одеська	34	32	32	29	28
Полтавська	80	77	77	80	82
Рівненська	45	45	44	44	42
Сумська	49	48	48	47	46
Тернопільська	27	27	26	26	26
Харківська	46	43	41	41	41
Херсонська	63	64	73	68	65
Хмельницька	50	47	47	47	45
Черкаська	58	61	51	50	49
Чернівецька	22	21	22	21	21
Чернігівська	56	52	50	50	48
м. Київ	50	46	48	43	39
м. Севастополь	14	15	15	14	...

3.6. Використання свіжої води за регіонами¹

Raw water consumption by regions¹ (million cubic meters)

(млн. м³)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	9817	10086	10507	10092	8710
Автономна Республіка Крим	764	792	815	769	...
Вінницька	110	116	115	115	110
Волинська	72	73	71	64	66
Дніпропетровська	1361	1407	1429	1349	1359
Донецька	1467	1479	1445	1354	1135
Житомирська	159	166	164	158	157
Закарпатська	33	31	30	30	30
Запорізька	1099	944	1186	1237	1146
Івано-Франківська	86	96	94	93	92
Київська	902	925	1028	866	808
Кіровоградська	40	65	50	79	93
Луганська	192	186	186	179	87
Львівська	175	174	158	157	151
Миколаївська	184	189	218	214	218
Одеська	325	338	300	299	278
Полтавська	205	218	223	220	214
Рівненська	159	167	172	164	171
Сумська	101	102	109	104	100
Тернопільська	61	67	74	73	72
Харківська	287	333	334	341	309
Херсонська	770	963	1083	1074	1062
Хмельницька	97	95	118	81	70
Черкаська	244	270	241	213	205
Чернівецька	68	70	72	73	80
Чернігівська	142	141	163	156	142
м. Київ	648	613	588	581	555
м. Севастополь	66	66	41	49	...

¹ Включаючи прісну та морську воду/ Including fresh and sea water.

3.7. Використання свіжої води у розрахунку на одну особу за регіонами¹

Per capita raw water consumption by regions ¹ (cubic meters)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	214	221	231	222	203
Автономна Республіка Крим	389	403	415	391	...
Вінницька	67	71	71	71	68
Волинська	69	70	68	62	63
Дніпропетровська	407	423	431	409	414
Донецька	330	335	329	311	263
Житомирська	124	130	129	125	125
Закарпатська	26	25	24	24	24
Запорізька	608	525	663	695	647
Івано-Франківська	62	70	68	67	67
Київська	525	538	597	502	468
Кіровоградська	39	65	50	80	95
Луганська	83	82	82	80	39
Львівська	69	68	62	62	59
Миколаївська	155	160	185	183	187
Одеська	136	142	125	125	116
Полтавська	137	147	151	150	147
Рівненська	138	145	149	142	147
Сумська	87	88	95	91	89
Тернопільська	56	62	69	68	67
Харківська	104	121	122	124	113
Херсонська	706	887	1002	999	992
Хмельницька	73	72	90	62	54
Черкаська	189	211	189	168	163
Чернівецька	75	77	79	80	88
Чернігівська	129	129	150	145	134
м. Київ	232	218	208	203	193
м. Севастополь	173	173	107	127	...

¹ Див. виноску до табл. 3.6/ See footnote for table 3.6.

3.8. Використання свіжої води на виробничі потреби за регіонами¹
Raw water consumption for production purposes by regions¹
(million cubic meters)

	(млн. м ³)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	5511	5514	5681	5363	4871
Автономна Республіка					
Крим	103	91	100	98	...
Вінницька	66	60	60	62	61
Волинська	20	22	19	15	13
Дніпропетровська	1076	1132	1147	1079	1099
Донецька	1164	1197	1104	1002	865
Житомирська	49	51	47	46	50
Закарпатська	5	5	4	4	4
Запорізька	919	771	960	997	901
Івано-Франківська	56	65	65	64	60
Київська	806	821	905	762	712
Кіровоградська	12	19	15	19	15
Луганська	96	94	96	89	49
Львівська	46	47	47	41	38
Миколаївська	104	95	101	90	105
Одеська	70	68	50	53	47
Полтавська	31	44	41	36	34
Рівненська	87	90	90	83	90
Сумська	27	28	26	24	21
Тернопільська	20	25	26	24	24
Харківська	104	152	154	166	128
Херсонська	21	30	26	30	28
Хмельницька	41	31	53	42	32
Черкаська	47	51	46	37	36
Чернівецька	23	24	24	19	23
Чернігівська	106	107	105	104	92
м. Київ	374	356	356	355	344
м. Севастополь	38	38	14	22	...

¹ Див. виноску до табл. 3.6/ See footnote for table 3.6.

3.9. Використання свіжої води на побутово-питні потреби за регіонами

*Raw water consumption for household purposes and drinking water by
regions (million cubic meters)*

	(млн. м ³)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	1917	1860	1848	1765	1500
Автономна Республіка					
Крим	109	101	105	102	...
Вінницька	33	33	33	32	31
Волинська	24	24	23	23	23
Дніпропетровська	243	235	232	231	224
Донецька	231	229	221	216	158
Житомирська	27	27	26	26	25
Закарпатська	14	14	14	14	14
Запорізька	106	97	93	93	88
Івано-Франківська	19	19	19	19	19
Київська	46	45	46	46	45
Кіровоградська	23	22	20	20	19
Луганська	79	73	71	69	28
Львівська	78	78	63	62	62
Миколаївська	49	47	44	41	36
Одеська	119	117	116	113	107
Полтавська	53	51	51	51	49
Рівненська	24	24	24	23	23
Сумська	32	31	31	31	32
Тернопільська	16	16	15	15	15
Харківська	143	149	139	137	145
Херсонська	40	40	100	46	45
Хмельницька	33	32	31	31	29
Черкаська	34	33	32	32	31
Чернівецька	10	10	10	10	11
Чернігівська	31	29	31	31	30
м. Київ	274	258	232	226	211
м. Севастополь	27	26	26	25	...

**3.10. Використання свіжої води на побутово-питні потреби у
розрахунку на одну особу за регіонами**
*Per capita raw water consumption for household purposes and
drinking water by regions (cubic meters)*

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	42	41	41	39	35
Автономна Республіка Крим	55	51	53	52	...
Вінницька	20	20	20	20	19
Волинська	23	23	22	22	22
Дніпропетровська	73	71	70	70	68
Донецька	52	52	50	50	37
Житомирська	21	21	20	21	20
Закарпатська	11	11	11	11	11
Запорізька	59	54	52	52	50
Івано-Франківська	14	14	14	14	14
Київська	27	26	27	27	26
Кіровоградська	23	22	20	20	19
Луганська	34	32	31	31	13
Львівська	31	31	25	24	24
Миколаївська	41	40	37	35	31
Одеська	50	49	49	47	45
Полтавська	35	34	35	35	34
Рівненська	21	21	21	20	20
Сумська	27	27	27	27	28
Тернопільська	15	15	14	14	14
Харківська	52	54	51	50	53
Херсонська	37	37	93	43	42
Хмельницька	25	24	24	24	22
Черкаська	26	26	25	25	25
Чернівецька	11	11	11	11	12
Чернігівська	28	27	29	29	28
м. Київ	98	92	82	79	73
м. Севастополь	71	68	68	65	...

3.11. Використання свіжої води на зрошення за регіонами

Raw water consumption for irrigation by regions (million cubic meters)

	(млн. м ³)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	1377	1638	1759	1770	1218
Автономна Республіка Крим	503	554	567	528	...
Вінницька	1	2	2	2	3
Волинська	—	0	0	0	0
Дніпропетровська	16	19	26	20	19
Донецька	16	13	13	11	5
Житомирська	—	—	—	—	—
Закарпатська	0	0	0	0	0
Запорізька	32	35	53	63	66
Івано-Франківська	0	0	0	0	0
Київська	3	2	3	3	2
Кіровоградська	2	2	2	1	1
Луганська	4	4	4	4	0
Львівська	—	—	—	—	—
Миколаївська	25	33	47	47	38
Одеська	71	85	84	89	86
Полтавська	0	0	0	0	0
Рівненська	—	0	—	—	—
Сумська	—	0	0	0	0
Тернопільська	—	—	—	—	—
Харківська	3	4	4	3	4
Херсонська	695	878	944	989	984
Хмельницька	0	0	0	0	0
Черкаська	5	6	9	9	10
Чернівецька	—	—	0	0	0
Чернігівська	0	0	0	0	0
м. Київ	0	0	0	0	0
м. Севастополь	1	1	1	1	...

**3.12. Використання свіжої води на сільськогосподарське
водопостачання за регіонами**
Raw water consumption for agricultural water-supply, by regions
(million cubic meters)

	(млн. м ³)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	189	180	161	155	143
Автономна Республіка					
Крим	6	5	4	2	...
Вінницька	5	7	5	6	6
Волинська	15	15	14	16	14
Дніпропетровська	7	5	5	4	3
Донецька	7	7	6	6	4
Житомирська	4	2	2	1	1
Закарпатська	3	3	2	2	2
Запорізька	4	4	4	3	3
Івано-Франківська	0	0	1	1	1
Київська	1	1	1	1	1
Кіровоградська	3	3	3	3	3
Луганська	2	2	2	2	1
Львівська	31	26	25	26	26
Миколаївська	3	2	2	2	2
Одеська	11	10	10	8	5
Полтавська	12	11	9	8	8
Рівненська	2	2	2	1	1
Сумська	2	2	2	2	3
Тернопільська	2	2	2	3	3
Харківська	5	4	4	4	3
Херсонська	3	3	2	1	1
Хмельницька	3	3	2	2	2
Черкаська	40	44	34	34	33
Чернівецька	14	13	14	13	13
Чернігівська	4	4	4	4	4
м. Київ	0	—	—	—	—
м. Севастополь	0	0	0	0	...

3.13. Використання прісної води

Fresh water consumption (million cubic meters)

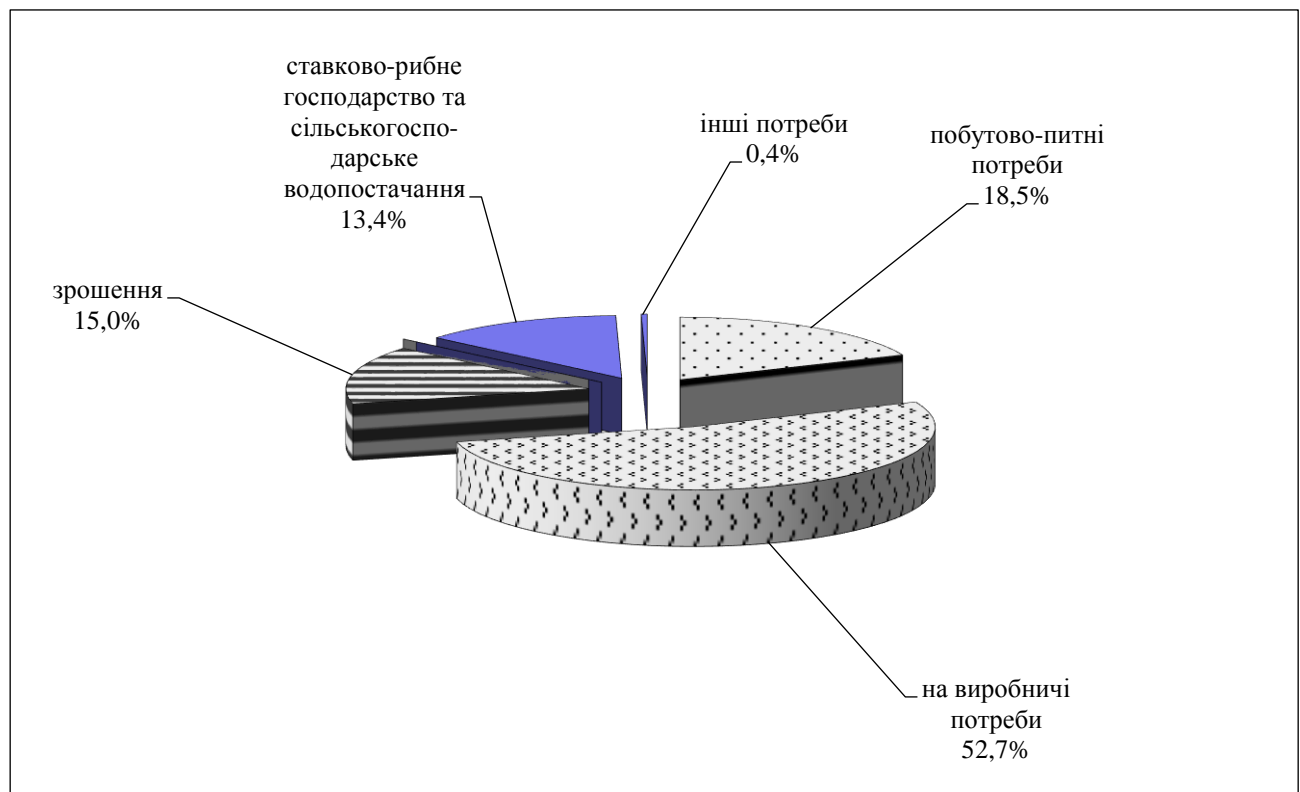
(млн. м³)

	2010	2011	2012	2013	2014
Використано прісної води, всього	8886	9130	9678	9352	8104
на:					
побутово-питні потреби	1917	1860	1848	1765	1500
виробничі потреби	4581	4558	4853	4623	4266
зрошення	1377	1638	1759	1770	1218
ставково-рибне господарство та сільськогосподарське водопостачання					
водопостачання	970	1033	1174	1154	1088
інші потреби	41	41	44	40	32

3.14. Структура використання прісної води у 2014 році

Structure of fresh water consumption in 2014

(%)



3.15. Втрати води при транспортуванні за регіонами

Water losses during transportation by regions (million cubic meters)

	(млн. м ³)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	2158	2236	2286	2213	1350
Автономна Республіка Крим	657	688	690	695	...
Вінницька	13	13	14	13	13
Волинська	7	7	8	9	10
Дніпропетровська	196	179	188	165	165
Донецька	310	297	318	309	260
Житомирська	14	15	16	16	15
Закарпатська	9	9	9	8	8
Запорізька	66	67	75	67	65
Івано-Франківська	9	11	11	11	13
Київська	7	7	8	8	8
Кіровоградська	12	12	14	11	9
Луганська	98	106	113	112	46
Львівська	56	54	69	67	63
Миколаївська	64	76	87	83	91
Одеська	114	162	117	82	95
Полтавська	19	17	17	15	21
Рівненська	5	5	5	5	5
Сумська	12	11	11	11	10
Тернопільська	7	7	6	6	5
Харківська	107	107	103	101	81
Херсонська	256	268	273	292	268
Хмельницька	13	14	13	13	13
Черкаська	12	11	12	11	12
Чернівецька	10	11	10	11	10
Чернігівська	10	9	5	6	5
м. Київ	51	50	70	63	59
м. Севастополь	24	23	24	23	...

**3.16. Економія забору води за рахунок оборотного та повторно-
 послідовного водопостачання за регіонами**
*Economy of water withdrawal due to recycled and repeatable-
 sequential water-supply by regions (million cubic meters)*

	(млн. м ³)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	43138	45209	45806	45150	43049
Автономна Республіка					
Крим	388	320	393	251	...
Вінницька	802	771	970	1175	1065
Волинська	28	22	23	20	22
Дніпропетровська	5662	6130	6159	5873	5668
Донецька	7143	7625	7723	7493	6101
Житомирська	223	216	209	220	205
Закарпатська	0	9	9	11	9
Запорізька	9932	9891	9852	9893	9739
Івано-Франківська	1419	1833	1903	1821	1829
Київська	334	326	306	277	267
Кіровоградська	121	114	131	142	133
Луганська	2437	2231	2233	2017	1812
Львівська	311	350	440	388	364
Миколаївська	3557	3482	3228	2842	3687
Одеська	163	160	152	130	107
Полтавська	997	1055	997	1032	953
Рівненська	3813	4011	4478	4213	4427
Сумська	182	216	199	179	144
Тернопільська	40	46	45	32	38
Харківська	1618	1589	1582	1722	1322
Херсонська	50	50	41	45	28
Хмельницька	2534	2969	3007	3093	2520
Черкаська	720	732	665	599	527
Чернівецька	6	448	589	1212	1605
Чернігівська	145	143	139	146	148
м. Київ	489	444	331	324	329
м. Севастополь	24	26	2	0	...

**3.17. Забір води із природних водних об'єктів для використання у
розрахунку на одну особу за регіонами**
*Water abstraction from natural water objects used per one person
by regions (cubic meters)*

	2010	2011	2012	2013	2014
	(м ³)				
Україна	206	211	218	208	197
Автономна Республіка					
Крим	239	240	241	235	...
Вінницька	74	79	78	79	76
Волинська	76	77	75	70	73
Дніпропетровська	422	425	436	411	413
Донецька	285	305	300	282	262
Житомирська	135	142	142	138	137
Закарпатська	34	31	31	30	30
Запорізька	615	530	668	689	639
Івано-Франківська	70	77	77	75	76
Київська	530	544	604	509	474
Кіровоградська	51	77	65	91	104
Луганська	126	128	132	130	68
Львівська	91	90	89	88	84
Миколаївська	172	191	223	221	239
Одеська	187	216	182	165	163
Полтавська	150	159	164	160	162
Рівненська	142	149	153	146	152
Сумська	97	99	105	101	97
Тернопільська	63	68	74	73	72
Харківська	121	139	136	141	123
Херсонська	244	261	279	287	264
Хмельницька	83	82	99	72	63
Черкаська	196	217	196	174	170
Чернівецька	86	90	92	92	98
Чернігівська	138	137	156	151	139
м. Київ	250	236	233	226	214
м. Севастополь	221	220	157	151	...

3.18. Загальне водовідведення¹ за регіонами***Total water discharges¹ by regions (million cubic meters)****(млн. м³)*

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	8141	8044	8081	7722	6587
Автономна Республіка Крим	237	254	267	245	...
Вінницька	77	90	85	81	76
Волинська	60	59	59	57	56
Дніпропетровська	1262	1291	1268	1136	1194
Донецька	1503	1529	1417	1313	917
Житомирська	155	162	163	160	161
Закарпатська	43	36	34	34	33
Запорізька	863	702	879	926	831
Івано-Франківська	92	86	80	76	74
Київська	822	835	921	782	736
Кіровоградська	48	71	54	82	96
Луганська	333	314	312	287	54
Львівська	240	236	234	227	224
Миколаївська	92	77	109	123	128
Одеська	303	292	252	236	214
Полтавська	217	213	221	223	221
Рівненська	112	114	114	111	112
Сумська	59	55	61	62	52
Тернопільська	64	71	75	74	72
Харківська	303	332	333	347	303
Херсонська	85	76	76	79	60
Хмельницька	55	51	33	33	32
Черкаська	231	248	207	196	184
Чернівецька	53	54	56	55	64
Чернігівська	127	128	126	121	109
м. Київ	650	615	616	619	584
м. Севастополь	55	53	29	37	...

¹ Див. другу виноску до табл. 3.3/ See second footnote for table 3.3.

3.19. Кількість підприємств, які скидали зворотні води в поверхневі водні об'єкти за регіонами
Number of enterprises that discharged the wastewater into surface water by regions (units)

	(одиниць)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	2790	2886	2993	3021	2652
Автономна Республіка Крим	89	94	116	112	...
Вінницька	98	156	151	126	117
Волинська	86	90	98	92	96
Дніпропетровська	73	70	68	69	66
Донецька	262	263	273	269	132
Житомирська	120	117	128	127	133
Закарпатська	106	106	116	124	118
Запорізька	108	104	103	104	100
Івано-Франківська	213	213	214	219	212
Київська	74	76	77	81	86
Кіровоградська	50	77	56	70	72
Луганська	135	133	128	123	24
Львівська	136	147	149	179	182
Миколаївська	20	19	52	114	130
Одеська	66	67	62	64	53
Полтавська	55	56	65	71	74
Рівненська	273	285	307	303	301
Сумська	116	96	117	89	76
Тернопільська	87	96	106	107	106
Харківська	105	107	106	103	99
Херсонська	24	22	24	23	25
Хмельницька	79	65	62	56	59
Черкаська	213	233	208	190	198
Чернівецька	134	129	139	142	146
Чернігівська	40	38	43	40	36
м. Київ	17	16	15	17	11
м. Севастополь	11	11	10	7	...

3.20. Скидання зворотних вод у поверхневі водні об'єкти за регіонами
Wastewater discharges into surface waters by regions
(million cubic meters)

	(млн.м ³)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	7817	7725	7788	7440	6354
Автономна Республіка Крим	202	217	228	208	...
Вінницька	69	80	77	75	70
Волинська	46	44	46	42	44
Дніпропетровська	1176	1211	1195	1056	1123
Донецька	1503	1526	1414	1310	914
Житомирська	151	159	161	158	159
Закарпатська	41	34	33	32	31
Запорізька	838	678	856	902	807
Івано-Франківська	91	86	80	76	73
Київська	810	824	909	771	724
Кіровоградська	41	64	48	76	90
Луганська	321	302	307	283	53
Львівська	230	227	225	218	215
Миколаївська	88	74	105	119	125
Одеська	292	282	242	228	206
Полтавська	183	179	189	196	194
Рівненська	110	113	112	110	112
Сумська	57	52	58	60	49
Тернопільська	62	68	72	72	70
Харківська	298	327	329	344	299
Херсонська	78	71	71	74	56
Хмельницька	50	46	29	29	29
Черкаська	207	223	188	177	165
Чернівецька	50	51	53	53	61
Чернігівська	119	120	117	114	101
м. Київ	650	615	616	619	584
м. Севастополь	54	52	28	38	...

**3.21. Скидання забруднених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти
за регіонами**
Contaminated wastewater discharges into surface water by regions
(million cubic meters)

	(млн. м ³)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	1744	1612	1521	1717	923
Автономна Республіка Крим	96	98	97	93	...
Вінницька	2	2	1	1	1
Волинська	4	1	1	1	1
Дніпропетровська	504	472	383	325	312
Донецька	550	554	558	507	296
Житомирська	6	3	3	3	3
Закарпатська	8	3	2	2	2
Запорізька	73	70	71	77	73
Івано-Франківська	15	5	1	1	1
Київська	14	5	4	3	2
Кіровоградська	24	7	5	5	4
Луганська	96	87	101	142	30
Львівська	59	53	44	46	45
Миколаївська	29	26	26	25	24
Одеська	145	117	103	81	50
Полтавська	5	4	4	5	4
Рівненська	10	20	8	7	7
Сумська	20	7	22	27	20
Тернопільська	2	3	3	3	2
Харківська	14	14	13	12	12
Херсонська	2	7	2	2	1
Хмельницька	2	1	0	1	1
Черкаська	11	8	4	8	5
Чернівецька	7	5	2	2	3
Чернігівська	19	17	19	17	19
м. Київ	0	—	21	297	5
м. Севастополь	27	23	23	24	...

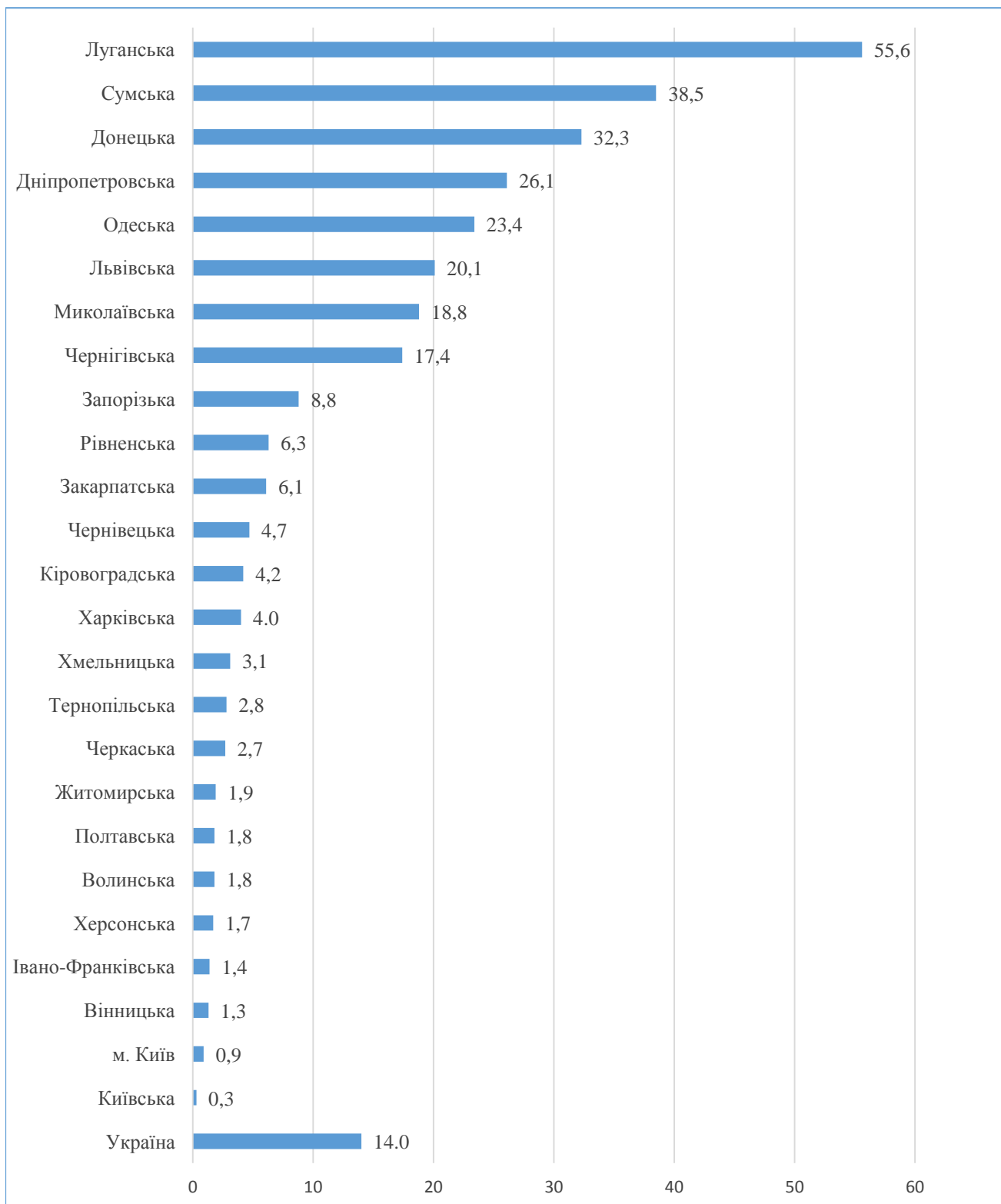
**3.22. Скидання забруднених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти
у розрахунку на одну особу за регіонами**
*Per capita contaminated wastewater discharges into surface water
by regions (cubic meters)*

	(м ³)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	38	35	33	38	21
Автономна Республіка Крим	49	50	49	47	...
Вінницька	1	1	1	1	1
Волинська	4	1	1	1	1
Дніпропетровська	151	142	116	98	95
Донецька	124	125	127	116	69
Житомирська	5	2	2	2	2
Закарпатська	6	2	2	2	2
Запорізька	40	39	40	43	41
Івано-Франківська	11	4	1	1	1
Київська	8	3	2	2	1
Кіровоградська	24	7	5	5	4
Луганська	42	38	45	63	13
Львівська	23	21	17	18	18
Миколаївська	24	22	22	21	21
Одеська	61	49	43	34	21
Полтавська	3	3	3	3	3
Рівненська	9	17	7	6	6
Сумська	17	6	19	24	18
Тернопільська	2	3	3	3	2
Харківська	5	5	5	4	4
Херсонська	2	6	2	2	1
Хмельницька	2	1	0	1	1
Черкаська	9	6	3	6	4
Чернівецька	8	6	2	2	3
Чернігівська	17	16	18	16	18
м. Київ	0	—	7	104	2
м. Севастополь	71	60	60	62	...

3.23. Частка забруднених зворотних вод у загальному водовідведенні за регіонами у 2014 році

Share of wastewater discharges in the total water discharges by regions in 2014

(%)



3.24. Скидання забруднених зворотних вод без очищення у поверхневі водні об'єкти за регіонами

Discharges of untreated contaminated wastewater into surface water by regions (million cubic meters)

	(млн. м ³)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	312	309	292	265	175
Автономна Республіка Крим	43	46	51	56	...
Вінницька	—	0	0	0	0
Волинська	1	1	1	1	1
Дніпропетровська	133	138	132	126	119
Донецька	17	13	12	11	6
Житомирська	0	0	0	0	0
Закарпатська	1	0	0	0	0
Запорізька	4	1	2	1	2
Івано-Франківська	0	0	0	0	0
Київська	0	0	0	0	0
Кіровоградська	0	0	0	-	-
Луганська	26	24	6	10	1
Львівська	2	2	2	2	1
Миколаївська	—	0	—	—	—
Одеська	56	57	46	40	28
Полтавська	—	—	—	—	—
Рівненська	1	1	0	0	0
Сумська	0	0	0	0	0
Тернопільська	1	1	1	1	1
Харківська	7	6	6	6	6
Херсонська	2	6	1	1	0
Хмельницька	0	0	0	0	1
Черкаська	4	2	2	2	2
Чернівецька	5	4	1	1	2
Чернігівська	—	—	—	—	—
м. Київ	—	—	21	—	5
м. Севастополь	9	7	8	7	...

**3.25. Скидання забруднених недостатньо очищених зворотних вод у
поверхневі водні об'єкти за регіонами**
*Discharges of contaminated undertreated wastewater into surface waters
by regions (million cubic meters)*

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	1432	1303	1229	1452	748
Автономна Республіка Крим	53	52	46	37	...
Вінницька	2	2	1	1	1
Волинська	3	0	0	—	—
Дніпропетровська	371	334	251	199	193
Донецька	533	541	546	496	290
Житомирська	6	3	3	3	3
Закарпатська	7	3	2	2	2
Запорізька	69	69	69	76	71
Івано-Франківська	15	5	1	1	1
Київська	14	5	4	3	2
Кіровоградська	24	7	5	5	4
Луганська	70	63	95	132	29
Львівська	57	51	42	44	44
Миколаївська	29	26	26	25	24
Одеська	89	60	57	41	22
Полтавська	5	4	4	5	4
Рівненська	9	19	8	7	7
Сумська	20	7	22	27	20
Тернопільська	1	2	2	2	2
Харківська	7	8	7	6	5
Херсонська	0	1	1	1	0
Хмельницька	2	1	0	1	1
Черкаська	7	6	2	6	3
Чернівецька	2	1	1	1	1
Чернігівська	19	17	19	17	19
м. Київ	0	—	—	297	0
м. Севастополь	18	16	15	17	...

3.26. Скидання нормативно очищених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти за регіонами
Purified wastewater discharges into surface water by regions
(million cubic meters)

	<i>(млн. м³)</i>				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	1760	1763	1800	1477	1416
Автономна Республіка Крим	62	58	56	56	...
Вінницька	30	29	30	29	28
Волинська	21	23	24	26	26
Дніпропетровська	39	31	86	92	84
Донецька	201	211	193	218	100
Житомирська	33	35	35	36	33
Закарпатська	31	30	30	29	28
Запорізька	61	56	60	53	54
Івано-Франківська	47	53	54	49	47
Київська	33	41	44	46	48
Кіровоградська	7	22	23	23	21
Луганська	194	188	174	115	11
Львівська	147	153	160	152	150
Миколаївська	1	1	1	1	1
Одеська	65	78	80	81	93
Полтавська	50	47	46	45	42
Рівненська	39	26	31	33	33
Сумська	7	20	6	7	7
Тернопільська	22	22	20	20	19
Харківська	224	213	216	212	204
Херсонська	28	26	27	25	23
Хмельницька	25	26	27	26	24
Черкаська	55	52	56	46	46
Чернівецька	17	18	21	19	19
Чернігівська	5	6	4	7	5
м. Київ	312	294	292	27	270
м. Севастополь	4	4	4	4	...

3.27. Скидання нормативно очищених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти за категоріями очистки за регіонами у 2014 році
Purified wastewater discharges into surface waters by methods of wastewater purification by regions in 2014 (million cubic meters)

(млн.м³)

	Скинуто нормативно очищених зворотних вод, всього	У тому числі на спорудах		
		біологічного очищення		механічного очищення
		всього	у % до обсягів нормативно-очищених вод	
Україна	1416	1310	92,5	99
Автономна Республіка Крим
Вінницька	28	28	100,0	—
Волинська	26	23	88,5	3
Дніпропетровська	84	80	95,2	4
Донецька	100	62	62,0	38
Житомирська	33	31	93,9	2
Закарпатська	28	26	92,9	2
Запорізька	54	51	94,4	2
Івано-Франківська	47	41	87,2	6
Київська	48	40	83,3	7
Кіровоградська	21	16	76,2	2
Луганська	11	—	—	11
Львівська	150	149	99,3	0
Миколаївська	1	1	100,0	0
Одеська	93	92	98,9	0
Полтавська	42	40	95,2	2
Рівненська	33	21	63,6	12
Сумська	7	7	100,0	—
Тернопільська	19	19	100,0	0
Харківська	204	201	98,5	3
Херсонська	23	23	100,0	0
Хмельницька	24	24	100,0	0
Черкаська	46	43	93,5	3
Чернівецька	19	17	89,5	2
Чернігівська	5	5	100,0	—
м. Київ	270	270	100,0	0
м. Севастополь

**3.28. Скидання нормативно чистих без очистки зворотних вод у
поверхневі водні об'єкти за регіонами**
*Discharges of pure wastewater without purification into surface water
by regions (million cubic meters)*

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	4313	4350	4467	4246	4015
Автономна Республіка Крим	44	61	75	59	...
Вінницька	37	49	46	45	41
Волинська	21	20	21	16	17
Дніпропетровська	633	708	726	638	727
Донецька	752	761	664	586	518
Житомирська	112	121	122	118	123
Закарпатська	2	1	1	1	1
Запорізька	704	552	724	772	680
Івано-Франківська	29	28	24	25	25
Київська	763	778	861	722	674
Кіровоградська	10	35	20	49	65
Луганська	31	27	32	25	12
Львівська	24	21	21	20	20
Миколаївська	58	47	79	93	100
Одеська	82	87	60	66	63
Полтавська	128	128	139	147	148
Рівненська	61	67	73	70	72
Сумська	30	25	29	26	22
Тернопільська	38	43	50	50	48
Харківська	60	100	100	120	84
Херсонська	48	38	42	47	33
Хмельницька	23	19	2	2	3
Черкаська	141	163	128	122	114
Чернівецька	26	28	29	32	39
Чернігівська	95	97	94	90	77
м. Київ	338	321	304	295	309
м. Севастополь	23	25	1	10	...

3.29. Потужність очисних споруд за регіонами

Capacity of wastewater treatment facilities by regions (million cubic meters)

	(млн.м ³)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	7425	7687	7577	7592	7190
Автономна Республіка					
Крим	291	292	288	286	...
Вінницька	97	102	103	101	101
Волинська	78	79	78	78	79
Дніпропетровська	983	974	954	897	903
Донецька	1511	1656	1539	1566	1527
Житомирська	104	105	106	106	106
Закарпатська	42	41	43	43	43
Запорізька	410	408	407	407	416
Івано-Франківська	132	134	132	129	131
Київська	164	174	169	169	169
Кіровоградська	69	88	83	124	118
Луганська	636	689	722	720	723
Львівська	330	331	332	323	317
Миколаївська	117	111	114	118	118
Одеська	279	279	280	288	281
Полтавська	148	147	147	147	146
Рівненська	122	127	122	123	120
Сумська	139	140	139	140	142
Тернопільська	51	51	51	51	51
Харківська	512	510	503	504	505
Херсонська	99	99	101	100	101
Хмельницька	98	103	102	108	112
Черкаська	144	155	165	157	162
Чернівецька	63	99	99	97	97
Чернігівська	74	67	66	66	64
м. Київ	658	658	658	678	658
м. Севастополь	74	68	74	66	...

3.30. Скиди в поверхневі водні об'єкти окремих забруднюючих речовин у складі стічних вод у 2014 році за регіонами
Discharges of some contaminants from wastewaters to the surface waters in 2014, by regions (tonnes)

	<i>(тонн)</i>					
	Нафто-продукти	Залізо	Магній	Кальцій	Натрій	Фосфати
Україна	311,1	581,1	1408,2	6205,7	369,5	6066,1
Вінницька	0,5	4,1	—	—	—	51,8
Волинська	1,2	20,7	—	—	—	112,1
Дніпропетровська	65,8	73,7	—	—	—	777,4
Донецька	29,6	61,4	—	—	—	546,0
Житомирська	2,0	3,3	—	—	—	124,2
Закарпатська	0,0	7,2	—	—	—	76,0
Запорізька	20,4	177,8	663,5	4625,0	351,3	309,2
Івано-Франківська	1,9	5,6	21,9	150,3	—	89,1
Київська	2,9	6,7	0,1	23,3	—	102,0
Кіровоградська	2,3	5,7	—	—	—	94,2
Луганська	2,3	16,0	717,8	1395,0	—	81,0
Львівська	2,6	70,5	1,0	3,4	7,4	201,8
Миколаївська	9,4	6,9	—	—	—	37,1
Одеська	3,2	14,2	—	—	—	567,3
Полтавська	1,0	10,1	0,1	0,4	—	202,0
Рівненська	1,0	8,9	—	—	—	184,0
Сумська	0,0	5,1	—	—	—	102,1
Тернопільська	1,8	2,8	—	—	—	95,9
Харківська	137,4	54,5	3,8	8,3	10,8	653,8
Херсонська	0,0	3,6	—	—	—	49,0
Хмельницька	0,8	6,9	—	—	—	81,4
Черкаська	6,9	5,8	—	—	—	143,0
Чернівецька	0,7	2,0	—	0,0	—	0,0
Чернігівська	0,2	5,8	—	—	—	155,7
м. Київ	17,2	1,8	—	—	—	1230,0

3.31. Кількість підприємств, які скидали зворотні води у поверхневі водні об'єкти в окремих містах
Number of enterprises that discharged the wastewater into surface water in selected towns (units)

	(одиниць)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Вінниця	8	8	8	7	5
Дніпропетровськ	21	20	19	18	17
Донецьк	47	48	51	54	7
Житомир	5	5	5	6	6
Запоріжжя	54	53	52	49	48
Івано-Франківськ	1	1	1	1	1
Кіровоград	6	7	7	7	8
Київ	17	16	15	17	11
Луганськ	18	17	16	16	1
Луцьк	3	3	3	3	3
Львів	2	3	3	5	5
Миколаїв	6	5	7	7	6
Одеса	7	6	6	6	6
Полтава	6	6	6	6	6
Рівне	9	10	10	9	11
Сімферополь	2	2	2	2	...
Севастополь	11	11	10	7	...
Суми	3	3	4	3	3
Тернопіль	1	1	1	1	1
Ужгород	8	9	14	13	13
Харків	24	23	22	17	17
Херсон	3	3	3	3	4
Хмельницький	1	1	1	1	1
Черкаси	8	6	7	7	6
Чернігів	3	3	3	3	3
Чернівці	4	3	4	4	4

**3.32. Скидання забруднених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти
в окремих містах**
*Contaminated wastewater discharges into surface water in selected
towns (million cubic meters)*

	(млн. м ³)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Вінниця	0	—	—	—	—
Дніпропетровськ	227	216	195	164	152
Донецьк	59	56	56	51	6
Житомир	0	0	0	0	0
Запоріжжя	63	62	64	65	64
Івано-Франківськ	10	—	0	1	—
Київ	0	—	21	297	5
Кіровоград	21	4	4	3	3
Луганськ	3	0	1	1	—
Луцьк	1	1	1	1	1
Львів	44	42	33	37	37
Миколаїв	27	24	24	23	22
Одеса	100	70	67	51	33
Полтава	0	0	0	0	—
Рівне	1	11	—	—	—
Сімферополь	49	48	44	35	...
Севастополь	27	23	23	24	...
Суми	16	2	18	22	16
Тернопіль	—	—	0	—	—
Ужгород	6	1	1	0	0
Харків	6	5	6	6	5
Херсон	1	1	0	0	0
Хмельницький	—	—	—	—	—
Черкаси	4	1	2	1	1
Чернігів	18	16	18	16	18
Чернівці	2	1	1	1	1

**3.33. Скидання нормативно очищених зворотних вод у поверхневі
водні об'єкти в окремих містах**
Purified water discharges into surface water in selected towns
(million cubic meters)

	(млн.м ³)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Вінниця	25	24	24	23	22
Дніпропетровськ	0	0	0	2	2
Донецьк	80	84	77	84	2
Житомир	21	22	22	24	21
Запоріжжя	54	50	51	51	48
Івано-Франківськ	26	31	29	26	27
Кіровоград	0	15	15	15	13
Київ	312	294	292	27	270
Луганськ	32	31	30	24	...
Луцьк	13	12	14	15	16
Львів	116	118	127	123	123
Миколаїв	0	0	0	0	0
Одеса	53	67	70	72	85
Полтава	23	24	23	23	22
Рівне	28	16	21	22	22
Сімферополь	0	0	0	0	...
Севастополь	4	4	4	4	...
Суми	1	14	1	1	1
Тернопіль	21	21	19	19	18
Ужгород	18	18	17	18	18
Харків	215	204	206	201	194
Херсон	22	22	21	20	18
Хмельницький	14	13	13	13	13
Черкаси	52	49	48	43	40
Чернігів	0	2	0	2	0
Чернівці	17	17	19	19	17

3.34. Потужність очисних споруд в окремих містах

Capacity of wastewater treatment facilities in selected towns (million cubic meters)

(млн.м³)

	2010	2011	2012	2013	2014
Вінниця	55	56	55	55	55
Дніпропетровськ	274	274	297	244	241
Донецьк	278	275	278	275	266
Житомир	39	—	39	39	39
Запоріжжя	332	329	329	329	329
Івано-Франківськ	53	53	53	53	53
Кіровоград	11	29	22	68	67
Київ	658	658	658	678	658
Луганськ	103	104	104	104	104
Луцьк	45	45	45	45	46
Львів	180	180	180	180	180
Миколаїв	75	75	75	75	75
Одеса	220	220	220	220	220
Полтава	49	49	49	49	49
Рівне	73	73	73	73	73
Сімферополь	62	62	62	62	...
Севастополь	74	68	74	66	...
Суми	64	65	65	66	68
Тернопіль	39	39	39	39	39
Ужгород	19	19	19	19	19
Харків	399	399	399	399	399
Херсон	73	72	73	73	73
Хмельницький	38	38	38	38	38
Черкаси	112	112	112	112	119
Чернігів	41	35	35	35	35
Чернівці	55	55	55	55	55

3.35. Забір прісної води підприємствами галузей економіки
Fresh water withdrawal by the main branches of economy
(million cubic meters)

(млн.м³)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	13916	13694	13822	12884	10899
Електроенергетика	3116	3091	3432	3301	3096
Вугільна промисловість	545	530	540	517	334
Металургійна промисловість	539	544	522	489	475
Хімічна та нафтохімічна промисловість	92	105	101	84	65
Машинобудування	51	53	51	45	36
Нафтогазова промисловість	20	20	17	16	17
Житлово- комунальне господарство	3214	3083	3090	2983	2588
Сільське господарство	5927	5869	5673	5087	3932
Харчова промисловість	103	103	90	72	72
Транспорт	26	24	23	24	23
Промисловість будівельних матеріалів	46	42	43	45	41
Інші галузі	237	230	240	221	220

3.36. Використання прісної води підприємствами галузей економіки
Fresh water consumption by the main branches of economy
(million cubic meters)

(млн.м³)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	8886	9130	9678	9352	8104
Електроенергетика	3088	3049	3394	3253	3138
Вугільна промисловість	56	55	56	51	33
Металургійна промисловість	629	639	617	601	548
Хімічна та нафтохімічна промисловість	122	137	141	119	65
Машинобудування	75	77	77	68	53
Нафтогазова промисловість	16	16	17	12	11
Житлово- комунальне господарство	1952	1856	1868	1787	1488
Сільське господарство	2565	2889	3107	3128	2477
Харчова промисловість	137	137	127	104	103
Транспорт	34	32	29	27	23
Промисловість будівельних матеріалів	22	23	21	19	15
Інші галузі	190	220	224	183	150

3.37. Забір, використання та відведення води у розрізі природних об'єктів у 2014 році
Water withdrawal, consumption and discharges by natural objects in 2014 (million cubic meters)

(млн. м³)

	Забрано води із природних водних об'єктів - всього	Використано води	Відведено води у поверхневі водні об'єкти	
			всього	у тому числі забруднених зворотних вод
Азовське море	607	606	475	155
р. Берда	10	10	0	0
р. Сіверський Донець	1160	638	455	66
р.Лугань	64	28	3	1
р.Казенний Торець	112	83	81	33
р.Оскол	6	6	2	0
р.Уди	96	94	197	2
р.Кальміус	228	140	264	58
р. Кальчик	39	33	37	32
р. Міус	153	38	27	24
р.Кринка	113	33	26	24
р. Молочна	20	18	5	0
р. Західний Буг	92	61	183	39
Чорне море	15	14	56	0
басейн р.Дніпро	7331	6179	4174	344
русло р.Дніпро	5370	3569	3196	194
р.Інгулець	246	102	62	4
р.Самара	218	83	105	76
русло р. Самара	85	19	56	48
р. Ворскла	50	44	31	1
р. Псьол	78	69	52	18
р. Сула	67	56	17	3
р. Рось	115	98	69	0
р. Десна	332	287	101	21
р. Прип'ять	491	320	194	9
р. Дністер	566	411	205	7
р. Дунай	550	194	144	3
р. Прут	58	54	58	1
р. Тиса	39	31	31	2
р. Південний Буг	369	295	224	7
р. Інгул	22	15	24	3
р. Синюха	79	65	51	1

3.38. Надходження забруднюючих речовин у моря та річки зі зворотними водами у 2014 році

Contents of some contaminants in wastewater discharged into seas and rivers in 2014

	Тонни					
	нафто-продукти	нікель	хром	кадмій	марганець	свинець
Азовське море	4,3	–	–	–	1,7	0,3
р. Берда	0,0	–	–	–	–	–
р. Сіверський Донець	148,2	4,4	1,0	0,0	1,4	0,1
р.Лугань	0,7	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
р.Казенний Торець	7,4	–	0,0	–	0,6	–
р.Оскол	0,4	–	–	–	0,0	–
р.Уди	135,6	4,2	0,8	–	–	–
р.Кальміус	11,8	0,3	0,3	–	2,5	–
р. Кальчик	4,7	0,2	0,2	–	1,7	–
р. Міус	3,1	0,0	0,0	0,0	0,2	–
р.Кринка	3,1	0,0	0,0	0,0	0,2	–
р. Молочна	0,2	–	0,0	–	–	–
р. Західний Буг	2,5	1,7	0,0	0,0	1,9	0,7
Чорне море	1,4	–	–	–	–	–
басейн р.Дніпро	120,1	4,5	0,2	0,2	10,2	0,4
русло р.Дніпро	70,5	2,8	0,0	0,2	8,7	0,2
р.Інгулець	5,8	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0
р.Самара	19,9	1,1	0,1	0,0	0,4	0,1
русло р. Самара	16,8	1,0	0,0	0,0	–	0,1
р. Ворскла	0,1	0,0	–	–	–	0,1
р. Псьол	0,9	0,1	–	–	–	–
р. Сула	0,1	–	–	–	–	–
р. Рось	0,5	–	–	–	–	–
р. Десна	0,2	–	–	–	–	–
р. Прип'ять	2,3	0,1	0,0	–	0,5	–
р. Дністер	4,5	0,0	–	–	0,1	–
р. Дунай	0,8	0,2	0,1	–	–	0,1
р. Прут	0,7	0,2	0,1	–	–	0,1
р. Тиса	0,0	–	–	–	–	–
р. Південний Буг	3,9	0,1	–	–	–	–
р. Інгул	2,1	–	–	–	–	–
р. Синюха	0,4	–	–	–	–	–

Продовження таблиці 3.38/ continued table 3.38

	Тонни				
	магній	кобальт	залізо	мідь	цинк
Азовське море	—	—	12,4	0,5	1,3
р. Берда	—	—	0,0	—	—
р. Сіверський Донець	721,6	0,0	82,3	1,1	6,7
р.Лугань	172,2	0,0	0,7	0,0	0,0
р.Казенний Торець	—	—	11,0	0,2	0,2
р.Оскол	—	—	0,5	—	0,0
р.Уди	3,8	—	50,4	0,8	4,6
р.Кальміус	—	—	19,3	0,5	2,5
р. Кальчик	—	—	8,6	0,3	1,4
р. Міус	—	—	5,9	0,0	0,0
р.Кринка	—	—	5,9	0,0	0,0
р. Молочна	158,1	—	0,8	—	—
р. Західний Буг	—	—	64,8	4,7	10,8
Чорне море	—	—	2,9	—	0,0
басейн р.Дніпро	377,3	0,2	135,0	5,2	3,7
русло р.Дніпро	261,8	0,1	213,9	3,3	2,1
р.Інгuleць	—	0,0	14,7	0,1	0,1
р.Самара	—	—	24,7	0,4	0,6
русло р. Самара	—	0,0	10,5	0,3	0,4
р. Ворскла	—	—	5,8	0,0	—
р. Псьол	—	—	6,7	0,2	0,1
р. Сула	—	—	1,6	—	—
р. Рось	—	—	1,6	—	0,0
р. Десна	—	—	6,4	—	—
р. Прип'ять	—	—	30,8	0,8	0,1
р. Дністер	23,0	—	20,6	0,2	0,2
р. Дунай	—	—	9,3	0,1	0,2
р. Прут	—	—	2,1	0,1	0,2
р. Тиса	—	—	7,2	—	—
р. Південний Буг	—	—	13,8	0,1	0,4
р. Інгул	—	—	4,2	—	—
р. Синюха	—	—	1,2	—	—

Продовження таблиці 3.38/ continued table 3.38

	Тис.тонн				
	бск (біологічне споживання кисню)	завислі речовини	сухий залишок	сульфати	хлориди
Азовське море	0,5	0,7	94,8	37,6	12,8
р. Берда	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
р. Сіверський Донець	3,4	4,3	307,9	90,5	46,6
р.Лугань	0,0	0,0	4,0	2,0	0,3
р.Казенний Торець	0,4	0,7	84,3	27,0	14,4
р.Оскол	0,0	0,0	1,8	0,4	0,4
р.Уди	2,4	2,4	150,4	41,2	20,7
р.Кальміус	0,5	1,0	176,3	79,9	24,6
р. Кальчик	0,1	0,3	86,1	42,2	11,0
р. Міус	0,3	0,4	44,7	14,0	5,1
р.Кринка	0,3	0,4	44,7	14,0	5,1
р. Молочна	0,1	0,1	10,6	2,9	1,9
р. Західний Буг	3,3	2,6	68,0	13,9	19,3
Чорне море	0,3	0,3	19,0	3,7	4,6
басейн р.Дніпро	11,3	11,7	671,5	143,9	290,0
русло р.Дніпро	5,5	5,0	168,7	37,7	36,6
р.Інгулець	0,2	1,2	79,8	16,4	152,9
р.Самара	0,9	1,6	210,2	48,0	59,5
русло р. Самара	0,6	0,8	121,5	16,3	43,7
р. Ворскла	0,3	0,2	19,4	2,6	4,9
р. Псьол	0,4	0,4	28,0	4,5	4,3
р. Сула	0,1	0,1	5,0	0,4	1,7
р. Рось	0,3	0,2	8,0	1,2	1,4
р. Десна	0,5	0,4	17,7	1,5	2,6
р. Прип'ять	1,1	0,8	26,6	4,0	5,1
р. Дністер	2,1	1,9	64,2	7,6	11,4
р. Дунай	1,0	0,8	26,3	3,7	4,3
р. Прут	0,5	0,4	13,9	2,0	2,2
р. Тиса	0,5	0,5	12,3	1,5	1,6
р. Південний Буг	0,8	0,7	37,2	6,9	8,4
р. Інгул	0,2	0,2	12,7	3,3	3,0
р. Синюха	0,1	0,1	5,8	1,0	1,0

ДОВКІЛЛЯ УКРАЇНИ

4

ДОВКІЛЛЯ
УКРАЇНИ

**Земельні ресурси та
їх охорона**

Land resources.

Protection of land resources

4.1. Земельний фонд України¹

Land resources of Ukraine¹ (as of January 1; thousand hectares)

(станом на 1 січня; тис. га)

	2011	2012	2013	2014	2015
Загальна земельна площа	60354,8	60354,9	60354,9	60354,9	60354,9
Землі сільськогосподарського призначення	42792,8	42776,9	42756,0	42744,5	42731,5
у тому числі сільськогосподарські угіддя ²	41576,0	41557,6	41536,3	41525,8	41511,7
Ліси та лісовкриті площі	10601,1	10611,3	10621,4	10624,4	10630,3
Забудовані землі	2512,5	2523,2	2535,2	2542,6	2550,4
Землі під водою	2423,5	2422,8	2423,0	2422,9	2426,4
Відкриті заболочені землі	979,9	980,1	980,1	981,6	982,6
Інші землі	1045,0	1040,6	1039,2	1038,9	1033,7

¹ За даними Державної служби України з питань геодезії, картографії та кадастру. / Data of the State Service of Ukraine on geodesy, cartography and cadastre.

² Рілля, сади, виноградники, сіножаті та пасовища, перелоги. / Arable land, orchards, vineyards, hayfields and pastures, fallow.

4.2. Земельні площі сільськогосподарських підприємств України¹

Land area of agricultural enterprises of Ukraine¹

(as of January 1; thousand hectares)

(станом на 1 січня; тис. га)

	2011	2012	2013	2014	2015
Земельна площа сільськогосподарських підприємств - усього	17314,9	17152,2	21409,0	21166,9	21258,2
у тому числі сільськогосподарські угіддя	16577,2	16436,1	20665,5	20437,2	20548,9
з них					
рілля	15412,8	15334,3	19395,4	19186,7	19293,4
сіножаті та пасовища	968,9	913,2	1065,2	1047,2	1053,6

¹ Див. першу виноску до табл. 4.1/ See first footnote for table 4.1.

4.3. Площа меліорованих земель¹

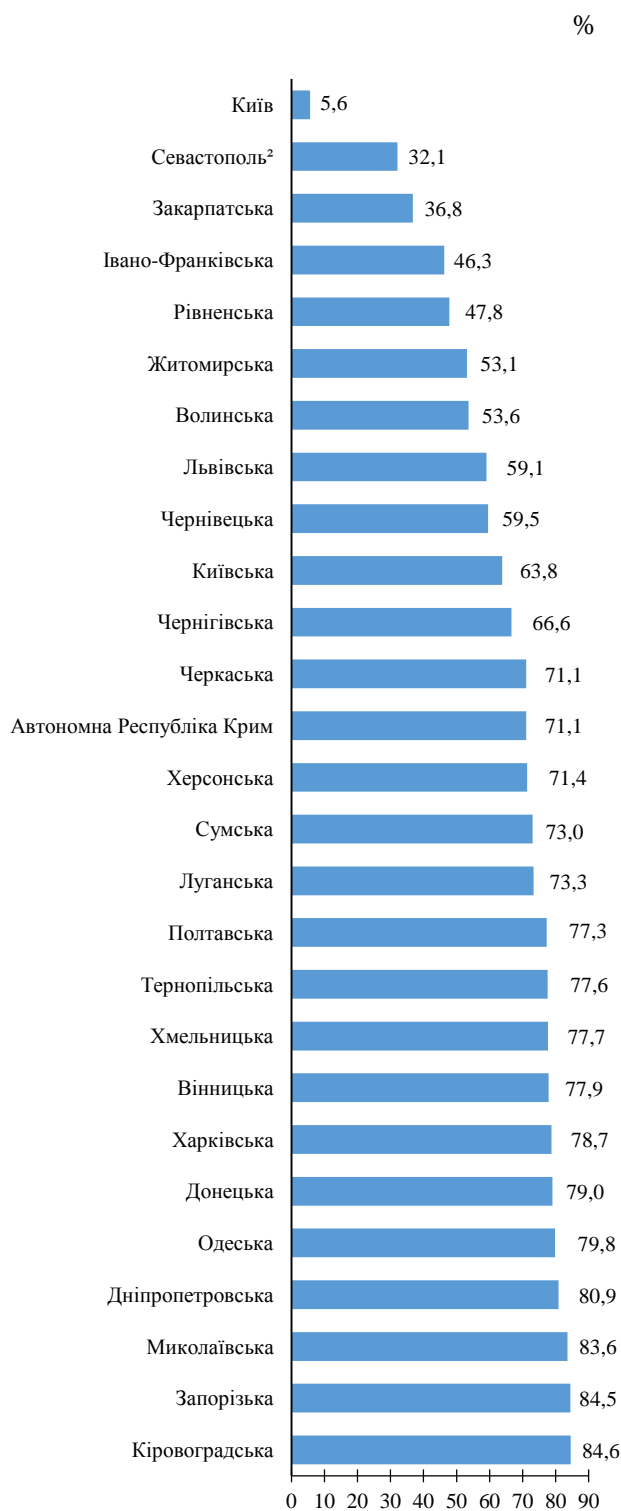
Meliorated land area¹ (as of January 1; thousands hectares)

(на кінець року, тис.га)

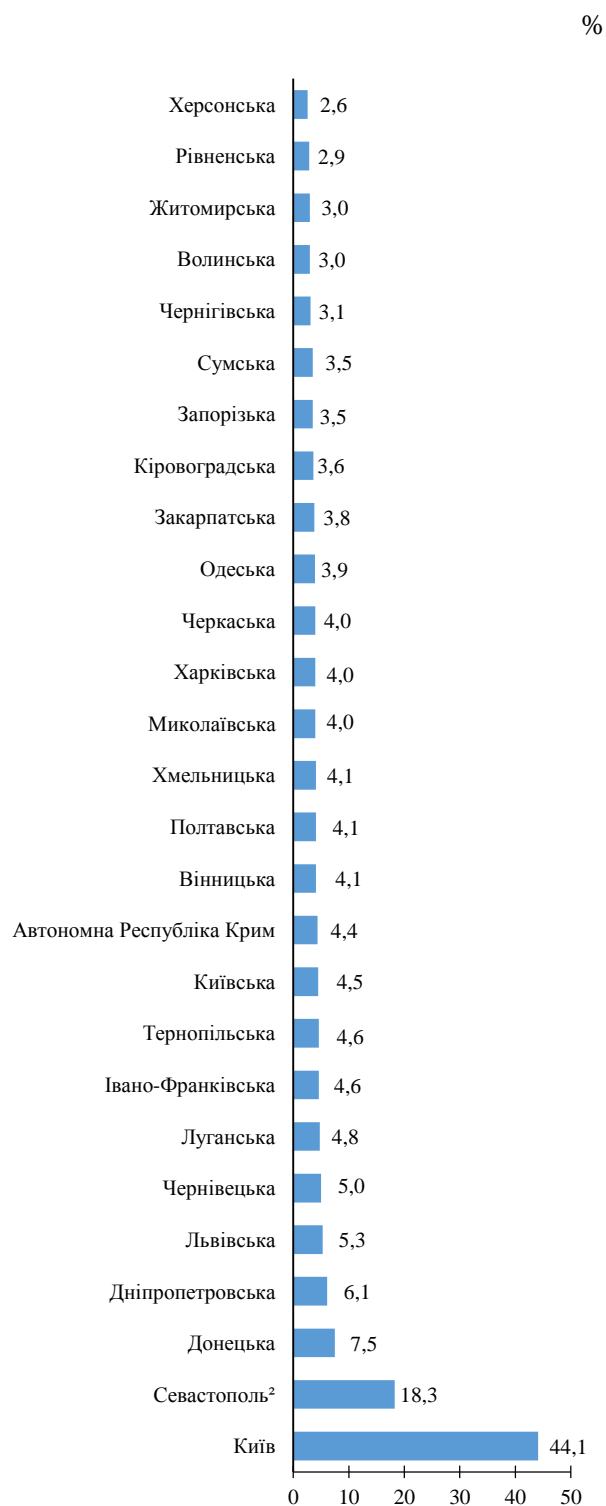
	2010	2011	2012	2013	2014
Площа меліорованих земель, усього	5486,0	5485,4	5477,3	5475,9	5476,4
осушені землі	3307,1	3307,0	3306,8	3306,7	3306,9
политі зрошувані землі	2178,9	2178,4	2170,5	2169,2	2169,5

¹ Див. першу виноску до табл. 4.1/ See first footnote for table 4.1.

4.4. Питома вага сільськогосподарських земель у загальній земельній площі за регіонами¹ у 2014 році
Share of agricultural land in the total land area by regions¹ in 2014



4.5. Питома вага забудованих земель у загальній земельній площі за регіонами¹ у 2014 році
Share of built-up land in the total land area by regions¹ in 2014



¹Див. першу виноску до табл. 4.1/ See first footnote for table 4.1.

²Включаючи м.Інкерман, смт Кача і сільські ради, підпорядковані міській раді/ Including the town of Inkerman, Kacha township and village councils that are subordinated to the city council.

4.6. Порухення і рекультивація земель¹

Derelict and reclaimed lands¹ (thousand hectares)

	(тис.га)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Порушено земель	1,2	1,2	1,2	1,0	0,5
Відпрацьовано земель	0,2	0,5	0,5	1,0	0,3
Рекультивовано земель	0,5	0,7	0,7	0,6	0,1
в тому числі під:					
сільськогосподарські угіддя	0,3	0,6	0,6	0,4	0,1
з них під рілля	0,2	0,4	0,4	0,3	0,1
лісові (чагарникові) насадження	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0
водоймища	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
забудови	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
рекреаційні та інші цілі	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

¹ Див. першу виноску до табл. 4.1/ See first footnote for table 4.1.

Довідково. На кінець 2014 року площа порушених земель становила 146,3 тис.га, відпрацьованих – 46,4 тис.га.

At the end of 2014 the area of derelict land was 146,3 thousand ha and wasteland - 46,4 thousand ha.

4.7. Здійснення заходів з охорони земель¹

Carrying out the works on protection of lands¹

	2010	2011	2012	2013	2014
Будівництво протиерозійних гідротехнічних споруд					
вали, вали-канави, км	4,1	2,9	2,6	0,0	0,4
вали-тераси, км	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
вали-дороги, км	0,1	0,2	1,3	0,0	1,6
протиерозійні ставки (накопичувачі твердого стоку), га	6,6	6,7	19,2	0,5	0,0
водоскидні споруди, шт.	12	8	25	3	0
берегоукріплення, км	4,3	7,1	9,0	1,3	0,2
Залуження сильнодеградованої і забрудненої шкідливими речовинами ріллі, га	1015,2	1383,0	1195,1	351,5	40,2

¹ Див. першу виноску до табл. 4.1/ See first footnote for table 4.1.

4.8. Проведення вапнування та гіпсування ґрунтів, площа, на якій сільськогосподарськими підприємствами застосовувались засоби захисту рослин
Liming and gypsuming the soils. Area treated with plant protection products by agricultural enterprises

	2010	2011	2012	2013	2014
Площа вапнування ґрунтів, тис.га	73,2	78,3	105,3	97,8	97,2
Внесено вапняного борошна та інших вапнякових матеріалів, тис.т	340,8	340,0	432,4	487,3	417,8
Площа гіпсування ґрунтів, тис.га	4,4	7,2	6,3	6,2	6,7
Внесено гіпсу та інших гіпсовмісних порід, тис.т	23,4	19,9	24,0	22,5	24,1
Площа, на якій застосовувались засоби захисту рослин, усього, тис.га	12239,0	13320,5	13944,6	14981,8	14005,3
у тому числі пестициди	10836,3	11958,4	12393,2	13595,7	12660,1

4.9. Внесення мінеральних та органічних добрив сільськогосподарськими підприємствами
Applying the mineral and organic fertilizers by agricultural enterprises

	2010	2011	2012	2013	2014
Посівна площа, тис.га	18139,7	18690,1	18683,8	18962,4	17992,2
Мінеральні добрива					
Внесено в ґрунт у поживних речовинах, усього, тис.ц	10606,4	12633,1	13430,0	14894,9	14690,1
у тому числі					
азотні	7746,1	8988,8	9283,4	10409,1	10197,1
фосфорні (вкл. фосфоритне борошно)	1574,2	1951,8	2204,8	2358,2	2405,5
калійні	1286,1	1692,5	1941,8	2127,6	2087,5
Внесено в ґрунт у поживних речовинах на 1 га посівної площі, кг	58	68	72	79	82
Органічні добрива					
Внесено в ґрунт, усього, тис.т	9874,1	9845,7	9636,9	9602,6	9860,9
Внесено в ґрунт на 1 га посівної площі, кг	544	527	516	506	548

Примітка: інформацію щодо внесення добрив, здійснення гіпсування та вапнування ґрунтів, застосуванню засобів захисту рослин наведено по сільськогосподарських підприємствах, які мають у власності та користуванні понад 100 гектарів сільськогосподарських угідь.

ДОВКІЛЛЯ УКРАЇНИ

5

ДОВКІЛЛЯ
УКРАЇНИ

**Утворення відходів та
поводження з ними**

Wastes production, handling the wastes

5.1. Основні показники утворення та поводження з відходами

Main indicators of the wastes generation and treatment

	2010	2011	2012	2013	2014
Утворено, тис.т	419191,8	447641,2	450726,8	448117,6	354803,0
у розрахунку на одну особу, кг	9138,6	9793,9	9885,8	9851,0	8251,0
Зібрано, отримано побутових та подібних відходів, тис.т	9765,5	10356,5	13878,0	10803,7	10748,0
Імпортовано, тис.т	4,1	40,6	113,3	169,6	33,4
Спалено - усього, тис.т	1058,6	1054,5	1215,9	918,7	944,6
у розрахунку на одну особу, кг	23,1	23,1	26,7	20,2	22,0
у тому числі					
спалено без отримання енергії	218,3	253,9	133,0	35,6	71,0
спалено з метою отримання енергії	840,3	800,6	1082,9	883,1	873,6
Утилізовано, тис.т	145710,7	153687,4	143453,5	147177,9	109119,0
у розрахунку на одну особу, кг	3176,6	3362,5	3146,4	3235,4	2537,6
Підготовлено до утилізації, тис.т	6037,3	7962,2	6105,2	5093,6	2903,9
Видалено у спеціально відведені місця чи об'єкти, тис.т	313410,6	253395,9	265789,0	267222,6	203765,4
у розрахунку на одну особу, кг	6832,5	5544,0	5829,6	5874,4	4738,6
у т.ч. видалено на спеціально обладнані звалища	207445,1	154422,8	153151,3	150831,9	35463,5
Видалено іншими методами видалення, тис.т	24318,0	23742,7	23856,3	20923,3	34279,0
Знешкоджено, тис.т	311,3
Розміщено на стихійних звалищах, тис.т	87,4	299,6	82,1	86,8	141,5
Експортовано, тис.т	281,3	85,8	556,6	318,7	653,3
Вилучено внаслідок витікання, випаровування, пожеж, крадіжок, тис.т	1367,6	433,9	519,9	373,9	27,7
Накопичено відходів протягом експлуатації у місцях видалення відходів на кінець року, млн.т	13267,5	14422,4	14910,1	15167,4	12115,2
у розрахунку на 1 км ² території країни, т	21984,2	23897,9	24706,1	25132,3	21015,9

Примітка: до 2013 року включно показник "утилізовано" включає обсяги відходів, що пройшли підготовку до утилізації, показник "накопичено відходів протягом експлуатації у місцях видалення відходів на кінець року" включає обсяги відходів, тимчасово розміщених у спеціально відведених місцях чи об'єктах. Дані щодо видалення відходів у спеціально відведені місця чи об'єкти за 2010-2014 роки перераховано: вилучено відходи, скинуті у поверхневі водойми та закачувані на глибину, які віднесено до інших методів видалення відходів.

5.2. Основні показники утворення та поводження з відходами

I-III класів небезпеки

Main indicators of the I-III grade of hazard wastes generation and treatment

	2010	2011	2012	2013	2014
Утворено, тис.т	1659,8	1434,5	1368,1	923,8	686,1
у розрахунку на одну особу, кг	36,2	31,4	30,0	20,3	16,0
Зібрано, отримано побутових та подібних відходів, тис.т	7,4	2,2	5,3	4,1	2,9
Імпортовано, тис.т	0,0	2,5	5,2	4,6	9,2
Спалено - усього, тис.т	16,5	15,6	14,0	15,1	8,2
у розрахунку на одну особу, кг	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2
у тому числі					
спалено без отримання енергії	10,3	11,2	13,2	14,0	7,6
спалено з метою отримання енергії	6,2	4,4	0,8	1,1	0,6
Утилізовано, тис.т	642,4	597,5	541,4	439,0	279,8
у розрахунку на одну особу, кг	14,0	13,1	11,9	9,7	6,5
Підготовлено до утилізації, тис.т	40,4
Видалено у спеціально відведені місця чи об'єкти, тис. т	126,8	138,5	146,7	103,0	75,6
у розрахунку на одну особу, кг	2,8	3,0	3,2	2,3	1,8
у т.ч. видалено на спеціально обладнані звалища	94,6	100,4	103,9	55,5	51,1
Видалено іншими методами видалення, тис.т	179,8	103,3	0,0	0,0	0,3
Знешкоджено, тис.т	34,5
Розміщено на стихійних звалищах, тис.т	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Експортовано, тис.т	26,6	16,7	4,0	5,8	3,2
Вилучено внаслідок витікання, випаровування, пожеж, крадіжок, тис.т	188,2	57,2	56,0	66,6	0,2
Накопичено відходів протягом експлуатації у місцях видалення відходів на кінець року, млн.т	16,2	15,2	14,3	12,6	12,0
у розрахунку на 1 км ² території країни, т	26,9	25,1	23,7	20,9	20,7

**5.3. Загальний обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації,
у місцях видалення відходів за класами небезпеки**
*Total waste volume accumulated in the managed dump-sites during
the whole period of exploitation by grades of hazard*
(at the end of the year, 1 000 tonnes)

	<i>(на кінець року; тис. т)</i>				
	2010	2011	2012	2013	2014
Всього	13267455,0	14422372,1	14910104,7	15167368,9	12115241,5
у тому числі					
I класу небезпеки	25,8	35,1	28,6	18,2	15,0
II класу небезпеки	2270,7	2258,6	2249,5	349,4	223,5
III класу небезпеки	18291,3	17215,7	12046,7	12274,0	11712,6
IV класу небезпеки	13246867,2	14402862,7	14895779,9	15154727,3	12103290,4

5.4. Утворення відходів за класами небезпеки
Waste generation by grades of hazard (1 000 tonnes)

	<i>(тис. т)</i>				
	2010	2011	2012	2013	2014
Всього	419191,8	447641,2	450726,8	448117,6	354803,0
у тому числі					
I класу небезпеки	5,0	4,4	3,2	3,0	2,6
II класу небезпеки	506,5	412,7	357,5	59,3	36,7
III класу небезпеки	1148,3	1017,4	1007,4	861,5	646,8
IV класу небезпеки	417532,0	446206,7	449358,7	447193,8	354116,9

5.5. Утворення відходів в Україні від економічної діяльності підприємств та організацій і в домогосподарствах
Wastes generation in Ukraine by economic activity and households
(1 000 tonnes)

(тис. т)

	2010	2011	2012	2013	2014
Всього	425914,2	447641,2	450726,8	448117,6	354803,0
<i>Від економічної діяльності</i>	<i>419191,8</i>	<i>442464,4</i>	<i>442757,4</i>	<i>439091,4</i>	<i>348383,5</i>
Сільське, лісове та рибне господарство	8568,2	12438,2	10238,7	10311,8	8451,4
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	321889,8	330301,9	338025,0	341363,2	267410,8
добування кам'яного та бурого вугілля	37071,3	45390,9	38903,4	42744,9	12937,2
добування металевих руд	267544,9	268245,6	282922,9	289675,2	251735,3
добування інших корисних копалин та розроблення кар'єрів	16819,0	15915,3	13928,1	8834,3	2685,8
Переробна промисловість	75950,4	79554,7	78814,8	74279,0	64549,2
у тому числі					
виробництво харчових продуктів	7245,4	8827,6	7324,5	3672,7	5016,1
виробництво напоїв	1522,2	1714,5	1426,8	755,4	815,9
виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	1676,1	1979,0	1382,6	3524,7	1699,9
виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	2679,0	3016,2	3459,4	2048,0	1062,5
виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	615,4	781,6	589,7	11,9	7,5
виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	1449,6	1442,9	2403,4	1411,7	1121,2
металургійне виробництво	58782,9	59470,0	58967,0	60380,3	53293,9
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	8641,0	9901,2	9812,0	9346,4	5972,7
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	1698,7	7253,2	1003,9	1011,2	612,5
збирання, оброблення й видалення відходів; відновлення матеріалів	842,8	387,4	458,0	342,2	94,1
Будівництво	189,0	497,9	519,2	639,3	131,2
Інші види економічної діяльності	2254,7	2517,3	4343,8	2140,5	1255,7
<i>Від домогосподарств</i>	<i>6722,4</i>	<i>5176,8</i>	<i>7969,4</i>	<i>9026,2</i>	<i>6419,5</i>

5.6. Утворення відходів від економічної діяльності підприємств та організацій за групами небезпечних складників
Wastes generation from economic activity of enterprises and organizations by groups of hazardous wastes (1 000 tonnes)

(тис. т)

	2010	2011	2012	2013	2014
Всього	419191,8	442464,4	442757,4	439091,4	348383,5
<i>Відходи, що містять метали та їхні сполуки</i>	22942,2	19416,2	19418,9	17429,1	11297,9
у тому числі					
відходи, що містять залізо та його сполуки	11572,6	11543,7	11672,2	10279,9	6699,7
відходи, що містять нікель та його сполуки	685,0	612,6	1011,6	716,2	1225,3
відходи, що містять ртуть та її сполуки (у тому числі люмінесцентні лампи)	1,2	1,1	1,1	0,9	1,3
відходи, що містять свинець та його сполуки (у т. ч. батареї акумуляторні цілі чи розламані)	25,9	18,7	16,8	18,0	18,8
відходи, що містять цинк та його сполуки	4,7	4,4	4,9	3,7	6,6
<i>Відходи, що містять неметали та їхні сполуки</i>	4772,2	4981,9	4620,8	4169,3	4957,1
у тому числі					
відходи, що містять кремній та його сполуки (за виключенням хлорсиланів і кремнійорганічних мономерів)	3160,4	2998,4	2874,1	2623,6	1918,1
відходи, що містять неорганічні сульфідні	524,0	563,8	533,7	654,5	648,3
<i>Відходи, що містять карбоніли металів</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Відходи, що містять корозійні речовини</i>	521,7	443,8	345,7	21,4	15,3
у тому числі					
відходи, що містять кислотні розчини чи кислоти у твердому стані, відпрацьовані кислоти	461,5	382,0	305,6	7,8	8,9
<i>Відходи, що містять органічні аміни, інші органічні азотовмісні сполуки</i>	293,8	49,0	103,2	80,5	68,6
<i>Відходи виробництва та застосування органічної хімії чи такі, що містять органічні сполуки інші</i>	528,5	351,9	151,2	128,9	81,7

Продовження табл. 5.6 / Continued tabl 5.6

	2010	2011	2012	2013	2014
<i>Відходи, що містять стійкі органічні забруднювачі (СОЗ)</i>	0,8	1,0	81,0	0,0	0,0
<i>Відходи пестицидів і агрохімікатів, непридатні чи заборонені пестициди</i>	0,7	0,8	121,7	17,2	11,2
<i>Відходи, що містять озоноруйнівні речовини</i>	—	—	—	0,1	0,0
<i>Відходи медичного, ветеринарного чи сільськогосподарського походження, фармацевтичної продукції та від лікування людей чи тварин у тому числі відходи сільськогосподарського виробництва (за виключенням пестицидів та отрутохімікатів, які прийшли у непридатність або заборонені для використання)</i>	8196,8	14579,0	11763,8	10410,2	9455,9
<i>Відпрацьовані нафтопродукти, продукти нафтопереробки у тому числі нафтовідходи та нафтошлами</i>	339,7	423,6	128,1	126,2	88,5
<i>Відходи, що містять відпрацьовані мастильно-охолоджувальні рідини, масляно-водяні, вуглеводнево-водяні суміші та емульсії</i>	246,1	284,7	31,9	34,6	17,4
<i>Відходи гірничої промисловості і розроблення кар'єрів при добуванні та збагаченні руд і мінеральної сировини</i>	49,7	95,8	66,1	56,8	46,7
<i>Відходи, що містять забруднений ґрунт, пісок, глину включно з відходами драгування</i>	345117,8	357162,9	367593,6	373798,4	298270,3
<i>Відходи пилогазоочищувальних споруд та установок</i>	474,6	530,4	555,6	496,5	124,2
<i>Відходи від очищення промислових та комунальних стічних вод</i>	4639,4	5143,0	5322,7	5332,9	3969,0
<i>Відходи, що містять тару з під хімічних речовин</i>	2915,9	9139,6	2837,8	3037,2	2783,5
<i>Залишки від операцій по видаленню промислових відходів</i>	4,8	4,6	1058,4	4,7	3,0
<i>Інші відходи</i>	292,6	297,7	221,5	61,0	163,1
	28150,3	29939,0	28433,4	23977,8	17094,2

5.7. Утворення відходів в Україні за категоріями матеріалів

Total waste generation in Ukraine by category of waste materials (1 000 tonnes)

(*тис. т*)

	2010	2011	2012	2013
Всього	419191,8	447641,2	450726,8	448117,6
Використані розчинники	10,2	1,1	0,9	1,3
Відходи кислот, лугів чи солей	886,6	1023,5	860,2	353,4
Відпрацьовані ОЛИВИ	55,6	39,9	26,5	25,5
Відпрацьовані хімічні каталізатори	1,8	1,3	1,6	2,1
Відходи хімічних препаратів	10,3	10,4	9,9	6,8
Хімічні осади та залишки	3120,5	3201,7	3001,2	2392,3
Осад промислових стоків	3358,6	9801,9	4280,5	4054,3
Відходи від медичної допомоги та біологічні	2,2	2,9	2,5	2,6
Металічні відходи	6009,8	8245,5	8696,9	7354,3
Скляні відходи	33,2	37,4	48,1	40,1
Паперові та картонні відходи	142,6	156,4	175,4	147
Гумові відходи	43,5	32,8	30,9	29,8
Пластикові відходи	48,0	37,2	170,3	39,3
Деревні відходи	885,2	712,4	767,5	761,5
Текстильні відходи	23,8	20,7	18,8	11,8
Відходи, що містять поліхлордифеніли	1,0	1,4	1,1	0,4
Непридатне обладнання	19,1	26,6	20,8	19,4
Непридатні транспортні засоби	34,2	8,6	5,9	6,5
Відходи акумуляторів та батарей	12,9	6,0	5,9	8,2
Тваринні та рослинні відходи	11369,2	12820,6	12850,0	9864,4
Тваринні відходи, отримані при виготовленні харчових препаратів і продуктів	258,1	360,9	267,5	287,2
Тваринні екскременти, сеча та гній	3796,9	7754,6	5062,0	4736,1
Побутові та подібні відходи	2959,4	8069,0	9713,3	10803,7
Змішані та недиференційовані матеріали	7862,8	7192,3	7528,7	6711,7
Залишки сортування	306,0	225,7	349,1	319,5
Звичайний осад	1651,5	564,7	787,8	537,1
Пуста порода від днопоглиблювальних робіт	41774,8	47371,8	47438,8	51171,6
Мінеральні відходи	307214,1	317817,7	327407,8	328180,9
Відходи згоряння	25967,6	21393,8	20345,6	19674,5
Забруднений ґрунт та забруднена пуста порода від днопоглиблювання	576,6	15,0	37,9	12,6
Затверділі, стабілізовані або засклянілі відходи	755,7	687,4	813,4	561,7

Примітка: починаючи з 2014 року змінено перелік категорій за матеріалами, обсяги відходів за новим переліком відходів за категоріями матеріалів наводяться у табл. 5.9.

5.8. Утворення відходів I-III класів небезпеки в Україні за категоріями матеріалів
Total waste generation I-III grade of hazard in Ukraine by category of waste materials (1 000 tonnes)

(тис. т)

	2010	2011	2012	2013
Всього	1659,8	1434,5	1368,1	923,8
Використані розчинники	6,6	0,8	0,9	1,2
Відходи кислот, лугів чи солей	518,5	472,4	437,4	110,6
Відпрацьовані оливи	52,3	38,8	25,6	25,3
Відпрацьовані хімічні каталізатори	1,3	1,1	0,9	0,6
Відходи хімічних препаратів	5,4	6,5	6,9	4,8
Хімічні осади та залишки	56,8	43,5	30,0	28,4
Осад промислових стоків	129,0	103,0	141,4	151,3
Відходи від медичної допомоги та біологічні	0,3	0,3	0,3	0,3
Металічні відходи	383,9	351,9	313,5	302,5
Скляні відходи	1,8	1,0	1,5	1,4
Паперові та картонні відходи	1,5	3,9	1,5	1,2
Гумові відходи	6,6	4,2	3,5	4,7
Пластикові відходи	26,4	6,8	6,0	7,8
Деревні відходи	8,0	20,1	8,5	4,8
Текстильні відходи	3,1	3,0	2,5	2,1
Відходи, що містять поліхлордифеніли	0,2	0,7	0,5	0,4
Непридатне обладнання	8,4	6,3	4,1	3,4
Непридатні транспортні засоби	0,1	3,6	0,1	0,2
Відходи акумуляторів та батарей	12,8	4,6	5,8	8,1
Тваринні та рослинні відходи	10,0	19,6	16,3	13,9
Тваринні відходи, отримані при виготовленні харчових препаратів і продуктів	4,5	3,4	4,9	10,5
Тваринні екскременти, сеча та гній	153,5	160,8	192,7	125,6
Побутові та подібні відходи	7,5	6,8	5,2	4,1
Змішані та недиференційовані матеріали	21,6	19,0	50,5	28,8
Залишки сортування	5,0	3,4	3,6	3,4
Звичайний осад	5,8	13,0	7,7	6,3
Пуста порода від днопоглиблювальних робіт	0,0	—	3,8	—
Мінеральні відходи	109,5	56,6	34,3	24,7
Відходи згоряння	96,5	56,5	40,4	32,7
Забруднений ґрунт та забруднена пуста порода від днопоглиблювання	1,9	6,6	1,5	1,6
Затверділі, стабілізовані або засклянілі відходи	21,0	16,3	16,3	13,1

**5.9. Утворення відходів в Україні за категоріями матеріалів
у 2014 році**
*Total waste generation in Ukraine by category of waste
materials in 2014 (1 000 tonnes)*

(тис. т)

	Всього	У т.ч. I-III класу небезпеки
Всього	354803,0	686,1
Використані розчинники	1,4	1,2
Відходи кислот, лугів чи солей	428,3	101,3
Відпрацьовані оливи	20,2	19,0
Хімічні відходи	1006,0	16,1
Осад промислових стоків	3567,2	65,6
Шлами та рідкі відходи очисних споруд	791,2	6,2
Відходи від медичної допомоги та біологічні	1,1	0,2
Відходи чорних металів	4179,5	220,3
Відходи кольорових металів	31,3	8,4
Змішані відходи кольорових та чорних металів	27,1	7,5
Скляні відходи	23,5	0,5
Паперові та картонні відходи	234,2	0,2
Гумові відходи	25,3	3,0
Пластикові відходи	43,7	5,2
Деревні відходи	813,3	1,8
Текстильні відходи	10,0	1,3
Відходи, що містять поліхлордифеніли	0,4	0,4
Непридатне обладнання	12,2	2,0
Непридатні транспортні засоби	4,6	0,1
Відходи акумуляторів та батарей	6,3	6,3
Відходи тваринного походження та змішані харчові відходи	954,2	23,4
Відходи рослинного походження	9061,4	0,7
Тваринні екскременти, сеча та гній	4037,2	116,7
Побутові та подібні відходи	7125,7	2,9
Змішані та недиференційовані матеріали	7574,0	5,6
Залишки сортування	116,4	1,8
Звичайний осад	567,3	7,6
Мінеральні відходи будівництва та знесення об'єктів	1397,7	1,4
Інші мінеральні відходи	212719,9	12,6
Відходи згоряння	14018,7	36,5
Ґрунтові відходи	397,8	0,5
Пуста порода від днопоглиблюваних робіт	55737,7	—
Затверділі, стабілізовані або засклянілі відходи; мінеральні відходи, що утворюються після переробки	29868,2	9,8

**5.10. Спалювання відходів в Україні за категоріями матеріалів
у 2014 році**
*Incineration of waste in Ukraine by category of waste materials
in 2014 (tonnes)*

(т)

	Всього	У тому числі	
		спалено для отримання енергії	спалено на суші
Усього	944581,4	873537,2	71044,2
Використані розчинники	8,4	0,3	8,1
Відходи кислот, лугів чи солей	4654,3	—	4654,3
Відпрацьовані оливи	383,3	239,4	143,9
Хімічні відходи	2220,6	140,8	2079,8
Осад промислових стоків	366,9	53,2	313,7
Відходи від медичної допомоги та біологічні	500,3	21,5	478,8
Відходи чорних металів	17,6	0,1	17,5
Відходи кольорових металів	—	—	—
Змішані відходи кольорових та чорних металів	—	—	—
Скляні відходи	1,2	—	1,2
Паперові та картонні відходи	179,7	43,9	135,8
Гумові відходи	134,5	84,2	50,3
Пластикові відходи	2608,9	48,4	2560,5
Деревні відходи	349410,2	323012,5	26397,7
Текстильні відходи	1068,3	991,5	76,8
Відходи, що містять поліхлордифеніли	—	—	—
Непридатне обладнання	436,5	429,0	7,5
Непридатні транспортні засоби	0,0	—	0,0
Відходи акумуляторів та батарей	1,3	—	1,3
Відходи тваринного походження та змішані харчові відходи	2090,0	252,1	1837,9
Відходи рослинного походження	396931,5	370842,0	26089,5
Тваринні екскременти, сеча та гній	1,2	—	1,2
Побутові та подібні відходи	152780,2	149033,4	3746,8
Змішані та недиференційовані матеріали	2164,1	19,9	2144,2
Залишки сортування	197,2	197,2	—
Звичайний осад	—	—	—
Мінеральні відходи будівництва та знесення об'єктів	26675,6	26675,6	—
Інші мінеральні відходи	1677,1	1451,7	225,4
Ґрунтові відходи	2,8	—	2,8
Затверділі, стабілізовані або засклянілі відходи; мінеральні відходи, що утворюються після переробки	69,7	0,5	69,2

5.11. Видалення відходів в Україні у спеціально відведені місця та об'єкти за категоріями матеріалів у 2014 році
Waste disposal to the managed dump-sites in Ukraine by category of waste materials in 2014 (tonnes)

(т)

	Всього	У тому числі	
		поховання в землі чи скидання на землю	скидання на спеціально обладнані звалища
Усього	203765367,2	168301767,1	35463487,3
Використані розчинники	33,2	7,3	25,9
Відходи кислот, лугів чи солей	357377,1	–	357377,1
Відпрацьовані оливи	73,9	72,0	1,9
Хімічні відходи	970019,9	941861,5	28158,2
Осад промислових стоків	839613,1	120768,3	718844,8
Шлами та рідкі відходи очисних споруд	743855,3	527549,2	216306,1
Відходи від медичної допомоги та біологічні	23,2	14,3	8,9
Відходи чорних металів	728212,9	28,7	728184,2
Відходи кольорових металів	386926,3	9,3	386917,0
Змішані відходи кольорових та чорних металів	16361,6	32,0	16329,6
Скляні відходи	341,5	51,2	290,3
Паперові та картонні відходи	7668,6	57,7	7610,9
Гумові відходи	980,1	75,3	904,8
Пластикові відходи	1515,7	80,8	1434,9
Деревні відходи	21357,2	17996,0	3361,2
Текстильні відходи	1349,6	111,2	1238,4
Непридатне обладнання	194,5	35,0	159,5
Відходи тваринного походження та змішані харчові відходи	42564,6	291,1	42273,5
Відходи рослинного походження	18015,4	10645,3	7370,1
Тваринні екскременти, сеча та гній	106359,1	9568,4	96790,7
Побутові та подібні відходи	5893817,1	2495919,8	3397897,3
Змішані та недиференційовані матеріали	4678078,5	1807088,7	2870988,0
Залишки сортування	18413,2	142,6	18270,6
Звичайний осад	1743943,5	15255,2	1728577,5
Мінеральні відходи будівництва та знесення об'єктів	699996,7	48293,6	651703,1
Інші мінеральні відходи	151520711,2	149591994,1	1928717,1
Відходи згоряння	7496900,3	509594,0	6987306,3
Ґрунтові відходи	243524,2	243138,8	385,4
Пуста порода від днопоглиблюваних робіт	10218096,8	4102486,6	6115610,2
Затверділі, стабілізовані або засклянілі відходи; мінеральні відходи, що утворюються після переробки	17009042,9	7858599,1	9150443,8

5.12. Утилізація відходів в Україні за категоріями матеріалів
Utilization of wastes in Ukraine by category of waste materials
(1 000 tonnes)

(tuc. m)

	2010	2011	2012	2013
Усього	145710,7	153687,4	143453,5	147177,9
Використані розчинники	0,1	0,2	0,1	0,1
Відходи кислот, лугів чи солей	303,2	335,4	193,6	104,0
Відпрацьовані оливи	24,5	24,1	29,3	18,9
Відпрацьовані хімічні каталізатори	0,1	0,0	0,0	0,6
Відходи хімічних препаратів	3,8	7,5	6,1	9,7
Хімічні осади та залишки	62,2	96,0	55,0	36,1
Осад промислових стоків	2358,6	1907,1	2223,7	2222,7
Відходи від медичної допомоги та біологічні	1,7	2,5	1,8	1,5
Металічні відходи	7894,4	8148,1	7825,2	6773,7
Скляні відходи	10,7	12,1	16,5	14,0
Паперові та картонні відходи	55,2	49,2	41,1	37,5
Гумові відходи	12,9	15,4	13,3	8,5
Пластикові відходи	45,0	62,3	57,3	55,4
Деревні відходи	108,0	101,9	88,8	89,6
Текстильні відходи	1,2	2,3	1,2	1,6
Відходи, що містять поліхлордифеніли	0,0	0,0	0,0	0,0
Непридатне обладнання	4,5	8,9	5,4	4,7
Непридатні транспортні засоби	0,1	1,0	0,1	0,0
Відходи акумуляторів та батарей	52,7	40,5	30,8	26,7
Тваринні та рослинні відходи	2594,6	3230,1	4732,6	3606,4
Тваринні відходи, отримані при виготовленні харчових препаратів і продуктів	116,3	180,0	106,7	299,1
Тваринні екскременти, сеча та гній	2962,8	3400,9	3442,0	3139,8
Побутові та подібні відходи	139,6	74,5	57,4	9,4
Змішані та недиференційовані матеріали	2211,0	1998,6	1686,9	1681,5
Залишки сортування	105,3	96,0	197,0	204,3
Звичайний осад	105,3	78,8	195,1	58,2
Пуста порода від днопоглиблювальних робіт	13344,9	15796,1	16864,6	22557,5
Мінеральні відходи	104202,0	106322,6	98069,0	97791,2
Відходи згоряння	8385,0	11105,7	6884,3	7840,8
Забруднений ґрунт та забруднена пуста порода від днопоглиблювання	28,5	3,4	6,6	6,1
Затверділі, стабілізовані або засклянілі відходи	576,5	586,2	622,0	578,3

5.13. Утилізація відходів I-III класу небезпеки в Україні за категоріями матеріалів
Utilization of wastes I-III grade of hazard in Ukraine by category of waste materials (1 000 tonnes)

(тис. т)

	2010	2011	2012	2013
Усього	642,4	597,5	541,4	439,0
Використані розчинники	0,1	0,1	0,1	0,1
Відходи кислот, лугів чи солей	90,2	114,4	110,0	55,4
Відпрацьовані оливи	22,5	23,1	28,4	18,8
Відпрацьовані хімічні каталізатори	0,0	0,1	—	0,0
Відходи хімічних препаратів	2,2	2,8	2,7	1,9
Хімічні осади та залишки	4,1	5,7	5,3	3,2
Осад промислових стоків	20,2	30,2	38,1	42,3
Відходи від медичної допомоги та біологічні	0,1	0,1	0,1	0,0
Металічні відходи	143,4	135,5	126,2	101,8
Скляні відходи	0,0	0,0	0,1	0,1
Паперові та картонні відходи	0,0	0,3	0,1	0,0
Гумові відходи	0,6	0,7	0,8	0,4
Пластикові відходи	0,7	2,6	3,5	0,6
Деревні відходи	0,4	0,7	0,4	1,4
Текстильні відходи	0,4	0,2	0,2	0,5
Відходи, що містять поліхлордифеніли	0,0	0,0	0,0	0,0
Непридатне обладнання	3,7	4,5	3,0	3,3
Непридатні транспортні засоби	0,0	0,0	0,0	0,0
Відходи акумуляторів та батарей	52,7	40,5	30,8	26,7
Тваринні та рослинні відходи	3,1	1,7	1,3	1,7
Тваринні відходи, отримані при виготовленні харчових препаратів і продуктів	0,1	0,0	0,1	0,0
Тваринні екскременти, сеча та гній	146,6	160,0	136,0	132,6
Побутові та подібні відходи	0,0	0,0	0,0	0,0
Змішані та недиференційовані матеріали	8,3	7,1	28,3	15,3
Залишки сортування	1,6	1,7	0,4	0,0
Звичайний осад	0,6	0,1	0,9	1,1
Пуста порода від днопоглиблювальних робіт	0,0	—	—	—
Мінеральні відходи	90,5	45,0	13,7	6,2
Відходи згорання	44,2	19,7	9,7	24,7
Забруднений ґрунт та забруднена пуста порода від днопоглиблювання	1,0	0,7	1,2	0,9
Затверділі, стабілізовані або засклянілі відходи	5,1	0,0	0,0	0,0

**5.14. Утилізація відходів в Україні за категоріями матеріалів
у 2014 році**

***Utilization of wastes in Ukraine by category of waste materials in 2014
(1 000 tonnes)***

(тис. т)

	2014	
	всього	у т.ч. I-III класу небезпеки
Всього	109119,0	279,8
Використані розчинники	0,2	0,2
Відходи кислот, лугів чи солей	64,8	58,2
Відпрацьовані оливи	10,2	9,5
Хімічні відходи	9,6	4,3
Осад промислових стоків	866,5	12,4
Шлами та рідкі відходи очисних споруд	59,6	0,7
Відходи від медичної допомоги та біологічні	0,4	0,0
Відходи чорних металів	3807,7	40,6
Відходи кольорових металів	6,2	4,0
Змішані відходи кольорових та чорних металів	4,1	0,0
Скляні відходи	1,8	0,0
Паперові та картонні відходи	27,5	0,0
Гумові відходи	4,7	0,1
Пластикові відходи	39,4	2,2
Деревні відходи	37,3	0,2
Текстильні відходи	1,0	0,3
Відходи, що містять поліхлордифеніли	0,0	0,0
Непридатне обладнання	0,3	0,3
Непридатні транспортні засоби	0,0	0,0
Відходи акумуляторів та батарей	30,9	30,9
Відходи тваринного походження та змішані харчові відходи	485,6	0,0
Відходи рослинного походження	3020,4	0,1
Тваринні екскременти, сеча та гній	3082,0	93,1
Побутові та подібні відходи	3,8	0,0
Змішані та недиференційовані матеріали	1367,8	1,0
Залишки сортування	141,4	0,0
Звичайний осад	83,4	5,2
Мінеральні відходи будівництва та знесення об'єктів	262,0	0,8
Інші мінеральні відходи	5747,8	3,5
Відходи згорання	34946,5	12,1
Ґрунтові відходи	80,8	0,1
Пуста порода від днопоглиблюваних робіт	42102,6	—
Затверділі, стабілізовані або засклянілі відходи; мінеральні відходи, що утворюються після переробки	12822,7	0,0

5.15. Поводження з відходами в Україні за операціями утилізації
Waste management in Ukraine for the recycling operations
(1 000 tonnes)

(тис. т)

	2010	2011	2012	2013	2014
Утилізовано, всього	145710,7	153687,4	143453,5	147177,9	109119,0
Утилізація/регенерація розчинників	330,6	198,4	200,2	288,0	89,0
Рециркуляція/утилізація органічних речовин, що не застосовуються як розчинники	1407,5	1238,5	1540,6	1131,8	1394,6
Компостування органічних відходів	147,4	1046,0	731,0	357,7	689,3
Ферментація органічних відходів	295,8	336,2	403,8	14,3	123,8
Переробка паперу та картону	2,7
Рециркуляція/утилізація металів та їх сполук	5921,2	4724,8	5447,1	7358,1	5884,6
Рециркуляція/утилізація інших неорганічних матеріалів	109629,8	104556,1	75263,6	79944,3	75134,6
Регенерація кислот і основ	33,6	49,8	42,9	0,5	0,4
Рекуперація компонентів, що використовуються для зменшення забруднення	6125,2	6202,2	6707,7	8093,7	14491,7
Рекуперація компонентів каталізаторів	0,0	0,0	0,0	—	0,0
Повторна перегонка використаних нафтопродуктів чи інше їх повторне використання	99,3	183,7	63,1	63,7	36,1
Обробка ґрунту, що справляє позитивний вплив на землеробство чи поліпшує екологічну обстановку	9244,5	13267,1	18250,7	18840,2	10754,7
Використання відходів, отриманих від будь-якої з вищеперелічених операцій	6438,5	13922,4	28697,6	25992,0	517,5
Підготовлено до утилізації, всього	6037,3	7962,2	6105,2	5093,6	2903,9
Обмін відходами для здійснення подальшої утилізації чи видалення	2394,1	4020,5	3779,9	3400,9	10,6
Сортування відходів	109,3
Механіко-біологічне перероблення відходів на установках МБП	40,9
Розбирання непридатних транспортних засобів	0,0
Збір і попередня обробка металобрухту та відходів, що містять метали	3643,2	3941,7	2325,3	1692,7	2743,1

5.16. Утворення відходів за регіонами

Waste generation by regions (1 000 tonnes)

(тис. т)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	419191,8	447641,2	450726,8	448117,6	354803,0
Автономна Республіка Крим	2893,2	3548,6	3709,1	2584,8	...
Вінницька	1834,6	2584,2	3132,6	2907,4	2423,8
Волинська	633,0	700,9	733,8	572,0	583,4
Дніпропетровська	282128,6	277797,1	291188,6	300581,8	259353,9
Донецька	56381,3	61762,3	56650,7	53295,2	17679,8
Житомирська	565,0	572,2	866,8	673,3	671,9
Закарпатська	169,5	140,0	561,9	123,3	96,0
Запорізька	5537,8	6393,4	6120,9	4594,9	5155,6
Івано-Франківська	1097,9	1576,7	1782,8	1692,5	1815,0
Київська	2932,2	6626,4	3015,9	2427,8	1272,1
Кіровоградська	29058,6	36433,9	40091,2	38934,9	39748,6
Луганська	15717,8	18493,4	16706,2	17838,6	3642,1
Львівська	2485,3	3461,7	3350,4	2652,3	3323,0
Миколаївська	3126,9	3187,1	2475,1	2476,3	2328,6
Одеська	514,0	686,4	1337,2	720,5	809,5
Полтавська	4436,4	5879,0	6300,2	5898,9	5013,7
Рівненська	649,7	772,7	1281,4	1587,1	1356,0
Сумська	889,6	1194,5	1216,7	768,2	938,2
Тернопільська	1054,3	1104,8	1001,3	690,2	858,9
Харківська	2643,5	2285,8	2417,5	2179,5	2172,5
Херсонська	439,1	437,3	485,6	439,4	467,8
Хмельницька	1243,1	1596,8	1471,1	1111,6	1266,2
Черкаська	1526,7	2154,5	1895,4	1029,8	1041,2
Чернівецька	141,8	225,1	550,6	415,9	388,9
Чернігівська	366,6	539,2	740,6	674,7	848,3
м.Київ	608,9	7190,1	1342,4	976,0	1548,0
м.Севастополь	116,4	297,1	300,8	270,7	...

5.17. Утворення відходів I-III класів небезпеки за регіонами

Waste generation I-III grade of hazard by regions (1 000 tonnes)

(тис. т)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	1659,8	1434,5	1368,1	923,8	686,1
Автономна Республіка Крим	268,5	273,8	262,2	3,3	...
Вінницька	0,7	0,6	0,5	0,4	0,4
Волинська	0,7	0,7	0,7	1,3	0,7
Дніпропетровська	259,9	152,9	69,9	77,4	59,1
Донецька	221,8	132,6	140,2	113,6	68,3
Житомирська	5,1	4,2	17,9	1,4	1,4
Закарпатська	8,0	10,2	4,8	4,5	1,9
Запорізька	41,9	29,3	25,0	19,8	16,6
Івано-Франківська	3,4	3,6	10,8	5,3	2,0
Київська	7,1	2,8	27,2	25,9	14,4
Кіровоградська	6,2	6,9	11,4	7,9	5,3
Луганська	23,6	25,4	23,1	27,9	10,0
Львівська	2,0	1,4	1,6	1,9	0,4
Миколаївська	188,8	158,4	187,5	152,0	106,2
Одеська	7,5	12,8	8,3	10,6	5,0
Полтавська	215,6	149,0	154,8	130,9	78,7
Рівненська	3,4	3,9	2,8	0,9	1,0
Сумська	115,4	168,9	155,3	92,7	86,8
Тернопільська	12,3	11,3	11,8	15,7	9,3
Харківська	153,7	149,1	124,0	120,0	124,8
Херсонська	86,1	108,5	105,8	90,4	86,9
Хмельницька	1,2	1,2	1,5	0,7	0,6
Черкаська	7,1	6,1	5,5	0,6	0,7
Чернівецька	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Чернігівська	3,5	1,2	1,0	0,8	0,8
м.Київ	14,0	11,2	8,7	12,8	4,7
м.Севастополь	2,2	8,4	5,7	5,0	...

**5.18. Утворення відходів у розрахунку на квадратний кілометр
території за регіонами**
Per square kilometer waste generation by regions (tonnes)

(т)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	694,6	741,8	746,9	742,5	615,4
Автономна Республіка Крим	110,9	136,0	142,1	99,0	...
Вінницька	69,2	97,5	118,2	109,7	91,5
Волинська	31,5	34,9	36,5	28,5	29,0
Дніпропетровська	8844,2	8708,4	9128,2	9422,6	8130,2
Донецька	2127,6	2330,7	2137,8	2011,1	667,2
Житомирська	19,0	19,2	29,1	22,6	22,5
Закарпатська	13,2	10,9	43,9	9,6	7,5
Запорізька	203,6	235,1	225,0	168,9	189,5
Івано-Франківська	79,0	113,5	128,3	121,8	130,6
Київська	104,3	235,8	107,3	86,4	45,3
Кіровоградська	1181,2	1481,1	1629,7	1582,7	1615,8
Луганська	588,7	692,7	625,7	668,1	136,4
Львівська	114,0	158,8	153,7	121,7	152,4
Миколаївська	127,1	129,6	100,6	100,7	94,7
Одеська	15,4	20,6	40,2	21,6	24,3
Полтавська	154,0	204,2	218,8	204,8	174,1
Рівненська	32,3	38,4	63,7	79,0	67,5
Сумська	37,4	50,2	51,1	32,3	39,4
Тернопільська	76,4	80,1	72,6	50,0	62,2
Харківська	84,2	72,8	77,0	69,4	69,2
Херсонська	15,4	15,3	17,0	15,4	16,4
Хмельницька	60,3	77,6	71,4	54,0	61,5
Черкаська	73,0	103,1	90,7	49,3	49,8
Чернівецька	17,5	27,8	68,0	51,3	48,0
Чернігівська	11,5	16,9	23,2	21,2	26,6
м.Київ	761,1	8987,6	1678,0	1219,9	1935,0
м.Севастополь	129,3	330,1	334,2	300,7	...

**5.19. Утворення відходів I-III класів небезпеки у розрахунку
на квадратний кілометр території за регіонами**
Per square kilometer waste generation I-III grade of hazard by regions
(tonnes)

	(m)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	2,8	2,4	2,3	1,5	1,2
Автономна Республіка Крим	10,3	10,5	10,0	0,1	...
Вінницька	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Волинська	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Дніпропетровська	8,1	4,8	2,2	2,4	1,9
Донецька	8,4	5,0	5,3	4,3	2,6
Житомирська	0,2	0,1	0,6	0,0	0,0
Закарпатська	0,6	0,8	0,4	0,4	0,1
Запорізька	1,5	1,1	0,9	0,7	0,6
Івано-Франківська	0,2	0,3	0,8	0,4	0,1
Київська	0,3	0,1	1,0	0,9	0,5
Кіровоградська	0,3	0,3	0,5	0,3	0,2
Луганська	0,9	1,0	0,9	1,0	0,4
Львівська	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
Миколаївська	7,7	6,4	7,6	6,2	4,3
Одеська	0,2	0,4	0,3	0,3	0,2
Полтавська	7,5	5,2	5,4	4,5	2,7
Рівненська	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1
Сумська	4,8	7,1	6,5	3,9	3,6
Тернопільська	0,9	0,8	0,9	1,1	0,7
Харківська	4,9	4,7	4,0	3,8	4,0
Херсонська	3,0	3,8	3,7	3,2	3,0
Хмельницька	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
Черкаська	0,3	0,3	0,3	0,0	0,0
Чернівецька	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Чернігівська	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
м.Київ	17,5	14,0	10,9	16,0	5,9
м.Севастополь	2,4	9,3	6,3	5,6	...

5.20. Утворення відходів у розрахунку на одну особу за регіонами
Per capita waste generation by regions (kg)

(кг)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	9138,6	9793,9	9885,8	9851,0	8251,0
Автономна Республіка Крим	1472,8	1807,5	1888,4	1314,6	...
Вінницька	1114,6	1578,0	1921,1	1791,7	1501,3
Волинська	610,5	675,3	706,1	549,7	559,9
Дніпропетровська	84318,2	83462,7	87866,2	91082,6	78963,0
Донецька	12670,2	13979,4	12906,5	12224,5	4092,0
Житомирська	440,6	448,4	682,0	531,9	533,6
Закарпатська	136,0	112,1	448,6	98,2	76,3
Запорізька	3065,5	3558,8	3422,4	2580,7	2911,3
Івано-Франківська	795,5	1142,5	1290,9	1224,8	1313,1
Київська	1705,0	3855,7	1752,6	1408,4	736,4
Кіровоградська	28660,2	36209,4	40139,4	39272,7	40390,8
Луганська	6829,7	8104,0	7377,1	7935,3	1633,4
Львівська	975,7	1361,4	1318,6	1044,4	1309,3
Миколаївська	2635,6	2699,1	2105,0	2114,9	1996,3
Одеська	215,1	287,4	559,1	300,7	337,8
Полтавська	2970,1	3965,6	4278,6	4032,0	3449,1
Рівненська	563,9	670,0	1108,8	1370,7	1169,0
Сумська	762,4	1032,5	1060,0	675,0	831,7
Тернопільська	970,4	1020,8	928,0	641,8	801,5
Харківська	957,1	831,6	881,2	795,2	794,5
Херсонська	402,5	402,7	449,3	408,5	437,1
Хмельницька	934,4	1206,5	1116,9	848,3	970,9
Черкаська	1183,2	1681,5	1488,8	814,5	829,0
Чернівецька	156,8	248,8	607,6	458,2	427,7
Чернігівська	332,1	493,1	683,7	629,2	799,2
м.Київ	218,1	2561,8	474,4	341,6	537,8
м.Севастополь	305,8	779,8	786,8	703,6	...

5.21. Утворення відходів I-III класів небезпеки у розрахунку на одну особу за регіонами

Per capita waste generation I-III grade of hazard by regions (kg)

(кг)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	36,2	31,4	30,0	20,3	16,0
Автономна Республіка Крим	136,7	139,5	133,5	1,7	...
Вінницька	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2
Волинська	0,7	0,7	0,7	1,2	0,7
Дніпропетровська	77,7	45,9	21,1	23,4	18,0
Донецька	49,8	30,0	31,9	26,1	15,8
Житомирська	4,0	3,3	14,1	1,1	1,1
Закарпатська	6,4	8,2	3,8	3,6	1,5
Запорізька	23,2	16,3	14,0	11,1	9,4
Івано-Франківська	2,5	2,6	7,8	3,8	1,5
Київська	4,1	1,6	15,8	15,0	8,3
Кіровоградська	6,1	6,9	11,4	8,0	5,4
Луганська	10,3	11,1	10,2	12,4	4,5
Львівська	0,8	0,6	0,6	0,7	0,2
Миколаївська	159,1	134,1	159,4	129,8	91,0
Одеська	3,1	5,4	3,5	4,4	2,1
Полтавська	144,3	100,5	105,1	89,5	54,1
Рівненська	3,0	3,4	2,4	0,8	0,9
Сумська	98,9	146,0	135,3	81,5	77,0
Тернопільська	11,3	10,4	10,9	14,6	8,7
Харківська	55,6	54,2	45,2	43,8	45,6
Херсонська	78,9	99,9	97,9	84,0	81,2
Хмельницька	0,9	0,9	1,1	0,5	0,4
Черкаська	5,5	4,8	4,3	0,5	0,5
Чернівецька	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Чернігівська	3,2	1,1	0,9	0,7	0,7
м.Київ	5,0	4,0	3,1	4,5	1,6
м.Севастополь	5,8	22,0	14,9	13,0	...

5.22. Утворення відходів від економічної діяльності підприємств та організацій і в домогосподарствах за регіонами у 2014 році
Waste generation from economic activity of enterprises and organizations and households, by regions in 2014 (1 000 tonnes)

(тис. т)

	Загальні обсяги утворення відходів		У тому числі від	
	усього	у тому числі IV класу небезпеки	економічної діяльності	домогосподарств
Україна	354803,0	354116,9	348383,5	6419,5
Вінницька	2423,8	2423,4	2292,8	131,0
Волинська	583,4	582,7	367,5	215,9
Дніпропетровська	259353,9	259294,8	258648,7	705,2
Донецька	17679,8	17611,5	17422,0	257,8
Житомирська	671,9	670,5	569,6	102,3
Закарпатська	96,0	94,1	35,6	60,4
Запорізька	5155,6	5139,0	4879,8	275,8
Івано-Франківська	1815,0	1813,0	1608,7	206,3
Київська	1272,1	1257,7	860,5	411,6
Кіровоградська	39748,6	39743,3	39612,3	136,3
Луганська	3642,1	3632,1	3419,9	222,2
Львівська	3323,0	3322,6	3040,5	282,5
Миколаївська	2328,6	2222,4	2094,6	234,0
Одеська	809,5	804,5	271,6	537,9
Полтавська	5013,7	4935,0	4840,5	173,2
Рівненська	1356,0	1355,0	1303,5	52,5
Сумська	938,2	851,4	833,4	104,8
Тернопільська	858,9	849,6	788,5	70,4
Харківська	2172,5	2047,7	1658,0	514,5
Херсонська	467,8	380,9	443,4	24,4
Хмельницька	1266,2	1265,6	1072,3	193,9
Черкаська	1041,2	1040,5	987,4	53,8
Чернівецька	388,9	388,8	256,8	132,1
Чернігівська	848,3	847,5	521,2	327,1
м.Київ	1548,0	1543,3	554,4	993,6

5.23. Утилізація відходів за регіонами

Utilization of wastes by regions (1 000 tonnes)

(*тис. т*)

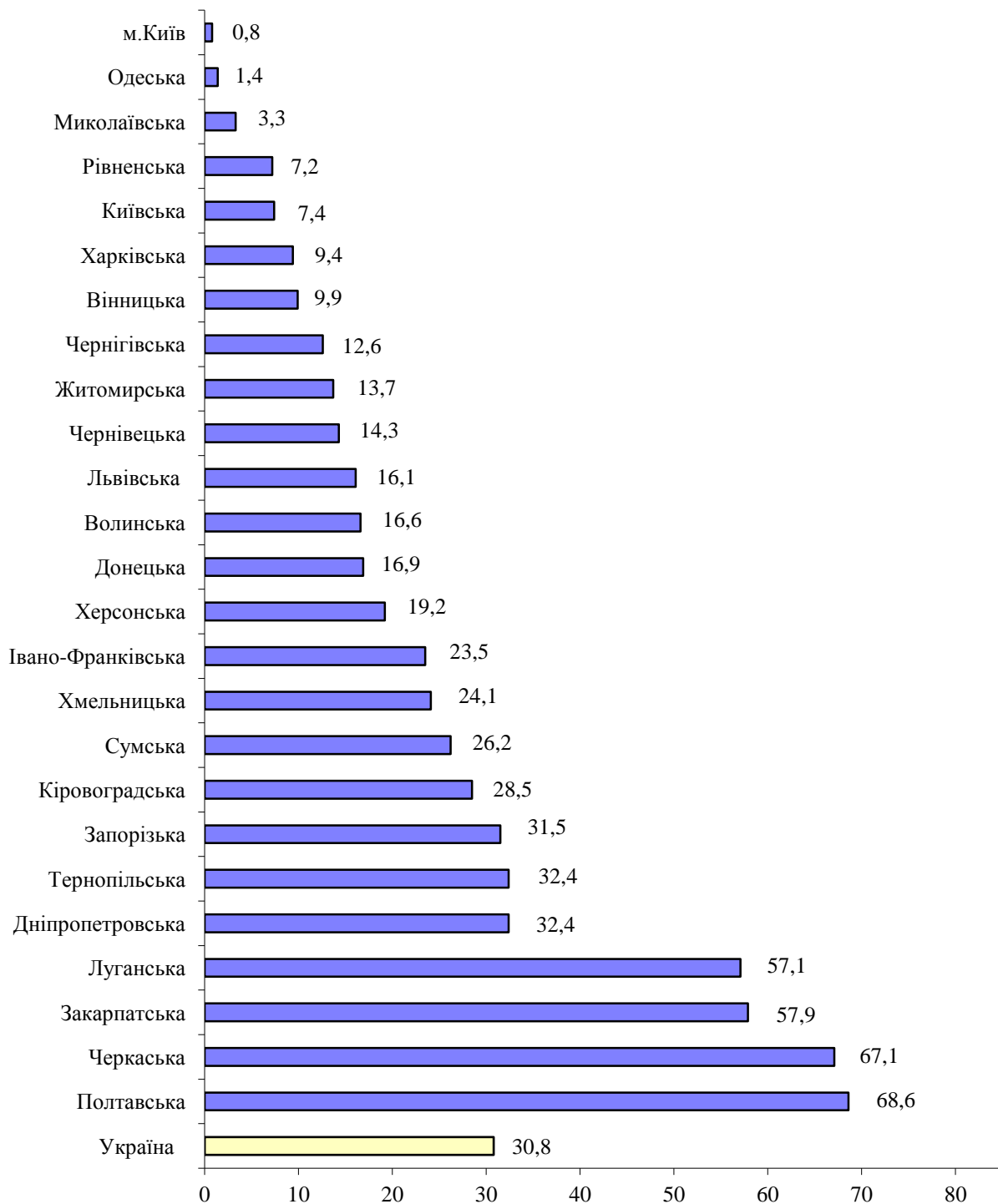
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	145710,7	153687,4	143453,5	147177,9	109119,0
Автономна Республіка Крим	199,2	291,9	321,9	389,0	...
Вінницька	460,4	353,1	855,6	225,0	239,6
Волинська	10,0	39,3	56,3	78,6	96,7
Дніпропетровська	94274,9	93600,4	94763,3	102195,5	83937,3
Донецька	17097,6	19856,0	13187,8	10993,7	2981,8
Житомирська	159,9	100,8	121,6	89,3	92,3
Закарпатська	13,0	11,8	7,1	5,7	55,6
Запорізька	1673,2	1700,3	1686,6	1338,6	1623,0
Івано-Франківська	605,1	374,0	530,6	520,9	426,0
Київська	1296,9	952,4	571,1	536,5	94,4
Кіровоградська	20814,5	23841,2	18639,5	18292,1	11335,7
Луганська	3769,5	6328,5	4998,5	5305,4	2078,7
Львівська	48,2	186,5	170,4	164,2	533,6
Миколаївська	118,8	141,3	116,1	111,7	77,7
Одеська	376,8	121,6	46,9	26,6	11,3
Полтавська	2177,4	2966,2	4481,9	4365,2	3441,5
Рівненська	119,7	146,0	168,3	57,1	97,4
Сумська	338,8	458,5	402,0	253,8	245,4
Тернопільська	149,4	128,8	203,7	195,7	278,0
Харківська	525,3	296,4	320,6	281,4	203,3
Херсонська	77,2	111,6	74,6	94,2	90,0
Хмельницька	260,1	288,8	526,4	492,2	305,1
Черкаська	980,8	1223,2	957,8	784,2	698,6
Чернівецька	32,9	48,2	117,7	90,8	55,6
Чернігівська	83,2	87,3	103,1	233,4	107,3
м.Київ	15,4	6,0	2,8	1,3	13,1
м.Севастополь	32,5	27,3	21,3	55,8	...

5.24. Утилізація відходів I-III класів небезпеки за регіонами***Utilization of wastes I-III grade of hazard by regions (1 000 tonnes)****(тис. т)*

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	642,4	597,5	541,4	439,0	279,8
Автономна Республіка Крим	29,1	20,2	17,6	2,0	...
Вінницька	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
Волинська	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Дніпропетровська	126,6	105,9	39,6	44,2	40,4
Донецька	82,0	87,3	95,0	87,7	47,8
Житомирська	0,8	0,8	8,8	3,8	1,8
Закарпатська	0,2	0,5	0,4	0,5	0,1
Запорізька	12,1	9,2	20,2	10,3	6,6
Івано-Франківська	1,7	1,9	2,6	2,6	3,0
Київська	0,4	0,4	22,3	18,7	13,8
Кіровоградська	1,4	0,9	5,0	5,7	1,1
Луганська	2,5	6,4	6,2	9,4	3,1
Львівська	0,7	0,9	0,5	0,5	0,5
Миколаївська	81,2	93,3	52,9	41,1	36,2
Одеська	0,3	0,9	0,3	0,1	0,1
Полтавська	135,7	72,1	87,7	61,3	8,5
Рівненська	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2
Сумська	70,3	95,7	91,5	51,0	52,1
Тернопільська	12,3	11,1	11,7	13,0	9,2
Харківська	29,8	23,2	18,8	14,5	7,7
Херсонська	52,1	62,8	52,7	66,7	46,9
Хмельницька	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0
Черкаська	0,1	0,1	0,6	0,0	0,0
Чернівецька	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Чернігівська	1,0	0,6	0,4	0,3	0,2
м.Київ	0,4	0,1	0,1	0,1	0,2
м.Севастополь	0,9	2,5	5,7	4,8	...

**5.25. Питома вага утилізованих відходів у загальній кількості
утворених за регіонами у 2014 році**
*Share of utilized wastes in the total volume of wastes production
by regions in 2014*

(%)



5.26. Спалювання відходів за регіонами

Incineration of wastes by regions (1 000 tonnes)

(тис. т)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	1058,6	1054,5	1215,9	918,7	944,6
Автономна Республіка Крим	1,7	15,3	14,8	0,8	...
Вінницька	33,7	35,5	42,7	38,7	45,0
Волинська	24,0	11,5	33,4	16,6	41,0
Дніпропетровська	143,7	116,4	103,5	25,2	27,2
Донецька	86,0	81,7	106,4	92,7	48,7
Житомирська	52,2	45,9	73,7	36,5	25,3
Закарпатська	16,5	6,4	14,9	10,2	12,5
Запорізька	30,7	33,4	122,0	79,2	91,6
Івано-Франківська	19,2	44,4	69,5	100,1	125,4
Київська	15,1	9,4	18,7	18,7	22,0
Кіровоградська	39,4	51,3	44,5	5,9	7,2
Луганська	27,5	35,6	37,3	37,9	22,4
Львівська	10,3	19,3	40,2	36,0	43,2
Миколаївська	3,1	22,0	28,4	25,8	26,9
Одеська	43,0	44,1	40,0	14,2	19,0
Полтавська	71,3	30,0	30,7	25,7	29,9
Рівненська	93,0	130,1	100,8	78,4	77,1
Сумська	29,0	32,8	25,7	20,8	13,3
Тернопільська	1,7	3,2	2,4	1,4	3,0
Харківська	85,5	68,7	49,1	51,2	49,2
Херсонська	26,3	21,1	22,7	21,3	24,7
Хмельницька	4,0	5,2	5,1	4,0	8,5
Черкаська	10,1	5,3	9,6	6,1	4,3
Чернівецька	18,0	18,9	21,1	16,7	18,3
Чернігівська	11,2	12,1	10,2	8,2	8,6
м.Київ	162,3	154,9	148,5	146,4	150,3
м.Севастополь	0,1	—	0,0	0,0	...

5.27. Спалювання відходів I-III класів небезпеки за регіонами

Incineration of wastes I-III grade of hazard by regions (1 000 tonnes)

(тис. т)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	16,5	15,6	14,0	15,1	8,2
Автономна Республіка Крим	1,0	0,8	1,3	0,0	...
Вінницька	0,0	—	—	0,0	0,0
Волинська	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Дніпропетровська	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Донецька	1,8	1,1	0,6	0,5	0,1
Житомирська	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Закарпатська	2,5	2,6	0,2	0,4	0,1
Запорізька	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
Івано-Франківська	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0
Київська	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Кіровоградська	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Луганська	7,1	9,4	9,4	12,2	5,3
Львівська	0,0	0,0	0,8	0,5	0,1
Миколаївська	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Одеська	0,5	0,4	0,9	1,1	0,9
Полтавська	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0
Рівненська	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сумська	0,9	0,1	0,4	0,0	0,0
Тернопільська	0,0	—	—	—	0,0
Харківська	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2
Херсонська	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Хмельницька	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1
Черкаська	2,0	0,9	0,0	0,0	0,0
Чернівецька	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Чернігівська	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
м.Київ	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3
м.Севастополь	0,0	—	0,0	0,0	...

5.28. Спалювання відходів в Україні за операціями спалення

у 2014 році

Incineration of wastes in Ukraine by operations of incineration

in 2014 (tonnes)

(тис. т)

	Всього	У тому числі	
		спалено для отримання енергії	спалено на суші
Україна	944,6	873,6	71,0
Вінницька	45,0	45,0	0,0
Волинська	41,0	39,7	1,3
Дніпропетровська	27,2	26,8	0,4
Донецька	48,7	43,1	5,6
Житомирська	25,3	18,4	6,9
Закарпатська	12,4	3,6	8,8
Запорізька	91,6	78,1	13,5
Івано-Франківська	125,4	125,3	0,1
Київська	22,0	20,1	1,9
Кіровоградська	7,2	4,9	2,3
Луганська	22,4	6,2	16,2
Львівська	43,2	43,2	0,0
Миколаївська	26,9	26,8	0,1
Одеська	19,1	16,6	2,5
Полтавська	29,9	29,6	0,3
Рівненська	77,1	77,1	0,0
Сумська	13,3	5,7	7,6
Тернопільська	3,0	3,0	0,0
Харківська	49,2	47,2	2,0
Херсонська	24,7	24,7	0,0
Хмельницька	8,5	8,5	0,0
Черкаська	4,3	4,3	0,0
Чернівецька	18,3	18,3	0,0
Чернігівська	8,6	8,4	0,2
м.Київ	150,3	149,0	1,3

**5.29. Видалення відходів у спеціально відведені місця та об'єкти
за регіонами**
Waste disposal to the managed dump-sites by regions (1 000 tonnes)

(*тис. т*)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	313410,6	253395,9	265789,0	267222,6	203765,4
Автономна Республіка Крим	1757,8	1843,4	2025,9	2349,2	...
Вінницька	53,5	120,7	554,2	598,5	610,4
Волинська	3097,2	558,2	429,5	499,0	438,6
Дніпропетровська	164133,0	159641,4	175294,4	179439,3	144104,3
Донецька	93321,7	40468,7	37649,0	37333,1	13389,5
Житомирська	216,3	314,6	337,6	233,7	208,2
Закарпатська	821,5	113,0	273,6	120,5	115,8
Запорізька	5785,8	2648,4	2345,9	2137,9	2035,0
Івано-Франківська	163,1	864,0	836,0	1143,9	941,9
Київська	1715,6	5070,4	1736,9	1578,2	1417,7
Кіровоградська	7554,0	12066,6	20848,7	20228,1	28203,3
Луганська	14807,4	13703,2	13539,1	12854,3	3062,3
Львівська	9530,0	2752,8	2539,8	1912,2	2280,6
Миколаївська	2023,4	1962,3	1837,2	1852,3	1680,6
Одеська	702,3	293,0	849,3	585,2	520,7
Полтавська	3714,9	919,5	841,2	707,4	415,3
Рівненська	212,1	223,9	228,5	198,0	839,7
Сумська	463,3	648,9	668,0	537,1	644,1
Тернопільська	48,3	66,7	42,7	49,0	30,5
Харківська	1196,8	1235,3	1392,3	1398,1	1192,0
Херсонська	6,5	9,2	88,6	82,0	127,3
Хмельницька	272,7	311,8	294,1	334,7	318,9
Черкаська	253,6	234,2	136,2	209,1	262,5
Чернівецька	206,8	203,8	182,0	202,9	212,3
Чернігівська	1027,9	336,4	460,9	325,9	396,3
м.Київ	321,3	6585,0	156,9	105,2	317,6
м.Севастополь	3,8	200,5	200,5	207,8	...

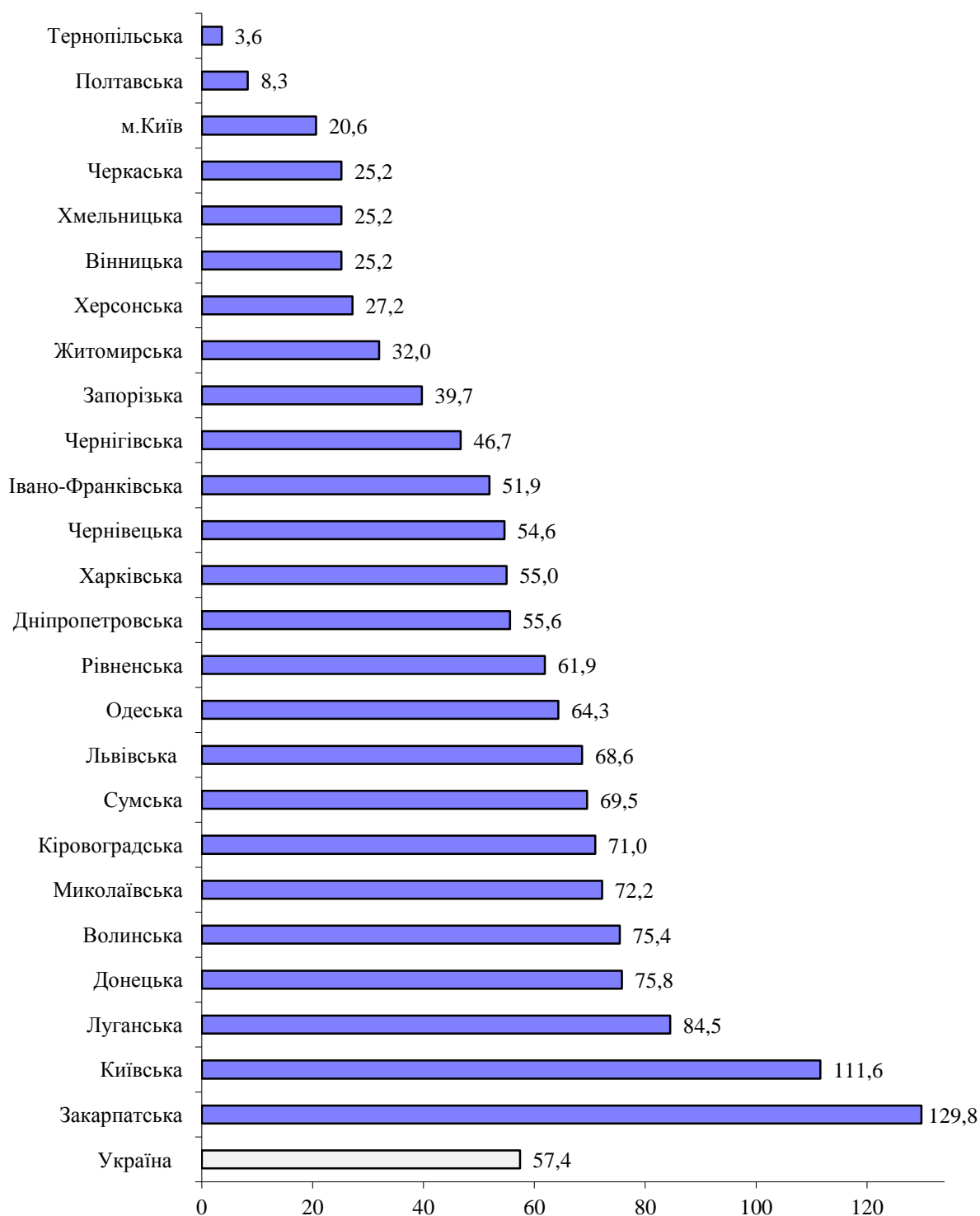
**5.30. Видалення відходів I-III класів небезпеки у спеціально відведені
місця та об'єкти за регіонами**
*Waste disposal I-III grade of hazard to the managed dump-sites by
regions (1 000 tonnes)*

(тис. т)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	126,8	138,5	146,7	103,0	75,6
Автономна Республіка Крим	0,2	0,1	0,0	0,0	...
Вінницька	0,0	0,0	—	—	0,0
Волинська	0,1	0,2	0,2	0,2	—
Дніпропетровська	1,6	0,8	1,3	1,4	2,2
Донецька	28,4	17,0	30,5	33,4	11,6
Житомирська	4,8	3,9	2,4	0,1	0,1
Закарпатська	0,1	0,0	0,0	—	0,0
Запорізька	21,2	21,1	17,0	16,8	11,0
Івано-Франківська	1,1	0,2	0,1	0,3	—
Київська	7,0	1,3	6,6	1,7	0,7
Кіровоградська	0,0	1,2	0,0	0,0	4,7
Луганська	0,9	1,0	1,5	1,3	0,7
Львівська	0,1	—	—	—	—
Миколаївська	21,5	16,6	3,2	3,2	0,8
Одеська	0,2	0,3	0,3	0,0	0,5
Полтавська	1,8	1,4	5,6	0,8	1,8
Рівненська	1,3	1,9	0,9	0,0	0,0
Сумська	30,5	61,8	63,7	39,5	37,5
Тернопільська	0,0	0,0	—	—	—
Харківська	4,9	5,7	4,4	3,9	4,0
Херсонська	0,8	3,9	9,0	0,3	0,0
Хмельницька	0,0	—	—	—	—
Черкаська	0,2	—	—	0,0	—
Чернівецька	0,0	—	—	—	—
Чернігівська	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0
м.Київ	0,0	—	0,0	—	—
м.Севастополь	0,0	—	—	—	...

5.31. Питома вага відходів видалених у спеціально відведені місця та об'єкти або спалених (без отримання енергії) у загальній кількості утворених за регіонами за 2014 рік
Share of wastes removed to the managed dump-sites or incinerated (without energy generation) wastes in the total volume of wastes production by regions in 2014

(%)



5.32. Розміщено відходів на стихійних звалищах за регіонами

Waste disposal to the unorganized dumps by regions (1 000 tonnes)

(тис. т)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	87,4	299,6	82,1	86,8	141,5
Автономна Республіка Крим	—	0,0	—	—	...
Вінницька	—	—	—	—	—
Волинська	—	—	—	—	—
Дніпропетровська	33,1	4,9	1,9	1,3	0,2
Донецька	0,4	—	—	—	0,2
Житомирська	—	—	—	—	—
Закарпатська	0,0	—	—	—	—
Запорізька	—	—	—	—	—
Івано-Франківська	12,7	46,6	21,3	26,3	—
Київська	5,3	2,6	3,1	3,5	3,2
Кіровоградська	3,8	5,7	4,2	4,8	3,2
Луганська	0,3	0,6	0,5	1,0	1,3
Львівська	24,3	228,9	11,9	8,8	—
Миколаївська	2,1	1,5	1,0	1,4	0,8
Одеська	0,8	0,0	0,0	0,1	—
Полтавська	4,2	8,8	37,9	38,3	0,2
Рівненська	0,4	—	—	—	0,0
Сумська	—	—	0,2	1,3	0,0
Тернопільська	—	—	0,0	—	—
Харківська	—	—	—	—	—
Херсонська	—	—	0,1	0,0	132,4
Хмельницька	0,0	0,0	—	—	—
Черкаська	0,0	—	—	—	0,0
Чернівецька	—	—	—	—	—
Чернігівська	—	—	—	—	—
м.Київ	—	—	—	—	—
м.Севастополь	—	—	—	—	...

**5.33. Загальний обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації,
у місцях видалення відходів за регіонами**
*Total waste volume accumulated in the managed dump-sites during
the whole period of exploitation by regions*
(at the end of the year, 1 000 tonnes)

	<i>(на кінець року; тис. т)</i>				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	13267455,0	14422372,1	14910104,7	15167368,9	12115241,5
Автономна Республіка Крим	47464,7	50111,1	53057,7	55118,6	...
Вінницька	25951,6	26752,7	27443,1	27832,9	28652,6
Волинська	17061,5	14771,6	15185,2	15505,5	15519,2
Дніпропетровська	9160120,2	9321093,2	9548363,4	9739080,6	9996575,4
Донецька	2537181,7	2670982,5	2887872,5	2819404,7	894882,1
Житомирська	6296,6	6646,0	7166,0	6630,7	5999,7
Закарпатська	865,8	954,4	1615,3	1825,0	1467,1
Запорізька	147964,8	151726,1	154128,3	157910,2	156351,9
Івано-Франківська	35556,8	36736,8	39773,4	40636,3	41547,7
Київська	37042,0	41489,6	40335,4	41702,5	41502,9
Кіровоградська	235122,2	249034,4	270253,3	291142,6	318700,1
Луганська	656910,6	1461256,9	1470871,1	1539532,1	173624,3
Львівська	174543,8	189398,5	189765,6	219908,2	222409,3
Миколаївська	41147,8	42767,5	44579,3	46413,1	47158,4
Одеська	907,0	499,8	1353,4	1891,8	9762,3
Полтавська	15009,9	16510,5	24898,1	25628,3	25602,0
Рівненська	8738,1	26113,5	27084,9	28206,0	25317,9
Сумська	28971,5	29932,1	30054,1	30391,1	30879,8
Тернопільська	462,3	252,2	323,3	289,9	252,0
Харківська	39253,7	39967,8	41248,7	42480,8	43541,6
Херсонська	221,8	200,6	539,3	883,0	1007,9
Хмельницька	32302,6	19281,2	7550,0	7686,2	7703,9
Черкаська	4175,8	4318,7	4448,4	4308,6	2965,9
Чернівецька	1738,8	1955,3	2131,2	2416,5	2611,4
Чернігівська	8883,2	9266,0	9723,9	9891,0	10184,5
м.Київ	3553,8	10147,2	9931,3	10038,6	11021,6
м.Севастополь	6,4	205,9	408,5	614,1	...

5.34. Загальний обсяг відходів I-III класів небезпеки, накопичених протягом експлуатації, у місцях видалення відходів за регіонами
Total waste volume of the I-III grade of hazard accumulated in the managed dump-sites during the whole period of exploitation by regions (at the end of the year, 1 000 tonnes)

	<i>(на кінець року; тис. т)</i>				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	16236,3	15157,9	14324,8	12641,6	11951,1
Автономна Республіка Крим	1899,8	1899,8	1899,8	0,6	...
Вінницька	0,3	0,4	0,3	0,2	0,2
Волинська	1,5	1,7	1,8	1,9	1,1
Дніпропетровська	467,0	509,5	518,6	512,2	290,0
Донецька	1984,0	1041,6	735,8	755,5	493,8
Житомирська	40,3	44,1	53,3	1,7	0,8
Закарпатська	0,4	0,4	0,2	0,2	—
Запорізька	8280,2	8267,2	7659,7	7676,6	7686,6
Івано-Франківська	55,2	65,3	59,1	73,8	—
Київська	348,3	69,3	74,4	128,7	78,1
Кіровоградська	15,1	16,3	15,1	14,4	17,8
Луганська	901,6	904,8	877,3	877,6	862,5
Львівська	37,5	36,7	36,4	36,9	2,5
Миколаївська	115,9	97,2	104,1	257,3	243,5
Одеська	1,0	35,8	35,7	35,3	34,7
Полтавська	31,5	37,2	42,0	39,3	19,6
Рівненська	13,6	15,7	16,7	16,7	16,1
Сумська	1884,1	1946,0	2008,2	2047,4	2084,3
Тернопільська	0,1	0,1	0,1	0,0	—
Харківська	127,0	132,6	137,3	134,5	115,7
Херсонська	20,0	24,7	37,5	23,3	2,5
Хмельницька	4,6	4,8	4,6	4,6	—
Черкаська	1,2	1,1	1,0	0,9	0,0
Чернівецька	0,0	0,0	0,0	0,0	—
Чернігівська	3,6	2,5	2,4	0,9	0,3
м.Київ	1,4	1,8	0,8	0,9	1,0
м.Севастополь	1,1	1,3	2,6	0,2	...

**5.35. Загальний обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації,
у місцях видалення відходів у розрахунку на квадратний кілометр
території за регіонами**
*Per square kilometer of the total wastes volume accumulated
in the managed dump-sites during the whole period of exploitation
by regions (at the end of the year, tonnes)*

	(на кінець року; т)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	21984,2	23897,9	24706,1	25132,3	21015,9
Автономна Республіка Крим	1818,6	1920,0	2032,9	2111,8	...
Вінницька	979,3	1009,5	1035,6	1050,3	1081,2
Волинська	848,8	734,9	755,5	771,4	772,1
Дніпропетровська	287151,1	292197,3	299321,7	305300,3	313372,3
Донецька	95742,7	100791,8	108976,3	106392,6	33769,1
Житомирська	211,3	223,0	240,5	222,5	201,3
Закарпатська	67,6	74,6	126,2	142,6	114,6
Запорізька	5439,9	5578,2	5666,5	5805,5	5748,2
Івано-Франківська	2558,0	2642,9	2861,4	2923,5	2989,0
Київська	1318,2	1476,5	1435,4	1484,1	1477,0
Кіровоградська	9557,8	10123,3	10985,9	11835,1	12955,3
Луганська	24603,4	54728,7	55088,8	57660,4	6502,8
Львівська	8006,6	8688,0	8704,8	10087,5	10202,3
Миколаївська	1672,7	1738,5	1812,2	1886,7	1917,0
Одеська	27,2	15,0	40,6	56,8	293,2
Полтавська	521,2	573,3	864,5	889,9	889,0
Рівненська	434,7	1299,2	1347,5	1403,3	1259,6
Сумська	1217,3	1257,7	1262,8	1276,9	1297,5
Тернопільська	33,5	18,3	23,4	21,0	18,3
Харківська	1250,1	1272,9	1313,7	1352,9	1386,7
Херсонська	7,8	7,0	18,9	31,0	35,4
Хмельницька	1568,1	936,0	366,5	373,1	374,0
Черкаська	199,8	206,6	212,8	206,2	141,9
Чернівецька	214,7	241,4	263,1	298,3	322,4
Чернігівська	278,5	290,5	304,8	310,1	319,3
м.Київ	4442,3	12684,0	12414,1	12548,3	13777,0
м.Севастополь	7,1	228,8	453,9	682,3	...

5.36. Загальний обсяг відходів I-III класів небезпеки, накопичених протягом експлуатації, у місцях видалення відходів у розрахунку на квадратний кілометр території за регіонами
Per square kilometer of the total waste volume of the I-III grade of hazardtotal accumulated in the managed dump-sites during the whole period of exploitation by regions (at the end of the year, tonnes)

(на кінець року; т)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	26,9	25,1	23,7	20,9	20,7
Автономна Республіка Крим	72,8	72,8	72,8	0,0	...
Вінницька	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Волинська	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Дніпропетровська	14,6	16,0	16,3	16,1	9,1
Донецька	74,9	39,3	27,8	28,5	18,6
Житомирська	1,4	1,5	1,8	0,1	0,0
Закарпатська	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Запорізька	304,4	303,9	281,6	282,2	282,6
Івано-Франківська	4,0	4,7	4,3	5,3	0,0
Київська	12,4	2,5	2,6	4,6	2,8
Кіровоградська	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7
Луганська	33,8	33,9	32,9	32,9	32,3
Львівська	1,7	1,7	1,7	1,7	0,1
Миколаївська	4,7	4,0	4,2	10,5	9,9
Одеська	0,0	1,1	1,1	1,1	1,0
Полтавська	1,1	1,3	1,5	1,4	0,7
Рівненська	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8
Сумська	79,2	81,8	84,4	86,0	87,6
Тернопільська	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Харківська	4,0	4,2	4,4	4,3	3,7
Херсонська	0,7	0,9	1,3	0,8	0,1
Хмельницька	0,2	0,2	0,2	0,2	0,0
Черкаська	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
Чернівецька	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Чернігівська	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
м.Київ	1,8	2,3	1,0	1,1	1,3
м.Севастополь	1,2	1,4	2,9	0,2	...

**5.37. Загальний обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації,
у місцях видалення відходів у розрахунку на одну особу
за регіонами**

*Per capita of the total wastes volume accumulated in the managed
dump-sites during the whole period of exploitation by regions
(at the end of the year, kg)*

	<i>(на кінець року; кг)</i>				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	289235,9	315545,9	327024,0	333425,0	281741,9
Автономна Республіка Крим	24162,4	25523,9	27013,7	28033,1	...
Вінницька	15767,4	16335,5	16830,1	17152,2	17748,1
Волинська	16454,3	14232,2	14611,0	14900,5	14892,2
Дніпропетровська	2737633,1	2800472,7	2881220,1	2951147,1	3043560,8
Донецька	570166,0	604554,6	657934,6	646697,0	207119,9
Житомирська	4910,0	5208,1	5638,1	5238,8	4764,7
Закарпатська	694,8	764,1	1289,6	1453,5	1166,0
Запорізька	81906,9	84456,5	86177,4	88688,7	88289,5
Івано-Франківська	25762,1	26620,9	28800,4	29406,1	30056,9
Київська	21538,1	24141,5	23439,9	24192,2	24026,2
Кіровоградська	231898,8	247499,9	270578,0	293668,1	323849,3
Луганська	285439,6	640340,4	649505,9	684845,2	77865,4
Львівська	68523,8	74484,2	74687,3	86591,7	87628,3
Миколаївська	34682,9	36219,1	37914,0	39638,8	40430,7
Одеська	379,5	209,3	565,9	789,6	4073,6
Полтавська	10048,8	11136,9	16908,7	17517,6	17612,8
Рівненська	7584,5	22640,5	23438,0	24359,6	21825,8
Сумська	24827,7	25872,7	26184,1	26703,4	27370,9
Тернопільська	425,5	233,0	299,7	269,6	235,2
Харківська	14211,5	14541,1	15036,2	15499,4	15924,2
Херсонська	203,3	184,7	499,0	821,1	941,8
Хмельницька	24280,4	14568,3	5732,3	5865,1	5907,4
Черкаська	3236,3	3370,6	3494,1	3407,6	2361,6
Чернівецька	1922,8	2161,0	2351,8	2661,9	2872,2
Чернігівська	8046,4	8474,5	8977,0	9224,1	9596,2
м.Київ	1272,8	3615,3	3509,8	3513,8	3829,2
м.Севастополь	16,8	540,4	1068,5	1596,3	...

5.38. Загальний обсяг відходів I-III класів небезпеки, накопичених протягом експлуатації, у місцях видалення відходів у розрахунку на одну особу за регіонами

Per capita of the total waste volume of the I-III grade of hazard accumulated in the managed dump-sites during the whole period of exploitation by regions (at the end of the year, kg)

	<i>(на кінець року; кг)</i>				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	354,0	331,6	314,2	277,9	277,9
Автономна Республіка Крим	967,1	967,7	967,3	0,3	...
Вінницька	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
Волинська	1,4	1,6	1,7	1,8	1,1
Дніпропетровська	139,6	153,1	156,5	155,2	88,3
Донецька	445,9	235,8	167,6	173,3	114,3
Житомирська	31,4	34,6	41,9	1,3	0,6
Закарпатська	0,3	0,3	0,2	0,2	0,0
Запорізька	4583,6	4601,8	4282,8	4311,5	4340,5
Івано-Франківська	40,0	47,3	42,8	53,4	0,0
Київська	202,5	40,3	43,2	74,7	45,2
Кіровоградська	14,9	16,2	15,1	14,5	18,1
Луганська	391,8	396,5	387,4	390,4	386,8
Львівська	14,7	14,4	14,3	14,5	1,0
Миколаївська	97,7	82,3	88,5	219,7	208,8
Одеська	0,4	15,0	14,9	14,7	14,5
Полтавська	21,1	25,1	28,5	26,9	13,5
Рівненська	11,8	13,6	14,5	14,4	13,9
Сумська	1614,6	1682,1	1749,6	1799,0	1847,5
Тернопільська	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
Харківська	46,0	48,2	50,0	49,1	42,3
Херсонська	18,3	22,7	34,7	21,7	2,3
Хмельницька	3,5	3,6	3,5	3,5	0,0
Черкаська	0,9	0,9	0,8	0,7	0,0
Чернівецька	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Чернігівська	3,3	2,3	2,2	0,8	0,3
м.Київ	0,5	0,6	0,3	0,3	0,3
м.Севастополь	2,9	3,4	6,8	0,5	...

**5.39. Основні показники поводження з відходами I класу небезпеки
за регіонами**
*Main indicators of handling the wastes of the I grade of hazard by
regions (tonnes)*

(m)

	Утворено			Утилізовано		
	2012	2013	2014	2012	2013	2014
Україна	3237,7	2982,9	2663,3	2116,2	1293,6	221,9
Автономна						
Республіка Крим	26,5	27,0	...	—	—	...
Вінницька	19,5	19,2	17,9	—	—	—
Волинська	24,4	29,5	24,5	—	—	—
Дніпропетровська	81,9	88,8	84,1	—	—	—
Донецька	223,3	180,4	520,7	834,9	1014,2	1,3
Житомирська	73,9	64,1	65,3	—	—	—
Закарпатська	8,3	10,3	6,5	—	—	—
Запорізька	290,6	290,2	283,6	—	—	19,8
Івано-Франківська	7,5	8,4	7,8	—	—	—
Київська	41,4	231,6	239,6	—	—	—
Кіровоградська	10,9	10,2	9,9	41,7	210,5	141,9
Луганська	1061,5	612,0	224,7	1092,7	8,9	—
Львівська	17,2	28,4	21,8	—	—	—
Миколаївська	35,0	34,1	31,9	—	—	—
Одеська	28,2	30,1	27,4	—	—	—
Полтавська	343,1	343,2	261,2	93,5	55,0	—
Рівненська	103,4	90,6	89,0	0,1	0,1	0,1
Сумська	136,3	86,4	84,6	22,2	—	0,0
Тернопільська	6,1	5,2	6,0	—	—	—
Харківська	308,9	334,2	251,8	—	—	—
Херсонська	74,0	68,7	74,8	13,9	4,9	3,5
Хмельницька	15,0	16,6	16,8	—	—	—
Черкаська	106,0	133,4	96,9	—	—	0,4
Чернівецька	5,8	6,1	6,8	—	—	—
Чернігівська	97,1	120,4	133,4	17,2	—	—
м.Київ	78,8	99,1	76,3	—	—	54,9
м.Севастополь	13,1	14,7	...	—	—	...

Продовження табл. 5.39/Continued tabl. 5.39

	Спалено			Видалено у спеціально відведені місця та об'єкти		
	2012	2013	2014	2012	2013	2014
Україна	52,2	37,3	0,3	5,4	4,7	1,1
Автономна Республіка Крим	—	—	...	—	—	...
Вінницька	—	—	—	—	—	—
Волинська	—	—	—	—	1,9	—
Дніпропетровська	—	—	—	—	—	—
Донецька	—	—	0,0	—	—	—
Житомирська	—	—	—	—	0,1	—
Закарпатська	—	—	—	—	—	—
Запорізька	—	—	—	—	—	—
Івано-Франківська	—	—	—	—	—	—
Київська	—	—	—	—	—	—
Кіровоградська	—	—	—	—	—	—
Луганська	42,0	37,3	0,3	5,4	2,6	1,1
Львівська	—	—	—	—	—	—
Миколаївська	—	—	—	—	—	—
Одеська	—	—	—	—	—	—
Полтавська	—	—	—	—	—	—
Рівненська	—	—	—	—	—	—
Сумська	10,2	—	—	—	0,1	—
Тернопільська	—	—	—	—	—	—
Харківська	—	—	—	—	—	—
Херсонська	—	—	—	—	—	—
Хмельницька	—	—	—	—	—	—
Черкаська	—	—	—	—	—	—
Чернівецька	—	—	—	—	—	—
Чернігівська	—	—	—	—	—	—
м.Київ	—	—	—	—	—	—
м.Севастополь	—	—	...	—	—	...

**5.40. Основні показники поводження з відходами II класу
небезпеки за регіонами**
*Main indicators of handling the wastes of the II grade of hazard
by regions (tonnes)*

(m)

	Утворено			Утилізовано		
	2012	2013	2014	2012	2013	2014
Україна	357530,3	59320,0	36688,0	123105,2	64343,0	44383,6
Автономна Республіка Крим	257583,1	117,8	...	15981,8	—	...
Вінницька	322,0	177,2	177,1	166,7	68,0	67,8
Волинська	315,1	236,9	224,4	127,2	128,6	135,4
Дніпропетровська	6259,6	3359,0	4069,8	3398,2	4545,5	4739,0
Донецька	27871,7	25254,4	16599,2	51307,7	46720,8	33267,2
Житомирська	371,1	359,6	315,0	185,2	191,1	179,6
Закарпатська	155,7	129,4	86,6	57,6	49,1	27,2
Запорізька	617,6	626,8	580,0	2733,7	2208,9	812,1
Івано-Франківська	708,0	714,3	473,1	166,5	138,8	339,1
Київська	155,8	155,9	131,9	42,7	36,3	22,0
Кіровоградська	488,8	395,3	295,8	184,6	148,6	191,9
Луганська	13833,0	21349,8	6873,3	3806,1	7629,6	2891,3
Львівська	326,2	381,7	236,9	492,9	520,5	478,3
Миколаївська	763,6	679,6	415,8	266,4	232,6	99,6
Одеська	208,0	246,0	171,8	—	—	2,9
Полтавська	2023,7	1948,7	1735,5	293,6	195,2	125,8
Рівненська	476,1	269,5	421,9	108,3	103,9	33,2
Сумська	42733,2	409,5	726,9	42696,0	391,6	344,1
Тернопільська	118,8	214,7	164,1	99,2	186,3	144,5
Харківська	1116,3	1032,0	676,7	678,3	415,5	226,8
Херсонська	61,1	67,2	35,2	33,5	26,6	48,5
Хмельницька	293,1	413,1	361,3	84,4	59,1	40,1
Черкаська	224,8	200,8	206,1	16,1	17,5	4,6
Чернівецька	78,8	93,5	57,4	36,4	32,6	28,4
Чернігівська	259,9	363,6	327,8	141,3	292,4	134,2
м.Київ	134,5	111,3	1324,4	0,8	3,9	—
м.Севастополь	30,7	12,4	...	—	—	...

Продовження табл. 5.40/Continued tabl 5.40

	Спалено			Видалено у спеціально відведені місця та об'єкти		
	2012	2013	2014	2012	2013	2014
Україна	6535,2	9481,2	5657,0	6018,5	1151,7	530,2
Автономна						
Республіка Крим	0,0	—	...	0,0	0,0	...
Вінницька	0,0	—	—	—	—	17,0
Волинська	0,3	0,2	0,3	18,7	1,4	—
Дніпропетровська	0,0	2,0	—	105,2	110,2	—
Донецька	374,7	309,9	88,1	323,0	718,1	387,0
Житомирська	15,2	14,0	0,6	401,0	43,0	47,6
Закарпатська	0,0	—	0,5	—	—	25,1
Запорізька	0,8	0,8	0,8	—	—	—
Івано-Франківська	33,5	25,2	—	—	—	—
Київська	0,0	—	—	4861,5	46,7	—
Кіровоградська	2,7	0,3	9,9	—	—	—
Луганська	5711,6	8902,8	4075,2	293,9	225,6	51,6
Львівська	10,1	13,9	8,5	—	—	—
Миколаївська	0,1	0,0	0,3	—	—	—
Одеська	0,0	—	—	—	—	—
Полтавська	82,0	28,9	15,0	—	—	—
Рівненська	7,6	20,4	6,2	9,0	4,0	—
Сумська	214,2	16,9	38,5	6,2	2,6	1,9
Тернопільська	0,0	—	—	—	—	—
Харківська	17,1	8,1	10,7	—	—	—
Херсонська	0,0	—	—	—	—	—
Хмельницька	41,5	116,3	134,9	—	—	—
Черкаська	2,1	2,1	3,0	—	0,1	—
Чернівецька	4,6	4,4	—	—	—	—
Чернігівська	17,1	15,0	11,8	—	—	—
м.Київ	0,0	—	1252,7	—	—	—
м.Севастополь	0,0	—	...	—	—	...

**5.41. Основні показники поводження з відходами III класу
небезпеки за регіонами**

*Main indicators of handling the wastes of the III grade of hazard
by regions (tonnes)*

(m)

	Утворено			Утилізовано		
	2012	2013	2014	2012	2013	2014
Україна	1007404,7	861474,1	646776,3	416134,2	373412,0	235179,8
Автономна						
Республіка Крим	4601,2	3132,1	...	1627,0	2016,7	...
Вінницька	145,6	163,2	156,6	3,1	2,7	2,3
Волинська	375,8	1009,8	504,1	24,6	23,6	15,2
Дніпропетровська	63570,0	73923,1	54972,6	36186,1	39659,7	35685,3
Донецька	112114,0	88213,3	51184,9	42873,5	39953,2	14571,5
Житомирська	17453,9	969,9	1034,6	8547,4	3646,2	1653,7
Закарпатська	4703,6	4387,0	1803,2	373,0	457,4	84,7
Запорізька	24091,2	18839,5	15710,1	17451,4	8094,6	5804,0
Івано-Франківська	10121,3	4569,5	1577,2	2373,7	2449,2	2690,1
Київська	26944,4	25535,6	14048,6	22238,7	18666,2	13759,5
Кіровоградська	10923,9	7549,3	4985,8	4775,5	5319,4	776,8
Луганська	8226,4	5942,2	2878,3	1344,8	1771,6	184,8
Львівська	1241,8	1448,3	194,2	11,9	0,1	8,1
Миколаївська	186704,2	151289,9	105743,9	52598,8	40896,3	36104,5
Одеська	8049,8	10313,9	4796,6	261,6	149,0	44,5
Полтавська	152465,1	128635,3	76677,2	87338,7	61005,6	8385,0
Рівненська	2196,6	508,5	494,4	221,4	174,0	132,1
Сумська	112392,4	92245,2	86039,5	48756,7	50655,1	51707,5
Тернопільська	11696,0	15505,2	9134,6	11640,1	12787,2	9096,0
Харківська	122589,3	118598,0	123847,8	18155,9	14030,8	7495,8
Херсонська	105656,1	90243,4	86786,9	52587,8	66698,3	46818,8
Хмельницька	1215,9	288,2	207,0	0,9	1,0	0,7
Черкаська	5192,2	249,6	374,6	632,8	26,4	27,9
Чернівецька	4,7	4,8	3,6	3,8	3,4	0,0
Чернігівська	655,6	304,0	299,6	218,1	14,8	22,5
м.Київ	8452,3	12628,3	3320,4	125,1	97,4	108,5
м.Севастополь	5621,4	4977,0	...	5761,8	4812,1	...

Продовження табл. 5.41/Continued tabl 5.41

	Спалено			Видалено у спеціально відведені місця та об'єкти		
	2012	2013	2014	2012	2013	2014
Україна	7419,5	5578,1	2615,2	140687,3	101862,3	75098,4
Автономна Республіка Крим	1350,5	6,7	...	0,1	—	...
Вінницька	—	—	—	—	—	—
Волинська	0,3	0,2	—	177,4	171,6	—
Дніпропетровська	15,3	3,2	20,0	1157,5	1287,1	2176,5
Донецька	177,3	202,4	43,8	30226,7	32725,6	11168,3
Житомирська	2,2	2,1	16,3	2029,4	5,0	—
Закарпатська	169,1	363,4	54,0	2,5	—	6,0
Запорізька	34,3	19,2	19,4	16987,4	16802,5	10969,1
Івано-Франківська	15,0	12,9	—	62,1	310,4	—
Київська	17,5	12,5	14,6	1688,2	1657,2	691,7
Кіровоградська	6,7	5,8	119,1	2,4	1,6	4732,7
Луганська	3607,7	3262,4	1238,4	1244,6	1050,0	648,2
Львівська	801,0	447,1	33,5	—	—	—
Миколаївська	6,7	6,9	2,7	3243,1	3162,4	845,5
Одеська	931,4	1120,4	889,4	262,6	12,6	511,7
Полтавська	1,6	4,8	17,9	5597,4	841,8	1791,5
Рівненська	5,4	7,8	9,3	896,5	12,1	5,6
Сумська	202,3	0,1	—	63679,3	39545,3	37489,5
Тернопільська	—	—	—	—	—	—
Харківська	2,8	24,7	130,3	4371,6	3874,7	4028,6
Херсонська	14,1	7,0	3,0	9039,0	343,1	—
Хмельницька	56,1	68,0	3,3	—	—	—
Черкаська	—	0,0	0,2	—	—	—
Чернівецька	—	—	—	—	—	—
Чернігівська	0,3	—	—	19,5	59,3	33,4
м.Київ	1,2	—	—	0,0	—	—
м.Севастополь	0,7	0,5	...	—	—	...

**5.42. Поводження з побутовими та подібними відходами за регіонами
у 2014 році**
Handling the household and similar wastes by regions in 2014 (tonnes)

(m)

	Зібрано	Утилізовано	Спалено	Видалено у спеціально відведені місця та об'єкти
Україна	10747973,0	3803,1	152780,2	5893817,1
Вінницька	209784,7	—	—	137942,0
Волинська	118556,9	—	—	116461,4
Дніпропетровська	1206409,0	3604,9	1,1	316003,2
Донецька	498450,4	20,9	786,3	143387,8
Житомирська	196555,6	4,0	1279,2	175415,8
Закарпатська	172211,1	3,0	—	115703,6
Запорізька	444315,0	—	59,3	380210,3
Івано-Франківська	270342,0	—	—	158175,6
Київська	778842,7	—	—	694067,2
Кіровоградська	300274,2	0,0	2,1	188274,8
Луганська	293989,9	3,0	0,6	254998,2
Львівська	547462,2	0,0	—	356697,7
Миколаївська	524883,5	—	—	242673,9
Одеська	719587,5	—	647,3	481530,7
Полтавська	296673,3	—	—	279212,7
Рівненська	161565,5	—	0,8	158691,4
Сумська	208314,9	167,3	0,1	189913,5
Тернопільська	97377,1	0,0	1,4	30237,9
Харківська	950107,6	—	972,0	401983,6
Херсонська	109573,6	—	—	123691,9
Хмельницька	311626,6	0,0	—	307817,4
Черкаська	287764,6	—	0,4	254871,2
Чернівецька	442988,0	—	—	212231,9
Чернігівська	305720,8	—	—	173623,4
м.Київ	1294596,3	—	149029,6	—

ДОВКІЛЛЯ УКРАЇНИ

6

ДОВКІЛЛЯ
УКРАЇНИ

**Охорона та використання
лісових ресурсів**

Forest resources protection and use

6.1. Динаміка основних показників ведення лісового господарства

Main indicators dynamics of the forestry management

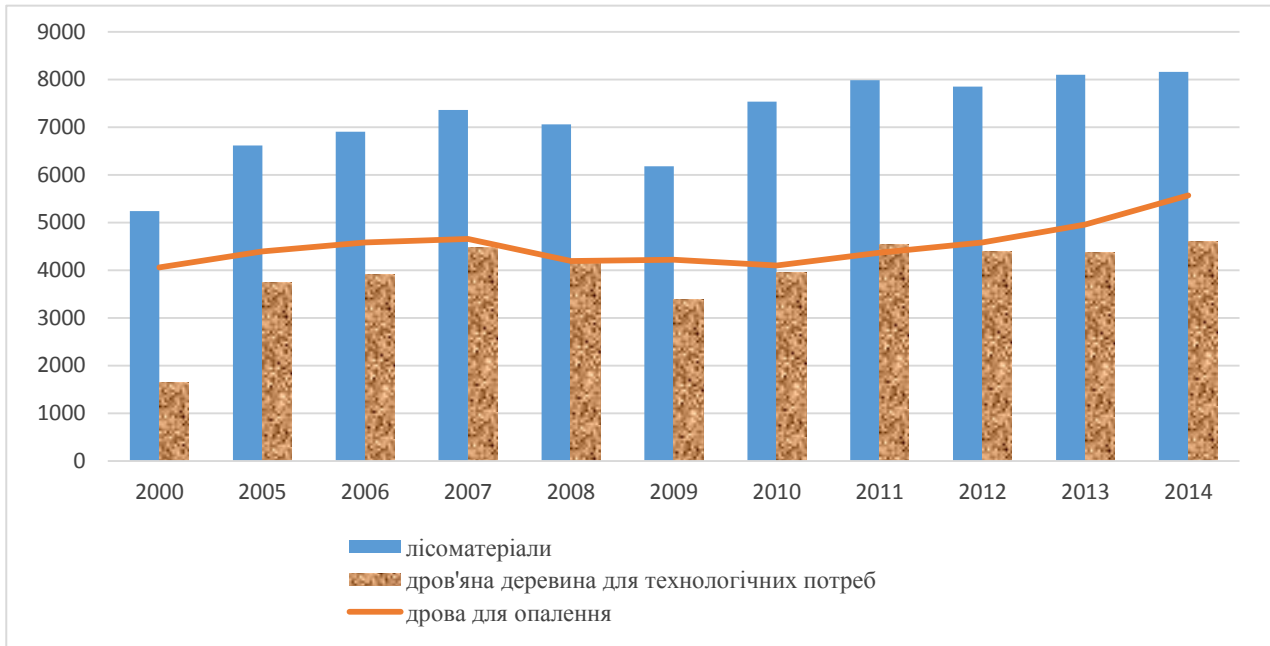
	2010	2011	2012	2013	2014
Обсяги продукції, робіт та послуг лісового господарства (у фактичних цінах), млн.грн.	4097,7	5674,8	5911,6	6363,9	7739,9
у тому числі обсяги продукції лісозаготівель	3530,2	5023,4	5244,1	4095,8	7181,9
Заготівля деревини, тис.м ³	18064,6	19746,2	19763,6	20340,6	20672,4
Заготівля ліквідної деревини, тис.м ³	16145,6	17510,3	17506,7	18021,9	18333,2
від рубок головного користування	7239,0	8011,7	7790,2	7839,9	8218,6
від рубок формування і оздоровлення лісів та інших заходів	8906,6	9498,6	9716,5	10182,0	10114,6
Площа рубок лісу та заходів, тис.га	402,2	421,8	417,0	415,4	382,6
головного користування	29,1	32,1	30,8	31,8	33,6
формування і оздоровлення лісів та інших заходів	373,1	389,7	386,2	383,6	349,0
Площа відтворення лісів, тис.га	70,1	72,4	70,1	67,7	58,0
садіння і висівання лісу	56,1	55,7	53,5	48,9	38,0
природне поновлення лісу	14,0	16,7	16,6	18,8	20,0
Із загальної площі відтворення лісів площа лісорозведення, тис.га	27,8	22,4	19,0	15,0	5,0
Площа переведення лісових культур та лісових ділянок природного поновлення у вкриті лісовою рослинністю землі, тис.га	54,8	55,6	63,6	64,4	60,7
у тому числі лісових культур	40,0	43,4	48,7	48,6	46,5
Залишки деревини на лісосіках ¹ , тис.м ³	595,1	934,9	1322,6	973,0	803,7
Залишок неочищених площ ¹ , тис.га	8,1	2,2	1,7	2,9	2,1
Кількість лісових пожеж	3240	2526	2163	1113	2003
Площа лісових земель, пройдена пожежами, тис.га	3,7	1,0	3,5	0,4	13,8
Згоріло і пошкоджено, м ³ лісу на пні	343840	11804	289291	2496	144694
заготовленої лісової продукції	677	2405	999	1341	1265
Збитки, заподіяні лісовими пожежами, тис.грн.	26728,4	3215,9	56062,7	1376,2	51701,8

¹У 2010 році – на 1 травня відповідного року, з 2011 року – на кінець року/ In 2010 – as of May 1 of the relevant year, in 2011 – at the end of the year.

6.2. Заготівля ліквідної деревини в Україні за категоріями технічної придатності

*Roundwood removals in Ukraine by categories of technical suitability,
(thousand cubic meters)*

(тис.м³)



6.3. Заготівлі ліквідної деревини в Україні

Marketable timber storage in Ukraine

(тис.м³).

	2010	2011	2012	2013	2014
Ліквідна деревина	16146,5	17510,3	17506,7	18021,9	18333,2
Лісоматеріали круглі	7536,0	7989,4	7850,8	8102,1	8158,8
у тому числі для виробництва					
пиломатеріалів і заготовок	5340,0	5823,0	5879,0	6217,1	6600,1
клеєної фанери і шпону	391,5	477,0	427,0	427,7	453,6
целюлози і деревної маси (баланси)	1101,7	1117,7	1025,9	986,1	721,5
інших сортиментів лісоматеріалів					
круглих	702,8	571,7	518,9	471,2	383,6
Паливна деревина (включаючи деревину					
для виробництва деревного вугілля)	8609,6	9520,9	9655,9	9919,8	10174,4
у тому числі					
дрова для опалення	4102,3	4369,0	4584,2	4960,9	5573,1
дров'яна деревина для технологічних потреб	3944,4	4532,5	4398,8	4367,2	4601,3

6.4. Обсяги продукції лісового господарства за регіонами¹

Forestry output, works and services by regions ¹ (million hryvnia)

	(млн.грн.)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	4097,7	5674,8	5911,6	6363,9	7739,9
Автономна					
Республіка Крим	37,2	41,9	46,2	44,2	...
Вінницька	160,3	219,9	229,4	233,5	308,1
Волинська	211,1	300,5	323,2	336,6	543,4
Дніпропетровська	30,8	43,2	37,8	36,0	33,7
Донецька	39,9	47,3	42,8	42,9	23,2
Житомирська	616,3	857,5	864,7	984,0	1244,5
Закарпатська	199,2	294,5	333,7	372,2	467,6
Запорізька	23,0	28,1	33,6	32,3	28,8
Івано-Франківська	216,0	316,0	353,1	378,9	465,9
Київська	320,3	437,9	429,1	461,6	546,2
Кіровоградська	46,4	72,5	67,9	68,4	79,2
Луганська	85,3	92,7	98,9	100,7	68,5
Львівська	287,4	391,7	376,4	436,4	535
Миколаївська	30,8	34,3	36,5	35,8	33,4
Одеська	42,7	47,1	48,7	71,5	75,2
Полтавська	101,7	135,6	147,1	156,9	180,1
Рівненська	401,6	551,8	575,8	630,2	744,9
Сумська	271,0	387,0	386,2	378,1	466,3
Тернопільська	64,5	97,3	95,5	95,6	119,4
Харківська	100,4	137,9	135,1	134,0	147,4
Херсонська	43,3	46,1	58,0	60,7	56,0
Хмельницька	155,9	204,8	201,1	222,6	295,7
Черкаська	142,6	215,9	244,9	248,3	308,6
Чернівецька	199,9	280,8	293,3	291,3	335,2
Чернігівська	243,7	359,1	379,9	429,0	545,5
м.Київ	21,7	27,5	65,9	75,0	88,1
м.Севастополь	4,7	5,9	6,8	7,2	...

¹У фактичних цінах/ In actual prices.

6.5. Площа рубок лісу та заходів за регіонами

Area of the forest felling and measures, by regions (thousand hectares)

(тис.га)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	402,2	421,8	417,0	415,4	382,6
Автономна					
Республіка Крим	3,3	3,7	3,9	3,3	...
Вінницька	19,7	18,8	17,6	15,5	15,2
Волинська	32,5	31,7	38,8	37,5	23,5
Дніпропетровська	1,7	2,5	2,5	2,9	2,5
Донецька	5,6	5,8	4,9	4,5	1,6
Житомирська	52,7	57,9	55,0	59,1	53,4
Закарпатська	25,4	22,3	22,0	23,7	27,4
Запорізька	1,9	2,0	1,9	2,0	2,0
Івано-Франківська	22,7	22,7	24,0	26,6	26,8
Київська	26,4	28,2	24,3	23,1	21,4
Кіровоградська	4,5	5,2	3,8	2,7	3,1
Луганська	12,4	15,4	16,0	15,2	9,9
Львівська	20,9	23,1	21,4	27,0	23,8
Миколаївська	1,9	2,1	2,3	2,3	2,4
Одеська	4,1	3,8	3,7	5,2	4,9
Полтавська	7,9	7,9	7,5	7,5	8,2
Рівненська	41,4	40,2	41,0	38,1	35,4
Сумська	21,4	21,6	21,7	20,8	19,9
Тернопільська	8,3	9,6	9,9	9,1	9,6
Харківська	10,9	11,9	15,0	12,9	13,7
Херсонська	4,6	4,2	4,0	3,5	3,2
Хмельницька	13,5	14,4	12,0	11,8	12,7
Черкаська	17,1	17,5	17,7	15,0	15,0
Чернівецька	13,2	14,7	13,9	14,1	14,4
Чернігівська	23,9	29,8	24,8	24,7	26,1
м.Київ	4,1	4,6	7,2	7,0	6,5
м.Севастополь	0,2	0,2	0,2	0,3	...

**6.6. Площа рубок лісу за видами рубок та іншими заходами
лісогосподарської діяльності за регіонами у 2014 році**
*Area of the forest felling by kinds of felling and other measures of
forestry activity, by regions in 2014 (thousand hectares)*

(тис.га)

	Площа рубок лісу та заходів	У тому числі			
		рубки головного користу- вання	рубки формування і оздоровлення лісів та інші заходи, пов'язані з веденням лісового господарства		інші заходи, не пов'язані з веденням лісового господарства
			усього	з них рубки догляду	
Україна	382,6	33,6	347,4	89,9	1,6
Вінницька	15,2	1,6	13,5	6,3	0,1
Волинська	23,5	3,7	19,8	6,8	0,0
Дніпропетровська	2,5	—	2,4	0,6	0,1
Донецька	1,6	—	1,6	0,4	0,0
Житомирська	53,4	6,1	47,2	12,9	0,1
Закарпатська	27,4	1,6	25,7	5,7	0,1
Запорізька	2,0	—	2,0	0,2	0,0
Івано-Франківська	26,8	2,0	24,7	5,1	0,1
Київська	21,4	1,9	19,4	6,1	0,1
Кіровоградська	3,1	0,1	3,0	0,7	0,0
Луганська	9,9	0,1	9,8	1,7	0,0
Львівська	23,8	3,1	20,6	5,2	0,1
Миколаївська	2,4	—	2,4	0,3	0,0
Одеська	4,9	—	4,6	0,4	0,3
Полтавська	8,2	0,3	7,9	1,8	0,0
Рівненська	35,4	3,4	31,8	7,1	0,2
Сумська	19,9	1,5	18,4	4,6	0,0
Тернопільська	9,6	0,8	8,7	2,7	0,1
Харківська	13,7	0,2	13,4	2,4	0,1
Херсонська	3,2	—	3,2	0,7	0,0
Хмельницька	12,7	1,2	11,5	4,2	0,0
Черкаська	15,0	0,8	14,1	3,8	0,1
Чернівецька	14,4	2,0	12,3	5,1	0,1
Чернігівська	26,1	3,1	23,0	4,3	0,0
м.Київ	6,5	0,1	6,4	0,8	0,0

**6.7. Площа рубок лісу та заходів за породним складом деревостанів
за регіонами у 2014 році**
*Area of the forest felling by kinds of plantation species, by regions
in 2014 (thousand hectares)*

(тис.га)

	Площа рубок лісу та заходів	У тому числі за породним складом деревостанів					
		сосна	ялина	інші хвойні	дуб	бук	інші твердо- листяні
Україна	382,6	187,4	31,5	9,1	79,2	29,7	25,3
Вінницька	15,2	0,9	0,7	0,0	9,4	0,1	3,3
Волинська	23,5	17,0	1,8	0,0	1,2	—	0,3
Дніпропетровська	2,5	1,4	—	—	0,5	—	0,6
Донецька	1,6	0,6	—	—	1,0	—	0,0
Житомирська	53,4	38,8	0,7	0,0	8,2	—	0,7
Закарпатська	27,4	0,0	7,9	0,2	2,5	16,2	0,6
Запорізька	2,0	0,2	—	—	0,4	—	1,3
Івано-Франківська	26,8	0,8	10,9	2,9	4,0	5,0	1,7
Київська	21,4	16,7	0,9	—	1,9	—	1,6
Кіровоградська	3,1	0,2	0,0	—	2,1	—	0,8
Луганська	9,9	7,0	—	—	2,2	—	0,6
Львівська	23,8	10,7	2,1	2,2	3,8	2,8	1,1
Миколаївська	2,4	1,1	0,0	—	0,5	—	0,8
Одеська	4,9	0,1	0,0	—	2,5	0,1	1,9
Полтавська	8,2	4,7	—	—	2,4	—	0,4
Рівненська	35,4	29,2	0,2	0,0	3,1	—	0,7
Сумська	19,9	12,4	0,2	0,0	4,3	—	1,6
Тернопільська	9,6	1,6	0,3	0,1	5,1	1,1	1,2
Харківська	13,7	3,9	1,2	—	8,3	—	0,1
Херсонська	3,2	2,5	—	—	0,0	—	0,6
Хмельницька	12,7	3,8	0,5	0,1	5,1	0,0	2,6
Черкаська	15,0	6,5	0,0	—	6,6	—	1,7
Чернівецька	14,4	0,0	3,8	3,6	2,1	4,4	0,3
Чернігівська	26,1	21,1	0,3	—	1,7	—	0,8
м.Київ	6,5	6,2	—	—	0,3	—	0,0

	У тому числі за породним складом деревостанів					
	береза	осика	вільха	інші м'яко- листяні	інші деревні породи	чагарники
Україна	8,1	2,3	7,9	1,6	0,4	0,1
Вінницька	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	—
Волинська	0,7	0,2	2,2	0,1	—	—
Дніпропетровська	—	—	—	0,0	—	—
Донецька	—	—	0,0	0,0	—	—
Житомирська	3,0	0,4	1,6	0,0	0,0	0,0
Закарпатська	0,0	0,0	—	0,0	—	—
Запорізька	0,0	—	—	0,1	0,0	—
Івано-Франківська	0,6	0,5	0,2	0,2	0,0	0,0
Київська	0,2	0,0	0,1	0,0	—	—
Кіровоградська	—	—	—	0,0	—	0,0
Луганська	0,0	0,0	0,1	0,0	—	—
Львівська	0,4	0,1	0,5	0,1	—	0,0
Миколаївська	0,0	0,0	—	0,0	—	—
Одеська	—	0,0	—	0,0	0,3	—
Полтавська	0,0	0,1	0,2	0,4	—	—
Рівненська	0,9	0,3	1,0	0,0	—	—
Сумська	0,5	0,3	0,3	0,3	—	0,0
Тернопільська	0,1	0,0	0,1	0,0	—	—
Харківська	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1
Херсонська	—	—	0,0	0,1	—	0,0
Хмельницька	0,4	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Черкаська	0,0	0,0	0,1	0,1	—	—
Чернівецька	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	—
Чернігівська	0,9	0,3	1,0	0,0	—	—
м.Київ	0,0	—	0,0	—	—	—

6.8. Заготівля деревини за регіонами

Wood procurement by regions (thousand cubic meters)

(тис.м³)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	18064,6	19746,2	19763,6	20340,6	20672,4
Автономна					
Республіка Крим	68,4	74,6	80,6	68,4	...
Вінницька	742,4	749,1	749,9	760,5	772,6
Волинська	1029,0	1036,6	1083,6	1081,2	1107,4
Дніпропетровська	52,1	162,8	122,2	82,4	73,7
Донецька	95,2	116,4	96,5	87,2	51,7
Житомирська	2755,3	3031,0	3024,1	3263,9	3414,2
Закарпатська	1219,1	1422,6	1449,8	1491,2	1719,2
Запорізька	32,8	31,2	30,1	29,4	31,9
Івано-Франківська	1116,7	1232,2	1375,7	1364,1	1412,5
Київська	1437,6	1578,4	1419,1	1545,5	1608,7
Кіровоградська	200,2	229,5	222,5	206,5	213,8
Луганська	277,1	248,8	227,8	218,8	158,2
Львівська	1248,4	1453,0	1334,8	1457,0	1446,6
Миколаївська	39,0	39,5	39,9	40,5	42,2
Одеська	88,5	91,4	92,7	108,5	103,0
Полтавська	419,7	438,7	455,4	481,9	505,7
Рівненська	1425,7	1488,7	1578,6	1641,2	1508,5
Сумська	1082,3	1175,8	1137,3	1153,9	1108,6
Тернопільська	283,0	335,4	328,9	311,4	308,6
Харківська	490,8	544,2	541,2	480,9	503,3
Херсонська	164,7	124,9	145,3	163,5	151,7
Хмельницька	638,0	692,4	642,5	669,7	689,6
Черкаська	688,3	700,1	720,8	701,6	747,0
Чернівецька	952,5	1021,4	1030,4	1011,6	996,3
Чернігівська	1332,7	1533,7	1534,4	1583,7	1655,8
м.Київ	180,4	189,5	295,1	328,6	341,6
м.Севастополь	4,7	4,3	4,4	7,5	...

6.9. Заготівля ліквідної деревини за регіонами***Marketable timber storage by regions (thousand cubic meters)****(тис.м³)*

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	16145,6	17510,3	17506,7	18021,9	18333,2
Автономна					
Республіка Крим	59,3	64,7	69,1	57,9	...
Вінницька	667,3	667,2	664,5	674,8	682,4
Волинська	976,7	974,9	1021,8	1023,4	1078,4
Дніпропетровська	44,6	139,1	104,7	70,0	63,0
Донецька	81,2	99,0	84,4	75,9	44,6
Житомирська	2444,1	2684,9	2677,7	2881,5	3026,1
Закарпатська	1003,7	1157,4	1154,9	1188,9	1372,4
Запорізька	28,0	27,0	25,9	25,1	27,1
Івано-Франківська	923,2	1005,1	1124,3	1107,4	1141,5
Київська	1274,7	1391,2	1237,3	1357,9	1424,6
Кіровоградська	182,8	205,9	201,5	189,0	196,1
Луганська	230,3	208,2	192,0	184,4	134,2
Львівська	1106,8	1254,4	1146,4	1266,4	1261,9
Миколаївська	33,9	33,8	33,8	34,6	34,6
Одеська	77,0	78,9	79,9	92,7	90,0
Полтавська	367,1	381,1	397,8	419,5	437,3
Рівненська	1409,5	1469,1	1557,4	1615,4	1486,9
Сумська	962,2	1042,8	1012,6	1027,3	992,0
Тернопільська	247,2	293,8	287,8	272,4	269,1
Харківська	421,4	463,0	459,8	405,6	428,3
Херсонська	127,0	95,5	119,1	131,9	121,5
Хмельницька	576,1	616,7	570,1	596,9	615,5
Черкаська	608,0	617,7	633,9	617,7	658,6
Чернівецька	899,9	963,9	971,3	951,1	931,4
Чернігівська	1237,9	1412,4	1421,5	1461,9	1522,2
м.Київ	152,4	160,2	253,8	286,8	293,5
м.Севастополь	3,3	2,4	3,4	5,5	...

6.10. Заготівля лісоматеріалів круглих за регіонами***Roundwood procurement by regions (thousand cubic meters)****(тис.м³)*

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	7536,0	7989,4	7850,8	8102,1	8158,8
Автономна					
Республіка Крим	2,9	1,5	1,5	1,4	...
Вінницька	211,9	209,6	207,4	216,0	203,4
Волинська	645,5	779,2	815,1	822,6	626,0
Дніпропетровська	5,6	43,5	15,1	8,0	5,0
Донецька	9,2	11,6	8,5	7,2	4,7
Житомирська	1353,5	1343,1	1337,6	1455,1	1488,9
Закарпатська	392,3	471,7	474,3	488,4	524,8
Запорізька	—	—	—	—	—
Івано-Франківська	478,7	526,4	555,2	544,6	551,3
Київська	572,3	584,4	534,1	588,6	563,5
Кіровоградська	54,7	46,7	51,1	50,9	54,3
Луганська	21,9	25,9	24,8	25,2	18,4
Львівська	527,5	566,8	516,9	545,8	534,2
Миколаївська	2,1	3,3	2,1	1,3	1,1
Одеська	4,8	3,7	4,4	4,0	2,8
Полтавська	175,6	185,7	205,9	226,8	242,5
Рівненська	731,9	696,5	679,3	672,8	918,8
Сумська	507,7	545,7	524,1	514,8	489,9
Тернопільська	70,4	72,1	70,3	65,0	60,5
Харківська	129,6	146,9	125,5	121,5	117,5
Херсонська	5,4	3,7	8,5	8,0	5,7
Хмельницька	222,2	216,1	200,6	224,6	224,0
Черкаська	202,0	226,8	217,1	237,9	242,1
Чернівецька	400,7	422,5	410,2	369,6	357,1
Чернігівська	774,0	829,9	803,0	835,9	856,2
м.Київ	33,6	26,1	58,1	66,0	66,1
м.Севастополь	—	0,0	0,1	0,1	...

6.11. Заготівля пиломатеріалів і заготовок за регіонами
Sawlogs procurement by regions (thousand cubic meters)

(тис.м³)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	5340,0	5823,0	5879,0	6217,1	6600,1
Автономна					
Республіка Крим	2,5	1,3	1,3	1,2	...
Вінницька	133,2	146,1	144,3	158,4	154,2
Волинська	342,0	427,9	426,3	401,0	467,8
Дніпропетровська	5,1	38,3	13,3	7,2	4,7
Донецька	6,6	7,5	6,4	4,7	3,2
Житомирська	871,1	923,8	950,0	1085,5	1159,6
Закарпатська	308,2	384,4	424,8	456,5	500,3
Запорізька	—	—	—	—	—
Івано-Франківська	357,7	396,2	453,2	452,0	476,2
Київська	442,1	458,2	427,8	498,3	473,0
Кіровоградська	39,5	40,9	43,6	45,3	47,2
Луганська	12,6	13,8	13,1	15,5	13,0
Львівська	370,6	412,1	386,9	398,9	402,2
Миколаївська	1,6	2,8	1,8	1,2	1,0
Одеська	4,4	3,6	4,2	3,8	2,7
Полтавська	124,6	146,1	166,4	195,9	209,3
Рівненська	456,6	402,5	425,5	472,3	658,2
Сумська	427,7	459,1	452,9	446,6	426,4
Тернопільська	44,5	50,1	47,9	49,8	47,2
Харківська	110,2	127,8	107,5	102,5	104,7
Херсонська	4,4	3,1	7,7	7,8	5,5
Хмельницька	157,9	161,2	154,2	174,3	161,3
Черкаська	147,4	167,8	157,7	180,2	197,9
Чернівецька	341,0	369,3	344,0	311,9	306,4
Чернігівська	604,2	657,8	677,0	699,7	722,4
м.Київ	24,3	21,3	41,2	46,6	55,7
м.Севастополь	—	—	—	—	...

6.12. Заготівля дров для опалення за регіонами

Firewood procurement by regions (thousand cubic meters)

(тис.м³)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	4102,3	4369,0	4584,2	4960,9	5573,1
Автономна					
Республіка Крим	49,6	56,0	61,5	50,7	...
Вінницька	182,9	140,7	150,7	180,3	221,9
Волинська	144,1	119,2	136,5	127,1	114,1
Дніпропетровська	25,0	67,0	66,9	43,0	47,5
Донецька	61,6	72,9	60,4	50,9	27,4
Житомирська	586,5	646,4	684,8	754,9	922,8
Закарпатська	393,0	386,1	407,1	410,8	498,8
Запорізька	27,9	26,9	25,9	25,1	27,1
Івано-Франківська	118,7	124,9	202,0	222,6	248,8
Київська	342,1	377,1	370,6	426,0	518,7
Кіровоградська	27,0	23,6	17,5	14,5	12,4
Луганська	111,4	111,2	98,7	95,0	76,7
Львівська	334,3	413,0	355,9	403,4	412,6
Миколаївська	26,7	25,4	27,9	28,5	29,7
Одеська	59,4	64,1	64,3	77,9	77,3
Полтавська	52,8	60,8	68,7	79,8	105,6
Рівненська	145,4	149,2	183,9	239,4	296,1
Сумська	240,5	238,5	281,5	342,0	379,4
Тернопільська	52,0	63,6	72,2	60,1	53,9
Харківська	142,0	130,5	132,8	107,8	116,4
Херсонська	101,3	79,4	102,2	120,5	109,5
Хмельницька	139,0	201,2	208,9	263,3	305,0
Черкаська	82,6	62,3	53,4	47,1	101,6
Чернівецька	319,0	365,9	354,6	347,2	368,8
Чернігівська	269,0	318,6	335,2	355,2	423,1
м.Київ	65,3	42,1	56,8	82,5	77,9
м.Севастополь	3,2	2,4	3,3	5,3	...

**6.13. Заготівля ліквідної деревини за породним складом деревостанів
за регіонами у 2014 році**

*Marketable wood procurement by kinds of plantation species,
by regions in 2014 (thousand cubic meters)*

(тис.м³)

	Заготовле- но ліквід- ної дере- вини, всього	У тому числі за породним складом деревостанів					
		сосна	ялина	інші хвойні	дуб	бук	інші твердо- листяні
Україна	18333,2	8911,3	2726,5	499,5	2403,7	1116,3	1066,4
Вінницька	682,4	31,1	101,0	2,0	290,7	5,2	221,7
Волинська	1078,4	662,9	92,8	1,8	36,4	–	14,9
Дніпропетровська	63,0	34,5	–	–	8,8	–	18,3
Донецька	44,6	27,7	–	–	16,4	–	0,2
Житомирська	3026,1	2220,4	99,8	–	253,6	–	32,6
Закарпатська	1372,4	0,4	696,6	16,4	82,6	553,0	21,5
Запорізька	27,1	1,9	–	–	5,5	–	18,5
Івано-Франківська	1141,5	27,7	702,2	95,7	55,9	192,5	36,8
Київська	1424,6	1211,6	20,3	–	94,2	–	59,9
Кіровоградська	196,1	12,2	0,0	–	147,6	–	35,7
Луганська	134,2	97,6	–	–	22,7	–	6,1
Львівська	1261,9	356,0	327,7	159,6	142,0	130,1	51,2
Миколаївська	34,6	7,2	0,0	–	7,2	–	20,0
Одеська	90,0	1,3	0,1	–	62,1	0,5	21,8
Полтавська	437,3	317,8	–	–	57,0	–	10,6
Рівненська	1486,9	1158,9	17,3	0,2	85,5	0,0	40,4
Сумська	992,0	558,8	51,2	2,8	188,6	–	85,3
Тернопільська	269,1	31,9	9,6	6,2	112,1	39,2	58,8
Харківська	428,3	171,8	59,5	–	183,9	–	3,0
Херсонська	121,5	97,9	–	–	0,2	–	21,2
Хмельницька	615,5	195,9	73,4	0,2	167,8	0,6	128,2
Черкаська	658,6	282,5	2,3	–	236,8	–	115,4
Чернівецька	931,4	2,5	395,8	214,6	74,6	195,2	25,8
Чернігівська	1522,2	1115,0	76,9	–	65,3	–	18,3
м.Київ	293,5	285,8	–	–	6,2	–	0,2

	У тому числі за породним складом деревостанів				
	береза	осика	вільха	інші м'яко- листяні	інші деревні породи
Україна	698,7	118,6	700,3	71,6	20,3
Вінницька	14,8	1,8	7,0	6,8	0,3
Волинська	64,7	9,9	193,6	1,4	0,0
Дніпропетровська	–	–	–	1,4	0,0
Донецька	–	–	0,3	0,0	0,0
Житомирська	262,4	29,0	123,1	0,2	5,0
Закарпатська	–	0,4	–	1,5	0,0
Запорізька	0,2	0,0	–	1,0	0,0
Івано-Франківська	15,5	4,0	4,9	4,5	1,8
Київська	15,5	1,5	20,9	0,7	0,0
Кіровоградська	–	–	–	0,6	0,0
Луганська	2,8	0,1	4,1	0,8	0,0
Львівська	26,9	5,3	59,2	2,9	1,0
Миколаївська	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0
Одеська	–	0,0	–	1,5	2,7
Полтавська	2,1	5,1	30,0	14,7	0,0
Рівненська	86,2	15,2	82,6	0,6	0,0
Сумська	43,8	13,8	29,7	18,0	0,0
Тернопільська	7,4	0,5	2,7	0,7	0,0
Харківська	1,2	3,6	3,8	1,4	0,1
Херсонська	–	–	0,1	2,1	0,0
Хмельницька	30,5	2,7	14,0	1,9	0,3
Черкаська	0,2	0,4	16,1	4,9	0,0
Чернівецька	6,8	3,0	3,7	1,1	8,3
Чернігівська	117,0	22,3	103,8	2,8	0,8
м.Київ	0,6	–	0,7	–	0,0

6.14. Породна структура заготівлі лісоматеріалів круглих за регіонами у 2014 році

Species of procured roundwood by regions in 2014

(тис.м³)

	Заготівля лісоматеріалів круглих для виробництва						
	пиломатеріалів і заготовок				клесної фанери і шпону		
	хвойних	дубових	букових	ясеневих	дубових	букових	ясеневих
Україна	5359,7	498,9	251,5	131,3	25,5	5,2	8,4
Вінницька	38,2	56,7	—	36,5	2,8	—	2,2
Волинська	399,7	22,1	—	0,8	2,1	—	—
Дніпропетровська	4,4	0,0	—	—	—	—	—
Донецька	3,0	0,2	—	—	—	—	—
Житомирська	1020,6	67,6	6,8	1,3	4,0	—	0,0
Закарпатська	349,4	19,0	128,2	2,4	0,7	0,9	0,1
Запорізька	—	—	—	—	—	—	—
Івано-Франківська	433,9	7,4	40,5	0,6	0,7	1,7	0,2
Київська	441,3	23,4	—	6,0	0,7	—	0,4
Кіровоградська	2,6	31,6	—	9,3	0,2	—	—
Луганська	11,4	0,8	—	0,1	—	—	—
Львівська	294,6	34,7	24,8	1,6	0,6	0,3	0,0
Миколаївська	0,6	0,1	—	0,1	—	—	—
Одеська	0,1	2,0	—	0,2	—	—	—
Полтавська	177,3	13,1	—	0,8	0,1	—	—
Рівненська	620,3	28,4	0,7	1,4	2,2	0,1	—
Сумська	307,3	47,3	—	22,6	2,6	—	2,2
Тернопільська	9,4	13,8	11,5	3,5	0,3	0,3	0,1
Харківська	81,9	17,7	—	2,4	0,0	—	—
Херсонська	5,2	—	—	0,1	—	—	—
Хмельницька	101,1	29,0	0,0	11,4	1,7	—	0,2
Черкаська	102,5	54,1	0,3	26,6	4,7	—	2,8
Чернівецька	250,5	11,9	38,7	1,3	1,1	1,9	0,2
Чернігівська	649,4	17,3	—	2,3	1,0	—	0,0
м.Київ	55,0	0,7	—	—	—	—	—

6.15. Заготівля другорядної лісової продукції

Procurement of the secondary forest products

	2010	2011	2012	2013	2014
Живиця, т	—	3,0	—	3,0	—
Кора, т	3,0	18,3	—	0,3	4,2
Новорічні ялинки, тис.шт	646,9	575,2	746,9	567,5	357,5
Дикорослі плоди, т	121,3	28,6	63,0	3,5	7,6
Гриби,, т	474,4	162,0	193,0	183,9	165,2
Ягоди ,т	5730,5	4670,9	6612,9	3803,8	2285,9
Лікарські рослини, т	211,0	126,2	98,8	158,1	126,9
Деревні соки, т	2909,4	3329,7	2883,0	2518,9	2946,2
Сіно, т	2387,6	2069,3	2073,1	1816,3	1590,8
Горіхи, т	22,5	39,2	34,1	37,5	34,3
Древна зелень, т	14,2	35,0	50,7	476,8	7,3
Очерет, т	4212,0	4448,0	3963,0	2553,9	2123,0
Деревне вугілля, т	x	x	x	x	212,1

6.16. Площа загибелі лісових деревостанів за причинами

Area of forest stands deaths by causes (hectares)

	2010	2011	2012	2013	2014
Всього	20864	16414	20187	16428	17642
від пошкоджень шкідливими комахами	1295	1505	1376	1492	1181
від хвороб лісу	5632	6428	6463	6585	6638
від впливу несприятливих погодних умов	10113	6604	8469	7349	5991
від лісових пожеж	3127	909	2915	285	2290
з інших причин	697	968	964	717	1542

6.17. Площа загибелі лісових насаджень від лісових пожеж за регіонами

Area of forest plantations death because of forest fires by regions (hectares)

(за)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	3127	909	2915	285	2290
Автономна					
Республіка Крим	1	—	2	—	...
Вінницька	—	10	15	—	—
Волинська	17	—	17	8	83
Дніпропетровська	1797	6	90	6	172
Донецька	5	4	2	—	65
Житомирська	217	238	188	62	42
Закарпатська	1	7	19	—	1
Запорізька	5	4	33	—	9
Івано-Франківська	—	—	—	—	—
Київська	88	83	20	5	11
Кіровоградська	16	13	7	4	4
Луганська	553	38	82	21	918
Львівська	8	5	13	4	—
Миколаївська	1	4	3	1	11
Одеська	10	—	—	3	4
Полтавська	—	—	—	—	60
Рівненська	16	32	4	41	105
Сумська	27	102	39	45	38
Тернопільська	—	—	—	—	—
Харківська	130	24	28	—	11
Херсонська	6	105	2298	1	712
Хмельницька	—	—	—	—	—
Черкаська	65	23	13	10	10
Чернівецька	—	—	—	—	—
Чернігівська	110	70	31	66	26
м.Київ	47	101	—	8	8
м.Севастополь	7	40	11	—	...

**6.18. Площа загибелі лісових насаджень від впливу несприятливих
погодних умов за регіонами**
*Area of forest plantations loss owing to the unfavourable weather
conditions by regions (hectares)*

	(за)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	10113	6604	8469	7349	5991
Автономна Республіка					
Крим	63	—	18	95	...
Вінницька	—	27	21	9	—
Волинська	257	359	523	614	517
Дніпропетровська	—	12	59	7	10
Донецька	989	1181	219	158	61
Житомирська	56	133	182	363	245
Закарпатська	469	421	545	222	501
Запорізька	3	—	4	—	6
Івано-Франківська	266	269	280	326	304
Київська	40	5	118	254	—
Кіровоградська	—	2	28	25	36
Луганська	2408	899	997	474	184
Львівська	314	223	298	266	144
Миколаївська	104	39	66	—	4
Одеська	1492	142	760	75	54
Полтавська	9	—	56	—	—
Рівненська	2147	1838	2283	2315	1947
Сумська	150	23	188	150	131
Тернопільська	2	9	41	2	2
Харківська	12	50	—	—	1
Херсонська	606	156	365	407	200
Хмельницька	118	134	139	97	121
Черкаська	230	219	321	292	270
Чернівецька	262	292	344	514	494
Чернігівська	113	171	614	663	759
м.Київ	3	—	—	12	—
м.Севастополь	—	—	—	9	

6.19. Площа відтворення лісів за регіонами

Area of the forest reforestation by regions (hectares)

(за)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	70084	72358	70146	67692	58026
Автономна					
Республіка Крим	1434	1361	1119	1002	...
Вінницька	3014	2613	2134	2120	1977
Волинська	4025	4485	4200	4243	4463
Дніпропетровська	1962	1376	1031	548	431
Донецька	2035	2278	1131	1024	622
Житомирська	6433	7351	7803	8503	8166
Закарпатська	2192	2547	2839	2919	3231
Запорізька	2017	2235	2151	2001	519
Івано-Франківська	2424	2867	3418	3739	3464
Київська	2945	3533	3622	3285	3126
Кіровоградська	2346	1878	1767	1538	1132
Луганська	6160	5677	5173	4610	1864
Львівська	3258	3714	4179	3806	4146
Миколаївська	2686	2124	1812	718	469
Одеська	3423	2423	2377	2245	556
Полтавська	2244	2737	2466	2434	2129
Рівненська	5211	6068	5903	6719	6770
Сумська	2394	2750	2636	2404	2208
Тернопільська	912	979	842	754	781
Харківська	1164	1200	1441	1369	1005
Херсонська	1972	1606	1576	1289	914
Хмельницька	2402	1972	1539	1432	1650
Черкаська	1657	1920	1839	1671	1664
Чернівецька	2272	2567	2775	2927	2888
Чернігівська	3419	3957	4079	4125	3694
м.Київ	51	121	269	250	157
м.Севастополь	32	19	25	17	...

6.20. Площа відтворення лісів шляхом садіння і висівання лісу за регіонами

Area of the forest reforestation due to forest planting and sowing, by regions (hectares)

(за)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	56076	55694	53511	48902	38028
Автономна					
Республіка Крим	1411	1319	1080	977	...
Вінницька	2791	2225	1913	1910	1733
Волинська	2400	2414	2477	2324	1781
Дніпропетровська	1907	1341	970	467	390
Донецька	1987	2149	995	900	547
Житомирська	4282	4911	5227	5332	5238
Закарпатська	1122	1274	1408	1157	1261
Запорізька	2004	2232	2151	1977	500
Івано-Франківська	1080	1310	1785	1890	1631
Київська	2307	2797	2865	2589	2458
Кіровоградська	2268	1843	1700	1455	1057
Луганська	5849	5423	5010	4204	1528
Львівська	2422	2615	2806	2297	2268
Миколаївська	2498	1959	1708	542	356
Одеська	3218	2201	2212	2117	401
Полтавська	2035	2492	2261	2229	1746
Рівненська	3505	4019	3978	4115	4096
Сумська	2214	2433	2270	2119	1934
Тернопільська	839	899	761	666	635
Харківська	1068	1125	1317	1299	955
Херсонська	1581	1262	1318	1135	678
Хмельницька	2053	1588	1256	1059	1141
Черкаська	1393	1483	1262	1352	1418
Чернівецька	1103	1140	1221	1191	1158
Чернігівська	2656	3100	3270	3341	2963
м.Київ	51	121	265	241	155
м.Севастополь	32	19	25	17	...

6.21. Площа відтворення лісів шляхом природного поновлення за регіонами

Area of the forest reforestation due to the natural renewal of the forests, by regions (hectares)

(за)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	14008	16664	16635	18790	19998
Автономна					
Республіка Крим	23	42	39	25	...
Вінницька	223	388	221	210	244
Волинська	1625	2071	1723	1919	2682
Дніпропетровська	55	35	61	81	41
Донецька	48	129	136	124	75
Житомирська	2151	2440	2576	3171	2928
Закарпатська	1070	1273	1431	1762	1970
Запорізька	13	3	—	24	19
Івано-Франківська	1344	1557	1633	1849	1833
Київська	638	736	757	696	668
Кіровоградська	78	35	67	83	75
Луганська	311	254	163	406	336
Львівська	836	1099	1373	1509	1878
Миколаївська	188	165	104	176	113
Одеська	205	222	165	128	155
Полтавська	209	245	205	205	383
Рівненська	1706	2049	1925	2604	2674
Сумська	180	317	366	285	274
Тернопільська	73	80	81	88	146
Харківська	96	75	124	70	50
Херсонська	391	344	258	154	236
Хмельницька	349	384	283	373	509
Черкаська	264	437	577	319	246
Чернівецька	1169	1427	1554	1736	1730
Чернігівська	763	857	809	784	731
м.Київ	—	—	4	9	2
м.Севастополь	—	—	—	—	...

6.22. Площа лісорозведення за регіонами
Afforestation area, by regions (hectares)

(га)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	27798	22367	19000	15044	5008
Автономна					
Республіка Крим	1328	1240	1000	955	...
Вінницька	1318	791	456	484	225
Волинська	284	397	309	254	134
Дніпропетровська	1851	1235	801	351	284
Донецька	1675	1181	705	603	357
Житомирська	257	130	70	139	10
Закарпатська	131	52	—	140	—
Запорізька	1542	2028	1940	1651	357
Івано-Франківська	35	23	13	—	5
Київська	363	42	200	270	10
Кіровоградська	1765	1414	1286	1017	605
Луганська	5488	4903	4434	3521	1090
Львівська	330	244	28	7	8
Миколаївська	2496	1942	1703	529	—
Одеська	3035	2003	2042	1936	182
Полтавська	1365	1421	1246	1077	577
Рівненська	330	147	116	24	—
Сумська	578	560	448	269	168
Тернопільська	304	301	57	31	18
Харківська	176	12	48	33	—
Херсонська	1464	1086	1247	1036	678
Хмельницька	846	546	145	58	13
Черкаська	331	149	151	241	102
Чернівецька	71	57	25	15	10
Чернігівська	399	463	526	403	174
м.Київ	25	—	—	—	1
м.Севастополь	11	—	4	—	...

**6.23. Площа лісорозведення України за породним складом
деревостанів у 2014 році**
Afforestation area of Ukraine by kinds of plantation species in 2014
(hectares)

(за)

	Площа лісорозве- дення, усього	У тому числі за категоріями земель до лісорозведення			
		забудовані	сільськогос- подарські	заболочені	інші
Усього	5008	—	497	—	4511
сосна	2139	—	265	—	1874
ялина	4	—	1	—	3
інші хвойні	1	—	1	—	—
дуб	1106	—	48	—	1058
бук	—	—	—	—	—
інші твердолистяні	1521	—	143	—	1378
береза	63	—	7	—	56
осика	—	—	—	—	—
вільха	36	—	12	—	24
інші м'яколистяні	105	—	—	—	105
інші деревні породи	23	—	20	—	3
чагарники	10	—	—	—	10

**6.24. Площа знелісення України за породним складом
деревостанів у 2014 році**
Deforestation area of Ukraine by kinds of plantation species in 2014
(hectares)

(за)

	Площа знелісення, усього	У тому числі за категоріями земель після знелісення			
		забудовані	сільськогос- подарські	заболочені	інші
Усього	367	—	—	—	367
сосна	167	—	—	—	167
ялина	1	—	—	—	1
інші хвойні	3	—	—	—	3
дуб	83	—	—	—	83
бук	4	—	—	—	4
інші твердолистяні	33	—	—	—	33
береза	13	—	—	—	13
осика	19	—	—	—	19
вільха	42	—	—	—	42
інші м'яколистяні	2	—	—	—	2
інші деревні породи	—	—	—	—	—
чагарники	—	—	—	—	—

6.25. Площа переведення лісових ділянок природного поновлення у вкриті ліською рослинністю землі за регіонами

Area of transplantation of the naturally renewed forest into areas the forested land, by regions (hectares)

(за)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	14757	12180	14932	15824	14140
Автономна					
Республіка Крим	6	5	8	28	...
Вінницька	127	102	276	108	91
Волинська	1584	1521	1786	1819	1700
Дніпропетровська	73	35	33	73	56
Донецька	66	97	119	93	72
Житомирська	2002	1592	2631	2600	2703
Закарпатська	861	775	1075	910	849
Запорізька	3	1	—	2	—
Івано-Франківська	963	804	1409	1425	1432
Київська	363	545	494	749	435
Кіровоградська	51	48	42	75	72
Луганська	230	254	400	481	191
Львівська	742	846	899	1059	881
Миколаївська	188	74	147	185	124
Одеська	249	194	119	149	65
Полтавська	229	372	314	381	408
Рівненська	1741	1647	2202	2424	2295
Сумська	337	380	309	250	210
Тернопільська	59	54	69	88	81
Харківська	111	145	41	75	122
Херсонська	524	294	202	148	125
Хмельницька	158	164	281	407	289
Черкаська	209	329	482	449	233
Чернівецька	3100	935	833	956	955
Чернігівська	781	966	761	890	750
м.Київ	—	1	—	—	1
м.Севастополь	—	—	—	—	...

**6.26. Площа переведення лісових культур у вкриті лісовою
рослинністю землі за регіонами**
*Area of transplantation of the forest crops into the forested land, by
regions (hectares)*

(за)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	40047	43411	48697	48556	46536
Автономна					
Республіка Крим	45	19	24	69	...
Вінницька	1619	1337	2349	2381	2013
Волинська	2801	3833	4285	3672	3042
Дніпропетровська	290	224	272	562	289
Донецька	399	248	196	186	377
Житомирська	5095	5207	6094	5440	5764
Закарпатська	1990	1917	2096	1955	1718
Запорізька	316	268	478	468	563
Івано-Франківська	1412	1196	1922	1756	1686
Київська	2472	3001	2681	2433	2557
Кіровоградська	1047	948	926	1076	1396
Луганська	2043	1495	1394	2341	1594
Львівська	3781	3634	3490	3550	3583
Миколаївська	230	305	607	769	958
Одеська	413	364	735	1105	848
Полтавська	1503	2038	2065	2107	2189
Рівненська	2921	4227	4693	5067	4093
Сумська	2302	2480	2364	2164	2367
Тернопільська	774	856	1239	1292	1316
Харківська	1518	2079	1933	1546	1425
Херсонська	122	119	199	229	377
Хмельницька	1580	1892	1637	1879	1714
Черкаська	1110	1418	1277	1739	1593
Чернівецька	1577	1380	1455	1113	1511
Чернігівська	2563	2858	4071	3363	3429
м.Київ	102	57	212	268	134
м.Севастополь	22	11	3	26	...

6.27. Кількість лісових пожеж за регіонами*Number of forest fires by regions (units)*

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	3240	2526	2163	1113	2003
Автономна					
Республіка Крим	70	6	52	1	...
Вінницька	1	4	5	–	14
Волинська	34	–	21	3	172
Дніпропетровська	124	78	200	54	97
Донецька	221	166	229	185	17
Житомирська	148	156	35	4	3
Закарпатська	1	9	10	14	72
Запорізька	98	93	96	21	1
Івано-Франківська	–	–	1	4	345
Київська	473	520	189	129	4
Кіровоградська	40	28	13	14	356
Луганська	348	211	314	145	3
Львівська	4	7	20	13	66
Миколаївська	6	19	9	2	4
Одеська	3	25	64	3	14
Полтавська	102	41	40	7	27
Рівненська	45	115	70	10	178
Сумська	226	79	90	92	–
Тернопільська	–	7	1	1	50
Харківська	425	160	217	80	148
Херсонська	87	176	199	73	2
Хмельницька	32	34	4	1	80
Черкаська	209	136	99	73	–
Чернівецька	–	5	5	–	99
Чернігівська	169	96	30	29	–
м.Київ	346	333	113	152	251
м.Севастополь	28	22	37	3	...

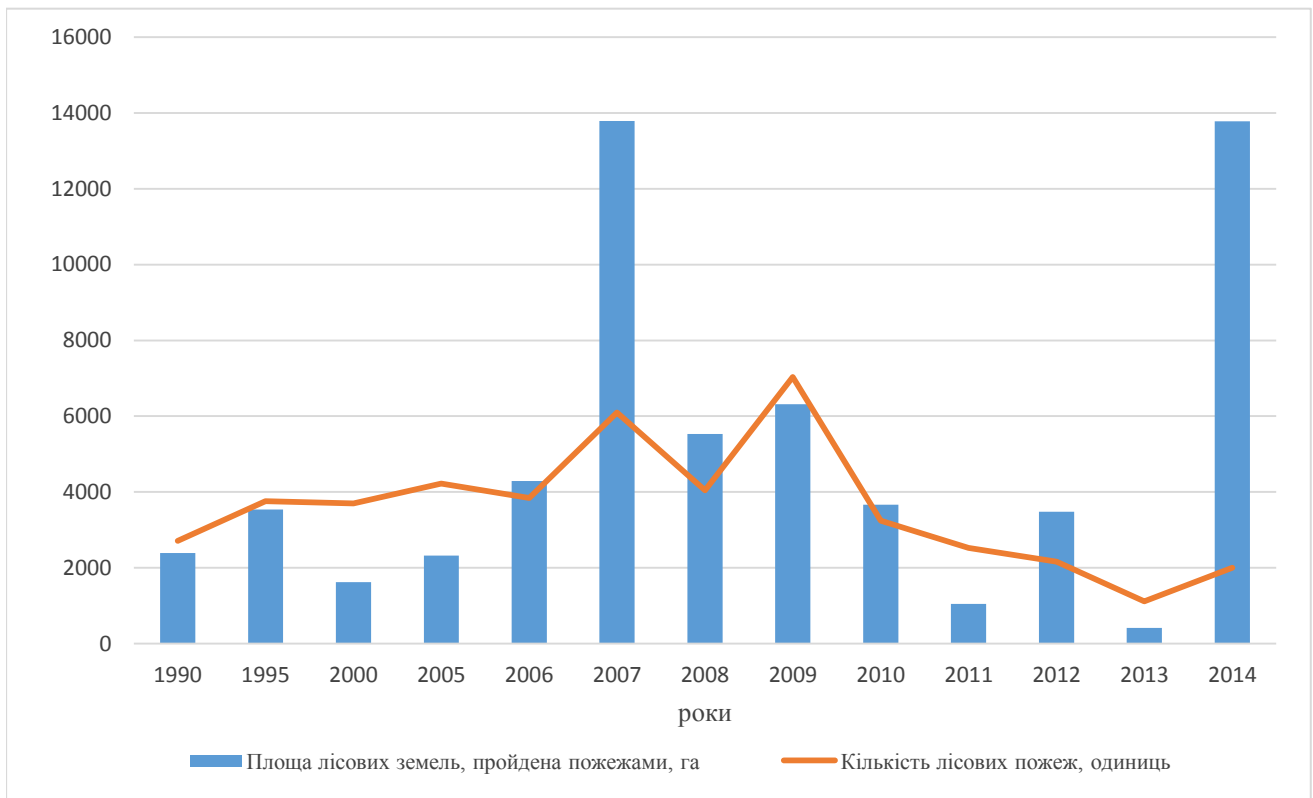
6.28. Площа лісових земель, пройдена пожежами за регіонами
Area of burnt forest lands by regions (hectares)

(га)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	3668	1049	3479	418	13778
Автономна					
Республіка Крим	12	9	31	0	...
Вінницька	3	—	32	—	—
Волинська	35	—	20	1	22
Дніпропетровська	1942	15	129	15	380
Донецька	68	27	47	16	1282
Житомирська	101	81	15	0	3
Закарпатська	1	14	46	12	3
Запорізька	37	42	122	17	95
Івано-Франківська	—	—	2	9	—
Київська	192	239	62	71	253
Кіровоградська	12	8	3	4	1
Луганська	518	14	39	27	10274
Львівська	10	19	54	14	18
Миколаївська	0	13	3	1	47
Одеська	1	26	102	6	4
Полтавська	16	10	7	1	180
Рівненська	101	168	64	7	52
Сумська	123	30	61	113	123
Тернопільська	—	3	1	2	—
Харківська	182	31	62	27	30
Херсонська	11	139	2493	22	756
Хмельницька	24	19	2	1	4
Черкаська	54	40	35	5	27
Чернівецька	—	2	6	—	—
Чернігівська	178	58	16	34	185
м.Київ	40	38	12	13	39
м.Севастополь	7	4	13	—	...

6.29. Лісові пожежі

Forest fires



6.30. Збитки, заподіяні лісовими пожежами¹

Losses originating from forest fires ¹ (thousand hryvnia)

	(тис. грн.)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Всього	26728,4	3215,9	56062,7	1376,2	51701,8
вартість згорілого лісу на пні	4819,6	546,0	2446,0	271,6	4651,7
вартість заготовленої лісової продукції та інших матеріальних цінностей	44,6	25,1	818,3	1,3	221,2
вартість робіт з відновлення лісу	5669,1	478,1	15228,7	412,9	16920,2
вартість робіт з очищення території	12827,2	564,4	34568,5	137,3	27536,6
витрати на гасіння пожежі	3367,9	1602,3	3001,2	553,1	2372,1

¹ У фактичних цінах./ At current prices.

6.31. Лісозахисні роботи в лісовому фонді

Forest protection works in the forest fund (thousand hectares)

(тис.га)

	2010	2011	2012	2013	2014
Площа виникнення осередків шкідників і хвороб лісу у тому числі вражених	113,0	331,5	181,1	151,9	115,6
хвоєгризучими шкідниками	17,9	239,6	62,9	57,2	25,2
листогризучими шкідниками	18,0	19,1	26,8	12,2	6,2
хворобами лісу	66,4	55,2	79,6	68,6	68,5
іншими шкідниками лісу	10,7	17,6	11,8	13,9	15,7
Площа ліквідованих осередків шкідників і хвороб лісу в результаті проведених заходів та зникло під впливом природних факторів у тому числі вражених	101,0	121,8	215,2	185,8	172,0
хвоєгризучими шкідниками	24,7	46,2	123,8	97,7	80,4
листогризучими шкідниками	10,9	15,8	12,3	25,9	14,4
хворобами лісу	52,4	48,0	66,3	53,6	59,4
іншими шкідниками лісу	13,0	11,8	12,8	8,6	17,8
Загальна площа осередків шкідників і хвороб лісу на кінець року у тому числі осередків, що потребують негайних заходів	557,4	765,8	733,9	701,7	650,9
Площі проведених робіт із захисту лісів від шкідників і хвороб	81,9	141,2	89,7	99,6	31,8
біологічними препаратами	68,4	68,4	60,4	61,7	20,8
хімічними препаратами	13,5	72,8	29,3	37,9	11,0

6.32. Порушення лісового законодавства України

Violation of the forestry legislation of Ukraine

	2010	2011	2012	2013	2014
Випадки незаконних рубок дерев і чагарників, одиниць	11101	11680	9819	8264	7287
Обсяги знищеної або пошкодженої деревини, тис.м3	25,5	34,5	24,4	24,4	16,9
Площа знищення або пошкодження деревостанів ¹ , га	20868
Заподіяна шкода, тис.грн.	50867,0	81595,7	59867,7	63463,0	47819,1

¹ Облік здійснюється з 2014 року. / Accounting is carried out since 2014.

6.33. Порухення лісового законодавства за регіонами

Violation of the forestry legislation by regions

	Кількість незаконних вирубувань, одиниць				Шкода. заподіяна лісовому господарству, млн. грн.			
	2011	2012	2013	2014	2011	2012	2013	2014
Україна	11680	9819	8264	7287	81,6	59,9	63,5	47,8
Автономна								
Республіка Крим	563	435	378	...	0,7	0,5	0,4	...
Вінницька	213	108	118	346	1,3	0,4	7,7	1,1
Волинська	995	877	917	1059	1,1	0,8	0,7	1,4
Дніпропетровська	28	36	46	60	0,7	0,5	0,4	2,2
Донецька	284	313	286	32	2,1	2,6	4,9	1,2
Житомирська	580	225	288	126	3,2	3,2	0,9	1,0
Закарпатська	852	737	509	473	9,0	6,0	13,9	7,1
Запорізька	86	103	78	56	0,8	0,7	0,4	0,4
Івано-Франківська	1044	896	573	663	3,1	4,3	2,7	3,9
Київська	518	301	174	160	3,7	2,3	0,5	1,5
Кіровоградська	68	115	48	40	1,2	0,7	0,3	1,4
Луганська	189	165	129	53	2,4	1,3	1,4	1,9
Львівська	1781	1940	1813	1552	22,0	22,0	15,5	10,3
Миколаївська	52	8	11	11	1,4	0,1	0,1	0,2
Одеська	359	201	174	131	11,2	3,5	1,4	1,7
Полтавська	297	293	163	149	0,5	0,2	0,1	0,2
Рівненська	1856	1480	1206	993	3,7	2,8	1,9	2,1
Сумська	249	178	147	93	3,3	1,3	1,0	0,3
Тернопільська	355	241	249	174	0,7	0,5	0,2	0,8
Харківська	369	228	275	187	3,0	2,7	2,6	3,1
Херсонська	188	152	251	463	0,7	0,4	1,7	0,3
Хмельницька	120	77	55	44	0,9	0,1	0,2	0,3
Черкаська	87	88	98	87	0,5	0,6	0,4	0,3
Чернівецька	120	92	109	95	1,8	0,9	2,2	2,9
Чернігівська	293	184	137	231	1,8	0,6	2,0	2,2
м.Київ	22	286	10	9	0,8	0,3	0,0	0,0
м.Севастополь	112	60	22	...	0,0	0,6	0,0	...

ДОВКІЛЛЯ УКРАЇНИ

7

ДОВКІЛЛЯ
УКРАЇНИ

**Мисливське господарство
та заповідні зони**

Hunting and areas of natural reserves

7.1. Основні показники економічної діяльності мисливського господарства

Main indicators of the hunting preserves economic activity

	2010	2011	2012	2013	2014
Кількість користувачів мисливських угідь, одиниць	908	936	958	1043	1021
Площа мисливських угідь, наданих у користування, на кінець року, тис.га	46745,7	46491,7	44565,0	42685,9	37539,8
у тому числі					
лісова	...	8739,1	8470,2	8275,8	7823,8
польова	...	35466,7	33780,1	32237,3	27727,0
водно-болотна	...	2070,8	1960,3	1869,1	1747,5
Площа мисливських угідь, охоплених мисливським упорядкуванням, тис.га	44632,9	45242,4	40165,4	35242,4	35390,7
Облікова кількість штатних працівників, зайнятих у мисливському господарстві на кінець року, осіб	7181	7319	7145	7055	6352
Кількість тварин у мисливських господарствах, тис.голів					
копитні тварини	239,0	244,4	239,6	238,3	233,6
хутрові звірі	2249,6	2189,2	2070,8	1944,2	1747,5
перната дичина	10672,9	10592,0	10523,5	10202,9	9169,3
Добуто мисливських тварин, тис.голів					
копитні тварини	12,3	13,3	12,8	12,8	13,9
хутрові звірі	295,0	288,9	273,7	244,8	207,6
перната дичина	1831,8	1914,0	1827,7	1912,7	1479,1
Загальні витрати на ведення мисливського господарства у фактичних цінах, тис.грн.	183821,7	212904,4	217530,8	219642,2	213707,1
у тому числі					
витрати на охорону та відтворення диких звірів та птахів, включаючи біотехнічні заходи	66807,7	82245,9	82531,7	80840,6	86254,2
витрати на штучне розведення мисливських звірів і птахів для розселення	4097,1	4766,2	5122,4	5449,1	7425,9
Кількість розплідників, ферм для штучного розведення мисливських тварин для розселення, одиниць	182	190	196	229	228

7.2. Динаміка основних показників діяльності об'єктів природно-заповідного фонду загальнодержавного значення
Main indicators' dynamics of the activity of the state natural reserves and national parks

(на кінець року)

	2010	2011	2012	2013	2014 ¹
Кількість територій, що знаходяться під екологічно особливою охороною, одиниць	45	50	63	64	71
природні заповідники	17	17	18	18	19
біосферні заповідники	4	4	4	4	4
національні природні парки	24	29	41	42	48
Площа територій, що знаходяться під екологічно особливою охороною, тис.га	1310,5	1382,8	1565,2	1576,1	1688,5
природні заповідники	160,4	163,3	194,2	194,2	205,3
біосферні заповідники	246,4	250,9	250,9	250,9	252,2
національні природні парки	903,7	968,6	1120,1	1131,0	1231,0
Частка територій, що знаходяться під екологічно особливою охороною, у загальній площі країни, %	2,2	2,3	2,6	2,6	2,8

¹ за даними Міністерства екології та природних ресурсів України/ data of the Ministry of Ecology and Natural Resources of Ukraine

7.3. Кількість видів тваринного та рослинного світу, занесених до Червоної книги України¹

Number of the animal and plant species included to the Red Book of Ukraine as of January 1, 2009¹

(на 1 січня 2009 року)

	Загальна кількість видів	У тому числі						
		зниклі	зниклі у природі	зникаючі	вразливі	рідкісні	неоцінені	недостатньо відомі
Безхребетні	298	1	—	66	121	98	7	5
Риби	69	3	—	15	23	22	4	2
Земноводні	8	—	—	1	7	—	—	—
Плазуни	11	—	—	4	7	—	—	—
Птахи	87	—	—	27	24	32	3	1
Ссавці	68	3	2	14	20	15	9	5
Судинні рослини	611	2	13	147	211	144	70	24
Водорості	60	—	—	1	29	30	—	—
Мохоподібні	46	1	—	7	7	31	—	—
Лишайники	52	—	—	6	25	21	—	—
Гриби	57	1	—	19	11	23	—	3

¹ Див. виноску до табл. 7.2. / See footnote for table 7.2.

7.4. Площа мисливських угідь, наданих у користування підприємствам, організаціям, за регіонами, у яких вони зареєстровані
Area of hunting lands allotted for use to the enterprises, organizations registered in the following regions (thousand hectares)

	(тис.га)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	46745,7	46491,7	44565,0	42685,9	37539,8
Автономна Республіка Крим	1927,3	1859,8	1917,1	1968,7	...
Вінницька	2135,5	2135,4	2135,4	2135,4	2135,4
Волинська	1575,1	1567,5	1562,5	1577,4	1580,1
Дніпропетровська	2591,1	2555,2	2561,2	2426,0	2426,1
Донецька	2014,4	2014,7	2014,7	2013,9	1227,1
Житомирська	2108,6	2078,7	2047,2	2146,1	2146,1
Закарпатська	1037,3	1021,2	786,7	743,4	743,7
Запорізька	2106,3	2125,9	2126,6	1750,3	1784,1
Івано-Франківська	989,0	989,1	808,2	686,6	730,5
Київська	472,6	495,9	350,1	542,1	677,7
Кіровоградська	1948,1	1948,1	1928,5	1928,5	1960,0
Луганська	2119,5	2125,4	2125,4	1766,6	532,9
Львівська	1793,8	1794,0	1665,0	1559,3	1626,6
Миколаївська	2042,7	2043,1	1129,0	1189,8	1199,5
Одеська	2535,2	2513,7	2395,6	2502,1	2439,6
Полтавська	1900,4	1900,6	1911,0	2042,9	2071,0
Рівненська	1401,5	1427,8	1410,0	1343,9	1350,0
Сумська	2053,8	2050,8	2024,4	2070,1	2070,1
Тернопільська	972,9	972,9	965,9	943,4	943,4
Харківська	2639,4	2555,9	2549,5	2463,9	509,3
Херсонська	2193,8	2011,8	2007,3	2009,4	2008,4
Хмельницька	1575,2	1573,0	1523,4	1523,4	1518,8
Черкаська	1586,9	1503,4	1504,6	1555,2	1562,7
Чернівецька	636,4	644,8	626,8	626,8	626,8
Чернігівська	2712,5	2746,1	2755,2	2707,6	2708,9
м.Київ	1572,9	1733,5	1630,3	360,0	961,0
м.Севастополь	103,5	103,4	103,4	103,1	...

7.5. Площа охоплених мисливським упорядкуванням угідь, які надані у користування підприємствам, організаціям, за регіонами, у яких вони зареєстровані

Area on which the works on the maintenance of hunting lands in good order are executed by enterprises, organizations registered in the following regions (thousand hectares)

	<i>(тис.га)</i>				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	44632,9	45242,4	40165,4	35242,4	35390,7
Автономна					
Республіка Крим	1919,3	1859,8	1899,2	1871,1	...
Вінницька	2135,5	2135,4	2135,4	2135,4	2135,4
Волинська	1454,5	1505,1	1533,3	1274,7	1351,1
Дніпропетровська	2544,1	2538,2	2544,3	2419,5	2419,7
Донецька	1974,2	1983,2	1973,5	1971,0	1204,9
Житомирська	1539,0	1897,3	2016,3	2080,3	2140,4
Закарпатська	1021,3	1001,4	710,2	720,2	743,8
Запорізька	2104,0	2123,6	2124,3	1640,2	1779,9
Івано-Франківська	989,0	989,1	615,6	682,8	704,5
Київська	472,6	495,9	335,2	474,3	597,2
Кіровоградська	1948,1	1948,1	1928,5	1928,5	1960,0
Луганська	2118,5	2118,4	2118,4	1406,1	295,3
Львівська	1769,1	1769,3	1629,0	1275,4	1484,7
Миколаївська	1959,8	1945,0	17,3	17,3	1116,9
Одеська	2417,3	2475,8	2360,6	524,8	2371,1
Полтавська	1898,0	1900,6	1896,4	1133,8	1849,2
Рівненська	583,6	1205,9	1308,6	706,3	680,3
Сумська	2053,8	2012,3	1350,7	2070,1	2070,1
Тернопільська	912,1	972,9	961,7	939,2	943,4
Харківська	2638,5	2319,1	2522,3	2376,6	397,9
Херсонська	2096,9	1794,4	1842,8	1884,2	1984,9
Хмельницька	1575,2	1573,0	493,7	494,0	1502,3
Черкаська	1586,9	1503,4	1471,9	1555,2	1518,3
Чернівецька	627,0	642,4	617,5	617,5	617,5
Чернігівська	2631,4	2695,9	2696,0	2662,2	2662,2
м.Київ	1559,7	1733,5	959,3	331,0	859,7
м.Севастополь	103,5	103,4	103,4	50,7	...

**7.6. Облікова кількість штатних працівників, зайнятих у
мисливському господарстві, на кінець року за регіонами**
*Number of workers engaged in hunting preserves at the end of the year
by regions (persons)*

	(осіб)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	7181	7319	7145	7055	6352
Автономна					
Республіка Крим	387	365	377	372	...
Вінницька	298	302	289	290	292
Волинська	206	223	224	245	238
Дніпропетровська	182	203	212	252	256
Донецька	312	314	309	302	148
Житомирська	405	429	427	422	431
Закарпатська	161	167	164	181	183
Запорізька	284	279	283	246	268
Івано-Франківська	160	181	163	161	185
Київська	161	154	124	179	205
Кіровоградська	201	198	199	209	208
Луганська	252	252	233	234	59
Львівська	395	404	388	381	396
Миколаївська	242	238	165	202	224
Одеська	324	370	313	319	290
Полтавська	306	287	304	340	342
Рівненська	356	368	368	363	387
Сумська	317	318	314	332	319
Тернопільська	103	104	115	118	113
Харківська	379	362	414	318	193
Херсонська	341	338	340	276	263
Хмельницька	198	211	202	201	221
Черкаська	252	242	237	269	272
Чернівецька	147	153	147	145	147
Чернігівська	482	493	511	507	502
м.Київ	280	318	279	143	210
м.Севастополь	50	46	44	48	...

**7.7. Загальні витрати на ведення мисливського господарства
за регіонами**
Total costs on hunting management by regions

	(тис.грн.)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	183821,7	212904,4	217530,8	219642,2	213707,1
Автономна					
Республіка Крим	12066,2	10213,6	10408,2	9865,5	...
Вінницька	5842,9	6572,9	6959,3	7379,8	8199,2
Волинська	6468,8	6247,1	6795,9	7886,0	9478,8
Дніпропетровська	8179,4	9663,5	8642,8	6651,6	7165,3
Донецька	10307,7	11152,1	12093,0	12834,7	4304,3
Житомирська	10350,9	12750,9	14147,9	14816,8	17058,8
Закарпатська	4808,1	5159,1	4955,5	5942,4	6551,2
Запорізька	5638,5	6369,5	6840,0	6009,5	7997,8
Івано-Франківська	3093,1	4369,2	4164,6	4509,4	5811,5
Київська	7985,8	9718,6	8386,0	17429,3	17224,9
Кіровоградська	2928,8	3196,3	3660,0	4574,9	4891,7
Луганська	3932,7	4777,6	5301,6	5123,1	2046,9
Львівська	9135,7	10210,7	10829,2	10709,8	12494,6
Миколаївська	2296,2	2704,3	1350,6	3225,3	4079,8
Одеська	5347,1	7550,6	8760,8	5830,4	6013,0
Полтавська	9093,7	10906,9	11663,9	12561,2	13517,0
Рівненська	7064,9	8823,4	9701,1	9523,5	11470,7
Сумська	6940,9	7814,2	7816,9	9486,7	9835,6
Тернопільська	2392,4	2371,3	2454,4	2579,9	2849,7
Харківська	14103,5	15330,8	14833,7	12053,5	7576,5
Херсонська	8782,6	10009,5	10951,1	7303,6	7754,0
Хмельницька	3198,9	4668,1	4760,9	6287,4	6584,1
Черкаська	7390,4	7169,5	7292,1	8248,5	8769,2
Чернівецька	3344,5	4387,1	5120,5	5595,6	5641,9
Чернігівська	11455,6	13095,8	12772,9	15146,2	16378,0
м.Київ	10557,9	16207,6	14713,8	6532,4	10012,6
м.Севастополь	1114,5	1464,2	2154,1	1535,2	...

**7.8. Витрати на охорону, відтворення та облік диких тварин,
упорядкування мисливських угідь за регіонами**
*Costs on protection, reproduction, accounting of game animals and
birds, maintenance of the hunting lands in good order by regions*

(тис.грн.)

	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	66807,7	82245,9	82531,7	80840,6	86254,2
Автономна					
Республіка Крим	1559,9	1806,2	1690,3	1698,2	...
Вінницька	2323,6	2060,4	2371,3	2485,4	2778,7
Волинська	2319,2	2566,6	2606,6	3074,9	3809,0
Дніпропетровська	3138,4	3210,7	3292,0	3086,2	3512,1
Донецька	2566,5	3212,3	3096,3	3325,5	1007,4
Житомирська	5179,8	6093,1	6914,4	6473,3	7508,3
Закарпатська	1544,2	1664,7	1788,2	1874,9	1984,8
Запорізька	1416,4	1714,5	1918,8	1732,3	2291,3
Івано-Франківська	842,7	1684,6	1103,5	1659,5	1954,3
Київська	4642,2	5973,6	5192,1	6281,9	8637,1
Кіровоградська	1028,3	1471,0	1401,8	1434,5	1987,9
Луганська	1247,1	1777,8	1983,1	1418,7	287,0
Львівська	2952,1	2949,8	3165,5	3351,0	3749,5
Миколаївська	951,2	1195,1	521,1	1294,7	1597,9
Одеська	2038,7	3325,3	4093,2	3396,2	3828,9
Полтавська	3807,4	5170,5	5669,9	5154,6	6442,8
Рівненська	3138,7	4147,4	4822,8	4723,3	5501,7
Сумська	2380,4	2776,0	2522,8	3133,7	3680,0
Тернопільська	931,9	1055,5	1028,4	948,8	1178,7
Харківська	6408,2	6247,6	6843,5	5931,8	4831,5
Херсонська	2438,2	3431,4	3217,1	2589,3	2663,8
Хмельницька	932,9	1336,0	1632,6	1754,8	1946,8
Черкаська	3267,2	3229,6	3230,4	3554,6	4843,6
Чернівецька	1348,0	1819,5	1987,1	1821,4	1997,3
Чернігівська	3976,5	4745,2	3671,6	5126,3	4379,4
м.Київ	3960,8	6855,0	6065,1	2949,7	3854,4
м.Севастополь	467,2	726,5	702,2	565,1	...

7.9. Загальна кількість копитних тварин у мисливських господарствах
Total number of hoofed animals in hunting preserves (heads)

(голів)

	2010	2011	2012	2013	2014
Копитні тварини	238975	244374	239572	238296	233584
у тому числі					
лосі	5524	5608	5556	6107	6399
олені	19996	20303	18824	18254	15584
кабани	61715	63664	63632	63595	61615
козулі	147728	150795	147436	148097	148004
зубри ¹	268	255	266	254	232
лані	3232	3193	3215	1363 ²	1206
муфлони	420	455	544	606	544
кулани	92	101	99	20 ²	...

¹ Занесені до Червоної книги України/ Included to the Red Book of Ukraine

² Зменшення кількості ланей та куланів пов'язане із переведенням частини площ мисливських угідь у Херсонській області до складу природно-заповідного фонду/ Decrease of fallow-deers and kulans number is connected with including the part of hunting lands in Kherson region to the natural reserve stock

7.10. Загальна кількість хутрових звірів у мисливських господарствах
Total number of fur-bearing animals in hunting preserves
(thousand heads)

(тис. голів)

	2010	2011	2012	2013	2014
Хутрові звірі	2249,6	2189,2	2070,8	1944,2	1747,5
у тому числі					
білки	66,8	64,5	62,4	60,0	60,8
зайці	1645,9	1592,6	1492,4	1421,4	1256,8
куниці	63,2	64,1	63,2	59,4	58,0
лисиці	79,6	76,5	75,5	68,9	59,8
ондатри	187,0	183,7	170,2	137,9	132,6
норки	5,8	5,8	6,2	6,0	6,6
бобр	43,1	45,7	46,0	45,3	47,3
вовки	2,7	2,6	2,6	2,6	2,0
ведмеді бурі ¹	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3
дикі кролики	0,2	0,5	0,2	0,1	0,1
байбаки	67,4	66,4	67,7	64,0	45,5
єнотовидні собаки	11,2	11,1	11,4	11,2	11,1
борсуки	26,5	27,6	28,0	25,6	26,3
видри ¹	13,4	13,6	14,0	13,8	13,7
тхори чорні ¹	25,8	24,5	22,5	20,5	19,6
коти лісові ¹	1,2	1,2	1,1	1,1	0,8
рисі ¹	0,4	0,5	0,4	0,5	0,4
горностаї ¹	9,0	7,9	6,7	5,6	5,8

¹ Див. першу виноску до табл. 7.9/ See first footnote for table 7.9.

7.11. Загальна кількість пернатої дичини у мисливських господарствах

Total number of game birds in hunting preserves (thousand heads)

(тис. голів)

	2010	2011	2012	2013	2014
Перната дичина	10672,9	10592,0	10523,5	10202,9	9169,3
куріпки	992,5	957,3	945,4	870,5	662,9
глухарі ¹	3,8	3,9	3,2	3,5	3,4
тетеруки ¹	11,0	11,3	12,0	12,6	12,5
гуси	117,5	114,2	92,9	98,2	89,1
качки	2866,2	2796,8	2679,1	2611,7	2386,5
фазани	336,4	350,6	352,4	347,9	278,8
перепілки	1399,2	1354,1	1343,0	1314,4	1040,8
рябчики ¹	23,9	24,4	22,6	21,5	21,3
лебеді ¹	19,2	21,5	21,9	23,0	22,0
лиски	1892,6	1876,9	1773,1	1656,9	1498,1
кулики	1130,1	878,8	873,0	844,6	912,8
голуби	1880,5	1831,4	1897,2	1882,9	1712,7
курочки водянi	...	293,9	398,2	405,3	412,3
норець великий	...	76,9	109,5	109,9	116,1

¹ Див. першу виноску до табл. 7.9/ See first footnote for table 7.9.

7.12. Розселено і добуто звірів і птахів у мисливському господарстві у 2014 році

Settlement and shoot of animals and birds in the hunting preserves in 2014 (heads)

(голів)

	Розселено	Добуто		Розселено	Добуто
Копитні тварини	246	13903	Хутрові звірі	34	207573
олені	–	448	зайці	–	139794
кабани	244	7071	куниці	–	455
козулі	–	6166	лисиці	–	62643
лані	2	55	ондатри	–	7
муфлони	–	25	бобри	–	125
лосі	–	138	вовки	–	975
Перната дичина	13904	1479059	байбаки	20	–
куріпки	150	36420	борсуки	–	19
гуси	–	10008	енотовидні сс	–	3385
качки	1386	441875	норка	–	122
фазани	12368	33461	шакали	–	27
перепілки	–	153912	білки	–	21
рябчики	–	30	дикі кролики	14	–
лиски	–	310785			
кулики	–	96400			
голуби	–	321074			
курочки водянi	–	60260			
норець великий	–	14833			
лебеді	–	1			

7.13. Загальна кількість основного поголів'я диких тварин і пернатої дичини у розплідниках та фермах

Total number of the main population of the wild animals and birds in the breeding farms and farms (heads)

	(голів)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Копитні тварини	1856	1919	2207	2639	2874
олені	302	391	346	434	677
лані	154	218	256	268	404
муфлони	90	112	96	124	166
кабани	1308	1198	1496	1781	1577
козулі	—	—	13	32	50
Перната дичина	36444	39397	39537	47490	28029
фазани	16911	19203	19017	15189	8831
качки	19533	19876	20101	32241	19098
сірі куріпки	—	3	3	60	100

7.14. Штучне розведення диких звірів і птахів для розселення у мисливських господарствах у 2014 році

Artificial breeding of the game animals and birds for settling in 2014

	Реалізовано мисливським господарствам з метою розселення у мисливських угіддях		Витрати на утримання розплідників, тис.грн.
	голів	тис.грн.	
Копитні тварини	210	384,1	4897,9
олені	13	63,2	879,5
лані	2	2,2	116,0
муфлони	2	1,0	54,2
кабани	193	317,7	3831,0
козулі	—	—	17,2
Перната дичина	8194	709,2	2528,0
фазани	4952	404,4	994,9
сірі куріпки	—	—	32,2
качки	3242	304,8	1500,9

7.15. Площа наданих у користування мисливських угідь та кількість тварин за регіонами, на території яких розташовані угіддя, у 2014 році

Wild animals' number and hunting land area allotted for use to the enterprises, organizations, by regions of actual allocation of hunting lands in 2014

	Площа мисливських угідь, тис.га		Загальна кількість тварин, тис.голів		
	наданих у користування	охоплених мисливським упорядкуванням	копитних	хутрових звірів	пернатої дичини
Україна	37539,8	35390,7	233,6	1747,5	9169,3
Вінницька	2135,4	2135,4	10,6	77,5	350,6
Волинська	1580,1	1351,1	12,7	73,1	265,0
Дніпропетровська	2426,1	2419,7	6,9	132,4	1019,0
Донецька	1227,1	1204,9	3,9	79,6	343,2
Житомирська	2157,5	2151,8	26,5	79,6	302,1
Закарпатська	743,8	743,8	12,4	36,7	196,6
Запорізька	1784,1	1779,9	1,8	116,8	576,7
Івано-Франківська	712,4	686,4	9,5	37,7	161,6
Київська	1552,9	1371,1	14,1	53,1	164,0
Кіровоградська	1960,0	1960,0	7,5	95,5	956,0
Луганська	532,9	295,3	2,3	20,5	51,4
Львівська	1626,6	1484,8	21,0	71,4	260,2
Миколаївська	1199,5	1116,9	1,7	37,9	143,5
Одеська	2439,6	2371,1	5,4	77,1	312,6
Полтавська	2071,0	1849,2	10,2	97,1	586,2
Рівненська	1375,1	705,4	21,1	50,9	379,0
Сумська	2070,1	2070,1	10,0	63,6	257,1
Тернопільська	950,9	950,9	4,5	59,6	231,9
Харківська	509,3	397,9	10,4	136,9	240,1
Херсонська	2008,4	1984,9	2,8	110,9	586,2
Хмельницька	1518,8	1502,3	6,3	88,0	416,8
Черкаська	1573,5	1529,1	10,2	52,5	369,3
Чернівецька	644,9	635,6	7,5	27,1	114,8
Чернігівська	2739,8	2693,1	14,3	72,0	885,4

**7.16. Кількість заповідників та національних природних парків
за регіонами у 2014 році ¹**

*Number of the natural reserves and national natural parks
by regions in 2014 ¹*

	Кількість об'єктів, одиниць	У тому числі		
		природні заповідники	біосферні заповідники	національні природні парки
Україна	71	19	4	48
Автономна				
Республіка Крим	7	6	–	1
Вінницька	1	–	–	1
Волинська	4	1	–	3
Дніпропетровська	1	1	–	–
Донецька	3	1	–	2
Житомирська	2	2	–	–
Закарпатська	4	–	1	3
Запорізька	2	–	–	2
Івано-Франківська	6	1	–	5
Київська	2	–	–	2
Кіровоградська	0	–	–	–
Луганська	2	1	–	1
Львівська	4	1	–	3
Миколаївська	3	1	–	2
Одеська	3	–	1	2
Полтавська	2	–	–	2
Рівненська	2	1	–	1
Сумська	3	1	–	2
Тернопільська	3	1	–	2
Харківська	3	–	–	3
Херсонська	5	–	2	3
Хмельницька	2	–	–	2
Черкаська	3	1	–	2
Чернівецька	3	–	–	3
Чернігівська	3	–	–	3
м.Київ	1	–	–	1
м.Севастополь	0	–	–	–

¹ Див. виноску до табл. 7.2. / See footnote for table 7.2.

7.17. Розподіл земель заповідників та національних природних парків за регіонами у 2014 році ¹

Land area of the natural reserves and national natural parks by regions in 2014 ¹

	Загальна площа, га	У тому числі		
		природні заповідники	біосферні заповідники	національні природні парки
Україна	1688473,1	205295,7	252146,1	1231031,3
Автономна				
Республіка Крим	74755,1	63855,1	–	10900,0
Вінницька	20203,4	–	–	20203,4
Волинська	124743,5	2975,7	–	121767,8
Дніпропетровська	3766,2	3766,2	–	–
Донецька	64359,7	3033,2	–	61326,5
Житомирська	50976,8	50976,8	–	–
Закарпатська	146000,1	–	58035,8	87964,3
Запорізька	94982,9	100,0	–	94882,9
Івано-Франківська	125683,9	5344,2	–	120339,7
Київська	17206,7	–	–	17206,7
Кіровоградська	–	–	–	–
Луганська	12410,0	5403,0	–	7007,0
Львівська	60435,0	2084,5	–	58350,5
Миколаївська	45778,0	1675,7	2741,0	41361,3
Одеська	100724,0	–	51547,9	49176,1
Полтавська	22792,6	–	–	22792,6
Рівненська	52495,1	47046,8	–	5448,3
Сумська	40458,1	882,9	–	39575,2
Тернопільська	27297,1	9516,7	–	17780,4
Харківська	22690,0	–	–	22690,0
Херсонська	209995,8	–	139821,4	70174,4
Хмельницька	270078,7	–	–	270078,7
Черкаська	19862,1	8634,9	–	11227,2
Чернівецька	27801,6	–	–	27801,6
Чернігівська	41988,5	–	–	41988,5
м.Севастополь	10988,2	–	–	10988,2

¹ Див. виноску до табл. 7.2. / See footnote for table 7.2.

ДОВКІЛЛЯ УКРАЇНИ

8

ДОВКІЛЛЯ
УКРАЇНИ

**Витрати на охорону
навколишнього природного
середовища та екологічні платежі**

***Expenditures on environmental
protection and ecological payments***

8.1. Витрати на охорону та раціональне використання природних ресурсів за джерелами фінансування та регіонами у 2014 році

Expences on the protection and effective use of the natural resources by funding sources and regions in 2014 (thousand hryvnia)

(тис.грн.)

	Капітальні інвестиції		У тому числі із капітальних інвестицій витрати на капітальний ремонт		Поточні витрати	
	всього	у тому числі за рахунок власних коштів підприємств	всього	у тому числі за рахунок власних коштів підприємств	всього	у тому числі за рахунок власних коштів підприємств
Україна	7959853,9	3924536,8	640783,0	573593,6	13965726,0	13509177,6
Вінницька	7320,3	6865,5	4374,9	4369,4	118520,2	115360,3
Волинська	3392,3	1269,7	1156,2	179,9	71683,3	64223,5
Дніпропетровська	1505222,2	1483574,3	176931,9	166736,6	5069870,6	5055466,6
Донецька	374725,7	345243,6	156784,5	155455,4	1149343,8	1138086,5
Житомирська	25256,7	21461,7	2246,8	406,4	76641,2	67107,1
Закарпатська	5413,3	4031,0	2862,8	2861,8	71193,8	49081,3
Запорізька	881268,6	861018,2	63491,3	53326,4	1274687,1	1254898,7
Івано-Франківська	139737,3	75156,7	39020,6	5760,6	186729,3	156217,1
Київська	3789621,1	25639,3	1466,1	656,3	428268,4	319450,9
Кіровоградська	24228,8	18704,1	10533,4	10198,9	80942,5	77975,4
Луганська	217190,2	216133,9	13766,6	13467,5	533248,5	519353,3
Львівська	131203,1	117616,3	17717,9	17403,1	259639,3	255603,9
Миколаївська	51838,3	51785,9	7283,8	7283,8	748268,4	739589,5
Одеська	9794,8	9709,1	1897,5	1862,5	208343,6	154478,6
Полтавська	127649,2	82418,3	59658,8	59543,8	641046,7	630161,0
Рівненська	19491,7	9321,0	6572,2	6312,9	274914,8	261692,2
Сумська	14846,2	13976,4	3791,0	2977,0	176637,6	168169,6
Тернопільська	4282,2	2359,8	1332,0	898,1	15074,8	13361,5
Харківська	69561,1	63582,7	567,3	363,2	635529,4	571938,0
Херсонська	6736,8	2057,4	4654,0	1290,8	62807,3	44544,2
Хмельницька	6816,9	2265,6	1882,2	594,2	160496,3	148119,1
Черкаська	18161,2	11783,7	10603,6	10601,8	205305,2	205224,0
Чернівецька	3594,5	1988,1	2135,6	991,2	60116,4	55108,0
Чернігівська	24474,2	19490,9	582,5	582,5	198685,2	189051,1
м. Київ	498027,2	477083,6	49469,5	49469,5	1257732,3	1254916,2

8.2. Капітальні інвестиції на охорону та раціональне використання природних ресурсів за регіонами

Capital investments on the protection and effective use of the natural resources by regions (thousand hryvnia)

	<i>(тис.грн.)</i>				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	2761472,1	6451034,6	6589336,5	6038783,0	7959853,9
Автономна					
Республіка Крим	162346,8	442401,7	237604,3	16250,3	...
Вінницька	36986,5	62021,6	31267,4	29337,6	7320,3
Волинська	3524,9	34235,4	6890,6	2953,7	3392,3
Дніпропетровська	950927,4	1509753,8	986625,0	1000759,8	1505222,2
Донецька	574991,3	1015430,3	910831,0	1468557,8	374725,7
Житомирська	11507,4	10285,6	4784,1	705,0	25256,7
Закарпатська	9879,3	8436,6	11971,5	7930,8	5413,3
Запорізька	159249,0	415639,1	453337,9	322908,7	881268,6
Івано-Франківська	136851,1	106125,0	55155,9	89345,2	139737,3
Київська	53446,6	1398332,6	1948849,6	1863334,7	3789621,1
Кіровоградська	26363,4	7417,3	13943,1	8893,5	24228,8
Луганська	102718,6	165374,6	519408,2	321960,3	217190,2
Львівська	87603,4	97006,9	64043,9	146597,2	131203,1
Миколаївська	31259,1	56770,7	62984,4	33438,9	51838,3
Одеська	55422,5	82157,2	31831,9	35589,5	9794,8
Полтавська	77112,1	69605,5	122721,5	134630,1	127649,2
Рівненська	20636,0	12561,6	25812,2	46638,0	19491,7
Сумська	15361,8	23662,0	14924,6	14771,1	14846,2
Тернопільська	7626,9	6652,7	4619,3	4175,2	4282,2
Харківська	98635,0	528468,8	607957,0	176565,4	69561,1
Херсонська	2818,4	3480,2	2090,5	7966,9	6736,8
Хмельницька	4358,1	3853,1	13915,6	10164,6	6816,9
Черкаська	36114,6	22217,2	19750,0	29164,8	18161,2
Чернівецька	8447,9	17581,9	7774,7	3859,0	3594,5
Чернігівська	27164,3	46854,5	43819,6	51824,1	24474,2
м. Київ	47692,8	271761,7	358999,6	203579,1	498027,2
м. Севастополь	12426,9	32947,0	27423,1	6881,7	...

8.3. Капітальні інвестиції на охорону та раціональне використання природних ресурсів за рахунок власних коштів підприємств, організацій, установ за регіонами

Capital investments on the protection and effective use of the natural resources financed from the own funds of enterprises, organizations, institutions, by regions (thousand hryvnia)

	(тис.грн.)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	2145135,3	4297629,9	3893043,7	3593450,6	3924536,8
Автономна					
Республіка Крим	78144,8	211028,2	131748,0	10234,1	...
Вінницька	24875,2	39533,5	3142,5	5975,7	6865,5
Волинська	3143,6	33009,5	6141,6	1270,2	1269,7
Дніпропетровська	884278,3	1392608,4	939885,0	949603,3	1483574,3
Донецька	489083,5	940106,4	828601,4	1384945,4	345243,6
Житомирська	4387,1	2287,7	3777,0	170,4	21461,7
Закарпатська	4981,0	4251,8	4701,2	7583,2	4031,0
Запорізька	138213,3	359690,7	281632,5	279033,4	861018,2
Івано-Франківська	8674,5	28355,2	10561,7	9607,4	75156,7
Київська	28605,3	51959,8	18144,7	61547,0	25639,3
Кіровоградська	14473,2	2433,2	10110,9	5167,0	18704,1
Луганська	81311,1	131611,1	451043,8	225213,3	216133,9
Львівська	45378,5	65544,7	35473,6	52468,4	117616,3
Миколаївська	31063,3	56737,4	62984,4	32768,2	51785,9
Одеська	34371,8	76069,4	18392,4	31323,4	9709,1
Полтавська	69702,3	61881,7	104296,2	116350,0	82418,3
Рівненська	15693,6	5396,9	17709,3	36682,5	9321,0
Сумська	10481,5	16457,9	12763,2	14453,6	13976,4
Тернопільська	256,8	213,7	4171,6	3410,0	2359,8
Харківська	82942,9	513985,7	599863,5	164581,2	63582,7
Херсонська	1851,5	802,4	624,2	2736,2	2057,4
Хмельницька	4204,8	3446,7	10533,1	6289,2	2265,6
Черкаська	26023,2	15278,4	14752,0	21605,4	11783,7
Чернівецька	1443,5	1902,7	1830,5	2190,4	1988,1
Чернігівська	18157,2	34851,9	9270,6	6103,2	19490,9
м. Київ	40971,7	247591,3	310436,5	160655,2	477083,6
м. Севастополь	2421,8	593,6	452,3	1483,3	...

8.4. Інвестиції в капітальний ремонт основних засобів природоохоронного призначення за регіонами

*Investments on the extensive repairs of the basic production assets
intended for the environmental protection by regions (thousand hryvnia)*

	(тис.грн.)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	497957,1	843607,3	634972,5	662097,7	640783,0
Автономна					
Республіка Крим	10631,2	4060,7	2909,0	4434,8	...
Вінницька	12167,6	16676,8	14007,5	7700,4	4374,9
Волинська	462,3	22557,0	116,2	664,7	1156,2
Дніпропетровська	131354,3	216321,2	117062,0	155612,7	176931,9
Донецька	128775,7	270664,6	265567,7	232713,9	156784,5
Житомирська	6711,3	9618,6	1565,4	334,0	2246,8
Закарпатська	1130,7	1919,8	1908,5	7104,0	2862,8
Запорізька	33769,0	68122,1	46640,5	62940,6	63491,3
Івано-Франківська	7865,1	67404,0	20146,9	24978,6	39020,6
Київська	17041,4	1675,8	1105,0	2981,1	1466,1
Кіровоградська	2830,5	2904,7	291,2	392,8	10533,4
Луганська	20314,6	22998,6	16246,5	26216,3	13766,6
Львівська	13302,4	12139,0	8275,9	8354,4	17717,9
Миколаївська	10436,7	2088,6	37,0	1083,5	7283,8
Одеська	8299,8	26419,5	15146,4	3305,6	1897,5
Полтавська	45256,9	49691,1	78025,0	54950,8	59658,8
Рівненська	2991,6	5255,7	7753,7	6732,2	6572,2
Сумська	4183,0	4342,5	4299,7	7882,2	3791,0
Тернопільська	1115,0	194,3	400,6	822,7	1332,0
Харківська	3589,5	2518,4	3309,1	418,8	567,3
Херсонська	1587,1	1669,0	621,5	3128,7	4654,0
Хмельницька	2978,0	201,8	1851,6	184,3	1882,2
Черкаська	16721,8	11868,8	13225,5	17201,7	10603,6
Чернівецька	5880,3	11789,0	1857,2	640,6	2135,6
Чернігівська	5152,6	3195,4	1801,0	3914,1	582,5
м. Київ	1385,8	6818,0	10447,1	26236,8	49469,5
м. Севастополь	2022,9	492,3	354,8	1167,4	...

**8.5. Інвестиції в капітальний ремонт основних засобів
природоохоронного призначення за рахунок власних коштів
підприємств, організацій, установ за регіонами**

*Investments on the extensive repairs of the basic production assets
intended for the environmental protection and financed from
the own funds of enterprises, organizations, institutions,
by regions (thousand hryvnia)*

	(тис.грн.)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	410888,4	723347,4	555921,3	550516,5	573593,6
Автономна					
Республіка Крим	9242,8	4060,7	2909,0	4434,8	...
Вінницька	1671,6	15,1	183,6	1633,9	4369,4
Волинська	153,1	22460,1	75,3	61,2	179,9
Дніпропетровська	131139,5	208898,0	110486,8	135389,7	166736,6
Донецька	123813,2	268518,8	263686,7	232104,0	155455,4
Житомирська	1311,8	1898,7	663,4	66,5	406,4
Закарпатська	1130,7	907,8	1908,5	7104,0	2861,8
Запорізька	29997,1	60367,6	31997,2	32006,3	53326,4
Івано-Франківська	1745,0	21231,2	3026,6	900,3	5760,6
Київська	1635,7	884,6	916,6	1569,3	656,3
Кіровоградська	1262,2	426,1	14,2	47,1	10198,9
Луганська	11744,2	19881,2	15275,5	17598,6	13467,5
Львівська	4179,6	12099,0	7988,3	7977,9	17403,1
Миколаївська	10316,1	2055,6	37,0	416,8	7283,8
Одеська	3114,8	21552,7	1860,7	2017,9	1862,5
Полтавська	45202,8	49412,3	74919,9	46817,2	59543,8
Рівненська	1641,2	3420,7	7105,4	6038,9	6312,9
Сумська	2027,9	2590,8	3921,9	7744,9	2977,0
Тернопільська	215,0	194,3	400,6	253,7	898,1
Харківська	1321,1	1173,3	3016,5	418,8	363,2
Херсонська	1004,6	701,0	504,4	623,0	1290,8
Хмельницька	2888,0	201,8	740,5	91,5	594,2
Черкаська	16721,8	11624,1	12881,5	15109,3	10601,8
Чернівецька	500,8	1114,7	263,0	445,7	991,2
Чернігівська	3694,1	346,9	336,3	2247,4	582,5
м. Київ	1385,8	6818,0	10447,1	26230,4	49469,5
м. Севастополь	1827,9	492,3	354,8	1167,4	...

8.6. Поточні витрати на охорону та раціональне використання природних ресурсів за регіонами

Operating costs on the protection and effective use of the natural resources, by regions (thousand hryvnia)

	(тис.грн.)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	10366565,5	12039439,5	13924654,3	14339060,4	13965726,0
Автономна					
Республіка Крим	210243,0	271569,5	350569,9	324635,0	...
Вінницька	75493,7	101490,9	77374,6	120492,6	118520,2
Волинська	49390,8	61057,7	62782,4	67436,5	71683,3
Дніпропетровська	2432363,0	3188820,5	4118797,4	3988734,6	5069870,6
Донецька	1625216,7	2036913,5	2302730,9	2318464,0	1149343,8
Житомирська	59028,0	66941,4	56887,4	60870,3	76641,2
Закарпатська	46004,3	54730,6	55320,6	42468,1	71193,8
Запорізька	766332,0	958423,0	1173415,3	1212550,9	1274687,1
Івано-Франківська	148350,1	225112,8	224207,2	203866,5	186729,3
Київська	239400,7	313066,6	357943,1	408651,6	428268,4
Кіровоградська	87439,9	53303,6	53080,1	80777,8	80942,5
Луганська	1308267,3	1133996,4	1150625,9	1054173,9	533248,5
Львівська	153068,7	183612,0	221727,9	230907,3	259639,3
Миколаївська	546745,2	495717,0	232459,2	292177,0	748268,4
Одеська	332752,1	242285,7	216024,6	262318,7	208343,6
Полтавська	474988,8	524042,7	629670,9	648992,4	641046,7
Рівненська	197058,1	235968,2	268071,1	265418,7	274914,8
Сумська	148839,1	217305,9	191638,0	178461,6	176637,6
Тернопільська	17061,9	14448,7	19711,2	18348,5	15074,8
Харківська	526909,8	462169,1	522091,9	749938,5	635529,4
Херсонська	60453,8	90389,8	81374,8	63202,7	62807,3
Хмельницька	106243,1	99496,4	128871,0	147123,8	160496,3
Черкаська	61962,9	64352,3	161966,6	156418,9	205305,2
Чернівецька	42518,7	47031,2	51698,4	56033,7	60116,4
Чернігівська	174298,0	204805,7	192677,2	166971,9	198685,2
м. Київ	436629,2	644493,2	961214,4	1171376,5	1257732,3
м. Севастополь	39506,6	47895,1	61722,3	48248,4	...

8.7. Поточні витрати на охорону та раціональне використання природних ресурсів за рахунок власних коштів підприємств, організацій, установ за регіонами

Operating costs on the protection and effective use of the natural resources financed from the own funds of enterprises, organizations, institutions, by regions (thousand hryvnia)

	(тис.грн.)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	9983078,8	11598810,8	13452387,8	13815490,4	13509177,6
Автономна					
Республіка Крим	189750,5	246707,4	325435,6	297742,1	...
Вінницька	74115,1	99915,9	74091,1	106545,7	115360,3
Волинська	43102,0	54491,4	54959,6	60675,0	64223,5
Дніпропетровська	2404958,5	3159261,3	4092692,1	3967466,0	5055466,6
Донецька	1606068,7	1999015,4	2258844,4	2277918,3	1138086,5
Житомирська	55928,4	66649,8	51197,1	56023,8	67107,1
Закарпатська	37375,7	44208,8	31410,2	30250,2	49081,3
Запорізька	741870,8	945224,6	1154707,2	1187933,5	1254898,7
Івано-Франківська	135747,8	210646,6	202800,2	169727,8	156217,1
Київська	149490,9	229451,2	262067,0	297350,9	319450,9
Кіровоградська	84985,3	50509,5	50669,2	78547,1	77975,4
Луганська	1261244,6	1083782,6	1108324,7	1001616,0	519353,3
Львівська	141523,4	168818,9	213775,7	222475,1	255603,9
Миколаївська	537987,2	485993,3	222313,6	282804,9	739589,5
Одеська	331413,3	239028,5	212017,7	251995,2	154478,6
Полтавська	461776,3	506460,7	609467,3	630837,9	630161,0
Рівненська	190333,8	228089,1	258843,9	253353,1	261692,2
Сумська	144735,3	213017,3	186724,3	171458,8	168169,6
Тернопільська	14168,4	11174,0	17951,5	16842,3	13361,5
Харківська	484145,8	409329,6	470160,6	695974,9	571938,0
Херсонська	47655,9	74886,1	63260,3	43774,1	44544,2
Хмельницька	101007,1	91754,4	116939,1	133453,1	148119,1
Черкаська	61787,9	64290,6	160992,8	156197,8	205224,0
Чернівецька	38944,1	43707,8	46911,4	50365,7	55108,0
Чернігівська	167225,6	181540,7	183612,8	158049,8	189051,1
м. Київ	436379,2	643760,6	960508,2	1167937,2	1254916,2
м. Севастополь	39357,2	47094,7	61710,2	48174,1	...

8.8. Витрати на охорону та раціональне використання природних ресурсів у 2014 році

Expences on the protection and effective use of the natural resources by funding sources in 2014 (thousand hryvnia)

(тис.грн.)				
	Фактично витрачено - всього	У тому числі		
		капітальні інвестиції	з них витрати на капітальний ремонт	поточні витрати
Капітальні інвестиції та поточні витрати - всього	21925579,9	7959853,9	640783,0	13965726,0
у тому числі				
охорона атмосферного повітря і проблеми зміни клімату	3153766,4	1915129,7	261531,9	1238636,7
очищення зворотних вод	6733710,7	1122149,3	184697,8	5611561,4
поводження з відходами	6200941,0	783965,4	97802,3	5416975,6
захист і реабілітація грунту, підземних і повер- хневих вод	1324662,6	359925,6	90505,9	964737,0
зниження шумового і вібраційного впливу (за ви- нятком заходів для охоро- ни праці)	13159,1	9928,6	1853,8	3230,5
збереження біорізнома- ніття і середовища існування	369934,6	11490,9	866,1	358443,7
радіаційна безпека (за винятком заходів для за- побігання аваріям і катас- трофам)	3866567,9	3745055,5	331,4	121512,4
науково-дослідні роботи природоохоронного спря- мування	59108,7	6208,0	–	52900,7
інші напрями природоохо- хоронної діяльності	203728,9	6000,9	3193,8	197728,0

8.9. Витрати на охорону та раціональне використання природних ресурсів за рахунок власних коштів підприємств, організацій, установ у 2014 році

Expences on the protection and effective use of the natural resources financed from the own funds of enterprises, organizations, institutions in 2014 (thousand hryvnia)

(тис.грн.)				
	Фактично витрачено - всього	У тому числі		
		капітальні інвестиції	з них витрати на капітальний ремонт	поточні витрати
Капітальні інвестиції та поточні витрати - всього	17433714,4	3924536,8	573593,6	13509177,6
у тому числі				
охорона атмосферного повітря і проблеми зміни клімату	3108109,6	1888534,7	258950,4	1219574,9
очищення зворотних вод	6545400,8	971126,2	136714,4	5574274,6
поводження з відходами	6025473,2	754980,0	96970,5	5270493,2
захист і реабілітація грунту, підземних і повер- хневих вод	1244416,1	294085,9	78299,1	950330,2
зниження шумового і вібраційного впливу (за ви- нятком заходів для охоро- ни праці)	13117,3	9886,8	1848,3	3230,5
збереження біорізнома- нїття і середовища існування	235611,4	3377,9	458,5	232233,5
радіаційна безпека (за винятком заходів для за- побігання аваріям і катас- трофам)	73683,4	1162,9	331,4	72520,5
науково-дослідні роботи природоохоронного спря- мування	29474,7	1084,2	–	28390,5
інші напрями природоохо- хоронної діяльності	158427,9	298,2	21,0	158129,7

**8.10. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону та
раціональне використання природних ресурсів
за регіонами у 2014 році**

*Capital investments and operating costs on the protection and effective
use of the natural resources by regions in 2014 (thousand hryvnia)*

(тис.грн.)

	Фактично витрачено - всього	У тому числі				
		капітальні інвестиції			з загального обсягу капітальних інвестицій - інвестиції в капітальний ремонт	поточні витрати
		всього	з них			
			в очищення	в інтегровані технології		
Україна	21925579,9	7959853,9	3143359,0	4691648,4	640783,0	13965726,0
Вінницька	125840,5	7320,3	5675,7	1623,8	4374,9	118520,2
Волинська	75075,6	3392,3	3373,3	–	1156,2	71683,3
Дніпропетровська	6575092,8	1505222,2	1155276,0	335134,7	176931,9	5069870,6
Донецька	1524069,5	374725,7	302660,0	69759,5	156784,5	1149343,8
Житомирська	101897,9	25256,7	25209,4	–	2246,8	76641,2
Закарпатська	76607,1	5413,3	4202,5	–	2862,8	71193,8
Запорізька	2155955,7	881268,6	787077,8	66265,5	63491,3	1274687,1
Івано-Франківська	326466,6	139737,3	117452,6	17817,9	39020,6	186729,3
Київська	4217889,5	3789621,1	30508,8	3758775,7	1466,1	428268,4
Кіровоградська	105171,3	24228,8	15592,1	8555,8	10533,4	80942,5
Луганська	750438,7	217190,2	12468,4	204607,6	13766,6	533248,5
Львівська	390842,4	131203,1	87404,5	38159,3	17717,9	259639,3
Миколаївська	800106,7	51838,3	44658,0	6660,5	7283,8	748268,4
Одеська	218138,4	9794,8	4053,7	5178,4	1897,5	208343,6
Полтавська	768695,9	127649,2	71485,4	56158,1	59658,8	641046,7
Рівненська	294406,5	19491,7	11417,7	4416,2	6572,2	274914,8
Сумська	191483,8	14846,2	3145,0	11267,8	3791,0	176637,6
Тернопільська	19357,0	4282,2	3559,3	434,5	1332,0	15074,8
Харківська	705090,5	69561,1	11679,3	54129,1	567,3	635529,4
Херсонська	69544,1	6736,8	2762,1	3431,5	4654,0	62807,3
Хмельницька	167313,2	6816,9	6324,7	235,0	1882,2	160496,3
Черкаська	223466,4	18161,2	16881,5	1120,8	10603,6	205305,2
Чернівецька	63710,9	3594,5	1752,5	1406,0	2135,6	60116,4
Чернігівська	223159,4	24474,2	23346,0	984,5	582,5	198685,2
м. Київ	1755759,5	498027,2	395392,7	45526,2	49469,5	1257732,3

**8.11. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону
атмосферного повітря і проблеми зміни клімату
за регіонами у 2014 році**

*Capital investments and operating costs on atmospheric air protection
and climate change problems by regions in 2014 (thousand hryvnia)*

(тис.грн.)

	Фактично витрачено - всього	У тому числі				
		капітальні інвестиції			з загального обсягу капітальних інвестицій - інвестицій в капітальний ремонт	поточні витрати
		всього	з них			
			в очищення	в інтегровані технології		
Україна	3153766,4	1915129,7	1476164,9	428928,0	261531,9	1238636,7
Вінницька	4124,2	648,2	391,0	257,2	391,0	3476,0
Волинська	2121,2	494,3	494,3	–	25,8	1626,9
Дніпропетровська	1065073,6	798643,0	780353,9	14673,8	66448,4	266430,6
Донецька	429541,1	295890,3	242789,1	51807,8	140177,0	133650,8
Житомирська	28877,9	20872,5	20872,5	–	1,9	8005,4
Закарпатська	616,5	280,0	280,0	–	–	336,5
Запорізька	532710,4	184538,0	126056,8	58422,2	17623,5	348172,4
Івано-Франківська	98066,1	68536,9	67267,7	1269,2	925,1	29529,2
Київська	24835,5	11051,3	10211,5	749,3	529,3	13784,2
Кіровоградська	12639,2	8287,3	93,7	8193,6	–	4351,9
Луганська	219763,5	197204,3	956,3	196200,8	956,3	22559,2
Львівська	86629,1	62335,5	50261,0	8092,9	9413,9	24293,6
Миколаївська	29174,1	17384,2	10920,6	6463,6	6438,0	11789,9
Одеська	16143,4	5472,1	1005,5	4431,4	157,1	10671,3
Полтавська	169180,8	22448,6	20614,9	1828,0	5483,6	146732,2
Рівненська	12081,0	4568,8	3715,8	591,3	1865,8	7512,2
Сумська	42365,8	11111,5	764,0	10275,5	2336,1	31254,3
Тернопільська	3559,5	434,5	–	434,5	433,7	3125,0
Харківська	69191,5	48070,7	788,3	47282,4	31,1	21120,8
Херсонська	3858,1	2651,7	150,0	2501,7	2651,7	1206,4
Хмельницька	36652,7	19,6	–	19,6	19,6	36633,1
Черкаська	7356,1	4827,7	4676,0	68,0	4676,0	2528,4
Чернівецька	264,8	38,0	–	38,0	34,0	226,8
Чернігівська	61141,2	9579,9	9579,9	–	405,0	51561,3
м. Київ	197799,1	139740,8	123922,1	15327,2	508,0	58058,3

8.12. Капітальні інвестиції та поточні витрати на очищення зворотних вод за регіонами у 2014 році

Capital investments and operating costs on the wastewater treatment by regions in 2014 (thousand hryvnia)

(тис.грн.)

	Фактично витрачено - всього	У тому числі				
		капітальні інвестиції			з загального обсягу капітальних інвестицій - інвестицій в капітальний ремонт	поточні витрати
		всього	з них			
			в очищення	в інтегровані технології		
Україна	6733710,7	1122149,3	959841,5	158580,1	184697,8	5611561,4
Вінницька	66318,3	2211,2	2198,0	–	191,1	64107,1
Волинська	50020,1	2151,8	2151,8	–	1130,4	47868,3
Дніпропетровська	1156803,1	120847,7	38410,5	80223,4	18441,5	1035955,4
Донецька	673598,7	29331,6	26805,5	2486,9	15601,0	644267,1
Житомирська	35498,0	2280,1	2280,1	–	2243,9	33217,9
Закарпатська	32520,1	1086,1	1086,1	–	25,4	31434,0
Запорізька	1157490,0	654889,1	649330,9	5500,2	16671,2	502600,9
Івано-Франківська	142886,0	49035,0	49031,0	–	32239,8	93851,0
Київська	250146,1	17219,0	17036,1	107,5	157,5	232927,1
Кіровоградська	72082,3	15437,9	15357,0	–	10523,0	56644,4
Луганська	381032,3	17548,1	9619,7	7866,9	12646,6	363484,2
Львівська	135401,5	11479,2	10400,7	172,4	8122,0	123922,3
Миколаївська	130211,2	6315,9	6119,0	196,9	262,0	123895,3
Одеська	88750,4	1149,6	923,3	226,3	584,6	87600,8
Полтавська	503640,2	103554,6	50684,6	52870,0	54175,2	400085,6
Рівненська	219323,2	6651,2	4496,0	2155,2	3181,9	212672,0
Сумська	102260,6	1957,9	1957,9	–	1046,3	100302,7
Тернопільська	8939,7	3435,7	3291,3	–	898,3	5504,0
Харківська	311157,3	15416,3	9042,9	6353,7	536,2	295741,0
Херсонська	30773,8	1747,1	1747,1	–	1050,3	29026,7
Хмельницька	78828,4	3998,4	3749,2	208,7	1540,3	74830,0
Черкаська	90045,9	6890,9	6852,9	17,0	691,8	83155,0
Чернівецька	30324,3	1490,3	1490,3	–	1195,6	28834,0
Чернігівська	81697,6	12391,8	12391,8	–	142,5	69305,8
м. Київ	903961,6	33632,8	33387,8	195,0	1399,4	870328,8

**8.13. Капітальні інвестиції та поточні витрати на поводження
з відходами за регіонами у 2014 році**

*Capital investments and operating costs on the wastes handling
by regions in 2014 (thousand hryvnia)*

(тис.грн.)

	Фактично витрачено - всього	У тому числі				
		капітальні інвестиції			з загального обсягу капітальних інвестицій - інвестиції в капітальний ремонт	поточні витрати
		всього	з них			
			в очищення	в інтегровані технології		
Україна	6200941,0	783965,4	700868,2	82900,1	97802,3	5416975,6
Вінницька	48911,7	3044,9	3044,9	–	3040,4	45866,8
Волинська	10307,9	727,2	727,2	–	–	9580,7
Дніпропетровська	3582573,8	399615,9	336511,6	63096,0	78581,1	3182957,9
Донецька	329768,2	38261,4	33065,4	5007,2	824,2	291506,8
Житомирська	34594,7	2056,8	2056,8	–	1,0	32537,9
Закарпатська	4692,8	–	–	–	–	4692,8
Запорізька	201997,3	10333,3	10333,3	–	3966,6	191664,0
Івано-Франківська	16256,3	1153,9	1153,9	–	612,4	15102,4
Київська	131099,6	16568,3	3261,2	13307,1	2,5	114531,3
Кіровоградська	16608,7	141,4	141,4	–	10,4	16467,3
Луганська	117336,5	1901,1	1892,4	8,7	29,7	115435,4
Львівська	81981,8	26742,8	26742,8	–	182,0	55239,0
Миколаївська	600746,6	27618,4	27618,4	–	228,9	573128,2
Одеська	70926,3	2210,6	2124,9	85,7	1145,8	68715,7
Полтавська	63615,6	185,9	185,9	–	–	63429,7
Рівненська	46504,3	3205,9	3205,9	–	1384,3	43298,4
Сумська	31779,1	423,1	423,1	–	–	31356,0
Тернопільська	4800,7	268,0	268,0	–	–	4532,7
Харківська	198068,7	1406,1	1406,1	–	–	196662,6
Херсонська	8527,6	70,0	70,0	–	–	8457,6
Хмельницька	45089,7	2575,5	2575,5	–	127,9	42514,2
Черкаська	101417,5	6048,4	5352,6	695,8	5235,8	95369,1
Чернівецька	23332,8	262,2	262,2	–	–	23070,6
Чернігівська	49818,5	1270,3	1270,3	–	–	48548,2
м. Київ	380184,3	237874,0	237174,4	699,6	2429,3	142310,3

8.14. Капітальні інвестиції та поточні витрати на захист і реабілітацію ґрунту, підземних і поверхневих вод за регіонами у 2014 році

Capital investments and operating costs on protection and renewal of soil, groundwater and surface water by regions in 2014 (thousand hryvnia)

(тис.грн.)

	Фактично витрачено - всього	У тому числі				
		капітальні інвестиції			з загального обсягу капітальних інвестицій - інвестиції в капітальний ремонт	поточні витрати
		всього	з них			
			в очищення	в інтегровані технології		
Україна	1324662,6	359925,6	5861,6	274830,2	90505,9	964737,0
Вінницька	2447,4	420,6	–	413,0	7,6	2026,8
Волинська	238,2	–	–	–	–	238,2
Дніпропетровська	690772,7	183949,3	–	177141,5	13450,9	506823,4
Донецька	68590,8	11007,9	–	10457,6	182,3	57582,9
Житомирська	357,4	–	–	–	–	357,4
Закарпатська	8180,4	2836,4	2836,4	–	2836,4	5344,0
Запорізька	238165,3	30187,5	1356,8	1830,7	24617,2	207977,8
Івано-Франківська	30734,6	16548,7	–	16548,7	2143,3	14185,9
Київська	3799,4	776,8	–	776,8	776,8	3022,6
Кіровоградська	1649,2	362,2	–	362,2	–	1287,0
Луганська	3910,1	531,2	–	531,2	134,0	3378,9
Львівська	72345,7	30559,2	–	29894,0	–	41786,5
Миколаївська	21310,3	-	–	–	–	21310,3
Одеська	11446,6	962,5	–	435,0	10,0	10484,1
Полтавська	10869,2	1460,1	–	1460,1	–	9409,1
Рівненська	3362,7	1725,8	–	1669,7	89,2	1636,9
Сумська	1529,3	992,3	–	992,3	408,6	537,0
Тернопільська	266,9	24,6	–	–	–	242,3
Харківська	17006,3	935,0	442,0	493,0	–	16071,3
Херсонська	2884,6	1724,8	795,0	929,8	929,8	1159,8
Хмельницька	860,8	6,7	–	6,7	–	854,1
Черкаська	364,8	340,0	–	340,0	–	24,8
Чернівецька	2701,8	1368,0	–	1368,0	906,0	1333,8
Чернігівська	1420,3	1171,0	104,0	984,5	–	249,3
м. Київ	129447,8	72035,0	327,4	28195,4	44013,8	57412,8

8.15. Капітальні інвестиції та поточні витрати на збереження біорізноманіття і середовища існування за регіонами у 2014 році

Capital investments and operating costs on preservation the biodiversity and landscape by regions in 2014 (thousand hryvnia)

(тис.грн.)

	Фактично витрачено - всього	У тому числі		
		капітальні інвестиції	з них інвестиції в капітальний ремонт	поточні витрати
Україна	369934,6	11490,9	866,1	358443,7
Вінницька	2095,6	–	–	2095,6
Волинська	12361,6	19,0	–	12342,6
Дніпропетровська	43868,7	1764,7	–	42104,0
Донецька	8405,3	–	–	8405,3
Житомирська	2557,0	47,3	–	2509,7
Закарпатська	14625,1	1,0	1,0	14624,1
Запорізька	6276,6	588,3	232,6	5688,3
Івано-Франківська	6970,7	30,8	–	6939,9
Київська	19626,3	–	–	19626,3
Кіровоградська	2027,9	–	–	2027,9
Луганська	23211,1	4,0	–	23207,1
Львівська	5834,7	0,5	–	5834,2
Миколаївська	14161,1	519,8	354,9	13641,3
Одеська	15161,0	–	–	15161,0
Полтавська	15978,0	–	–	15978,0
Рівненська	12410,0	3192,2	51,0	9217,8
Сумська	11565,9	361,4	–	11204,5
Тернопільська	1644,3	119,4	–	1524,9
Харківська	52956,1	3270,0	–	49686,1
Херсонська	21308,1	445,2	22,2	20862,9
Хмельницька	3395,8	216,7	194,4	3179,1
Черкаська	312,8	–	–	312,8
Чернівецька	6627,9	436,0	–	6191,9
Чернігівська	22313,8	3,2	–	22310,6
м. Київ	44239,2	471,4	10,0	43767,8

8.16. Капітальні інвестиції та поточні витрати на зниження шумового і вібраційного впливу за регіонами у 2014 році

Capital investments and operating costs on reduction of the noise and vibratory nuisance by regions in 2014 (thousand hryvnia)

(тис.грн.)

	Фактично витрачено - всього	У тому числі				
		капітальні інвестиції			з загального обсягу капітальних інвестицій - інвестиції в капітальний ремонт	поточні витрати
		всього	з них			
			в очищення	в інтегровані технології		
Україна	13159,1	9928,6	41,8	2062,6	1853,8	3230,5
Вінницька	1014,2	995,4	41,8	953,6	744,8	18,8
Донецька	1651,5	–	–	–	–	1651,5
Закарпатська	124,0	–	–	–	–	124,0
Запорізька	70,3	62,2	-	-	-	8,1
Івано-Франківська	7,0	–	–	–	–	7,0
Київська	1,4	–	–	–	–	1,4
Львівська	145,1	–	–	–	–	145,1
Одеська	1252,9	–	–	–	–	1252,9
Сумська	4,9	–	–	–	–	4,9
Харківська	4,4	–	–	–	–	4,4
Хмельницька	6,4	–	–	–	–	6,4
Черкаська	5,0	–	–	–	–	5,0
Чернігівська	1,0	–	–	–	–	1,0
м. Київ	8871,0	8871,0	–	1109,0	1109,0	–

**8.17. Капітальні інвестиції та поточні витрати на радіаційну безпеку
(за винятком заходів для запобігання аваріям і катастрофам)
за регіонами у 2014 році**

*Capital investments and operating costs on radiation safety by regions
in 2014 (thousand hryvnia)*

(тис.грн.)

	Фактично витрачено - всього	У тому числі				
		капітальні інвестиції			з загального обсягу капітальних інвестицій - інвестиції в капітальний ремонт	поточні витрати
		всього	з них			
			в очищення	в інтегровані технології		
Україна	3866567,9	3745055,5	581,0	3744347,4	331,4	121512,4
Вінницька	255,4	–	–	–	–	255,4
Волинська	1,1	–	–	–	–	1,1
Дніпропетровська	2557,1	67,6	–	–	–	2489,5
Донецька	38,2	–	–	–	–	38,2
Запорізька	1035,7	512,4	–	512,4	296,4	523,3
Київська	3784579,3	3743835,0	–	3743835,0	–	40744,3
Кіровоградська	50,9	–	–	–	–	50,9
Луганська	60,5	1,5	–	–	–	59,0
Львівська	327,8	–	–	–	–	327,8
Одеська	6180,2	–	–	–	–	6180,2
Полтавська	6,6	–	–	–	–	6,6
Харківська	3093,4	–	–	–	–	3093,4
Херсонська	11,0	–	–	–	–	11,0
Хмельницька	15,2	–	–	–	–	15,2
Чернігівська	540,0	58,0	–	–	35,0	482,0
м. Київ	67815,5	581,0	581,0	–	–	67234,5

8.18. Капітальні інвестиції та поточні витрати на науково-дослідні роботи природоохоронного спрямування за регіонами у 2014 році

Capital investments and operating costs on the environmental research works by regions in 2014 (thousand hryvnia)

(тис.грн.)

	Фактично витрачено - всього	У тому числі		
		капітальні інвестиції	з них інвестиції в капітальний ремонт	поточні витрати
Україна	59108,7	6208,0	–	52900,7
Вінницька	12,5	–	–	12,5
Волинська	11,2	–	–	11,2
Дніпропетровська	789,0	324,0	–	465,0
Донецька	1787,1	129,8	–	1657,3
Закарпатська	109,5	–	–	109,5
Запорізька	589,5	42,0	–	547,5
Івано-Франківська	13621,9	291,6	–	13330,3
Київська	1511,9	170,7	–	1341,2
Луганська	12,2	–	–	12,2
Львівська	457,6	–	–	457,6
Миколаївська	1014,2	–	–	1014,2
Одеська	6718,4	–	–	6718,4
Полтавська	77,6	–	–	77,6
Сумська	133,5	–	–	133,5
Тернопільська	85,9	–	–	85,9
Харківська	23482,2	455,1	–	23027,1
Херсонська	1592,4	–	–	1592,4
Хмельницька	132,6	–	–	132,6
Черкаська	14,8	–	–	14,8
Чернігівська	81,1	–	–	81,1
м. Київ	6873,6	4794,8	–	2078,8

8.19. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону та раціональне використання природних ресурсів за видами економічної діяльності у 2014 році

Capital investments and operating costs on the protection and effective use of the natural resources by types of economic activity in 2014
(thousand hryvnia)

(тис.грн.)

	Фактично витрачено - всього	У тому числі		
		капітальні інвестиції		поточні витрати
		всього	з них витрати на капітальний ремонт	
Капітальні інвестиції та поточні витрати - всього	21925579,9	7959853,9	640783,0	13965726,0
у тому числі				
Сільське господарство, мисливство та надання пов'язаних із ними послуг	172115,6	23019,4	5997,8	149096,2
Лісове господарство та лісозаготівлі	122162,1	3170,7	–	118991,4
Рибне господарство	330,0	–	–	330,0
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	5034135,3	663238,6	178869,3	4370896,7
у тому числі				
добування кам'яного та бурого вугілля	188765,2	21050,9	2256,6	167714,3
добування сирої нафти та природного газу	70612,6	2154,2	1321,8	68458,4
добування металевих руд	4711548,6	638193,0	175105,4	4073355,6
добування інших корисних копалин та розроблення кар'єрів	63208,0	1840,5	185,5	61367,5
надання допоміжних послуг	0,9	–	–	0,9
Переробна промисловість	6132116,4	2421746,3	261062,8	3710370,1
у тому числі				
виробництво харчових продуктів	134532,8	35367,6	5698,5	99165,2
виробництво напоїв	37631,2	1778,8	292,2	35852,4
виробництво тютюнових виробів	8013,3	2415,8	–	5597,5
текстильне виробництво	4651,5	433,7	433,7	4217,8
виробництво одягу	642,8	–	–	642,8
виробництво шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	11846,5	288,7	–	11557,8
оброблення деревини та виготовлення виробів з деревини та корка, крім меблів; виготов- лення виробів із соломки та рослинних мате- ріалів для плетіння	9907,9	1095,0	–	8812,9
виробництво паперу та паперових виробів	172735,3	1604,9	829,9	171130,4
поліграфічна діяльність, тиражування записа- ної інформації	5167,5	–	–	5167,5
виробництво коксу та продуктів нафтопе- рероблення	719372,8	112083,7	34941,4	607289,1
виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	670600,1	44804,2	20077,3	625795,9
виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	50491,1	13852,9	90,0	36638,2

продовження

	Фактично витрачено - всього	У тому числі		
		капітальні інвестиції		поточні витрати
		всього	з них витрати на капітальний ремонт	
виробництво гумових і пластмасових виробів	40823,0	13690,1	–	27132,9
виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	202454,9	109051,1	1161,7	93403,8
металургійне виробництво	3675997,5	2006662,8	165973,6	1669334,7
виробництво готових металевих виробів, крім машин і устаткування	21278,0	8393,4	5,9	12884,6
виробництво комп'ютерів, електронної та оптичної продукції	11030,9	2073,6	243,9	8957,3
виробництво електричного устаткування	78640,3	1139,7	168,7	77500,6
виробництво машин і устаткування, н.в.і.у.	135568,2	40525,6	29181,8	95042,6
виробництво автотранспортних засобів, причепів і напівпричепів	25829,5	82,8	82,8	25746,7
виробництво інших транспортних засобів	91381,3	24401,4	1762,8	66979,9
виробництво меблів	2039,7	483,3	–	1556,4
виробництво іншої продукції	162,6	–	–	162,6
ремонт і монтаж машин і устаткування	21317,7	1517,2	118,6	19800,5
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	1460643,7	671828,8	97609,0	788814,9
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	7559795,5	3943049,8	62209,1	3616745,7
Будівництво	8145,9	333,4	–	7812,5
Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	510513,1	22,3	–	510490,8
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	342228,8	77978,8	6135,2	264250,0
Тимчасове розміщування й організація харчування	1572,6	265,7	20,4	1306,9
Інформація та телекомунікації	152,1	–	–	152,1
Фінансова та страхова діяльність	1425,1	–	–	1425,1
Операції з нерухомим майном	30742,9	5304,9	122,1	25438,0
Професійна, наукова та технічна діяльність	153061,4	50919,7	18595,5	102141,7
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	125917,3	2664,1	37,2	123253,2
Державне управління й оборона; обов'язкове соціальне страхування	139846,9	87968,5	9594,3	51878,4
Освіта	3365,5	–	–	3365,5
Охорона здоров'я та надання соціальної допо- моги	4506,0	825,0	124,4	3681,0
Мистецтво, спорт, розваги та відпочинок	110108,6	7517,9	405,9	102590,7
Інші	12695,1	–	–	12695,1

ДОВКІЛЛЯ УКРАЇНИ



Основні екологічні показники

*(Без урахування тимчасово окупованої території
Автономної Республіки Крим, м.Севастополя)*

ДОВКІЛЛЯ
УКРАЇНИ

Main environmental indicators

*(Excluding the temporarily occupied territories of the
Autonomous Republic of Crimea, the city of
Sevastopol)*

9.1. Викиди основних забруднюючих речовин у атмосферне повітря

Air emissions of main pollutants

	2010	2011	2012	2013	2014
Діоксид сірки, тис.т	1222,2	1349,9	1416,2	1406,5	1100,4
стаціонарні джерела	1194,4	1320,7	1386,3	1376,1	1073,1
пересувні джерела	27,8	29,2	29,9	30,4	27,3
автомобільний транспорт	19,0	19,8	20,6	21,3	18,9
авіаційний, залізничний, водний транспорт та виробнича техніка	8,8	9,4	9,3	9,1	8,4
Діоксид азоту, тис.т	587,7	617,9	619,2	618,2	520,6
стаціонарні джерела	307,4	330,1	329,8	330,5	267,3
пересувні джерела	280,3	287,8	289,4	287,7	253,3
автомобільний транспорт	197,1	200,0	204,0	205,3	180,7
авіаційний, залізничний, водний транспорт та виробнича техніка	83,2	87,8	85,4	82,4	72,6
Оксид вуглецю, тис.т	2848,3	2813,5	2729,8	2682,5	2230,6
стаціонарні джерела	1055,3	1057,5	996,5	999,4	775,6
пересувні джерела	1793,0	1756,0	1733,3	1683,1	1455,0
автомобільний транспорт	1691,4	1647,5	1629,4	1583,2	1364,9
авіаційний, залізничний, водний транспорт та виробнича техніка	101,6	108,5	103,9	99,9	90,1
Неметанові леткі органічні сполуки, тис.т	342,6	335,7	322,4	309,5	269,8
стаціонарні джерела	64,4	63,5	56,1	52,5	49,7
пересувні джерела	278,2	272,2	266,3	257,0	220,1
автомобільний транспорт	258,0	250,0	245,5	236,4	200,4
авіаційний, залізничний, водний транспорт та виробнича техніка	20,2	22,2	20,8	20,6	19,7
Викиди основних забруднюючих речовин у повітря на одну особу, кг					
Діоксид сірки	27,2	30,2	31,7	31,6	26,2
Діоксид азоту	12,8	13,5	13,6	13,6	12,1
Оксид вуглецю	62,1	61,6	59,9	59	51,9
Неметанові леткі органічні сполуки	7,5	7,3	7,1	6,8	6,3

9.2. Основні показники використання і відведення води¹

Main indicators of water supply and discharges¹ (million cubic meters)

	(млн.м ³)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Забрано води з природних водних об'єктів - всього	13215	12976	12966	12000	11505
у тому числі з підземних водних об'єктів	1922	1866	1866	1827	1503
Використано свіжої води (включаючи морську) - всього	8987	9228	9651	9274	8710
у тому числі на:					
виробничі потреби	5371	5385	5567	5243	4871
побутово-питні потреби	1781	1733	1717	1638	1500
зрошення	874	1083	1191	1241	1218
сільськогосподарське водопостачання	183	175	157	153	143
ставково-рибне господарство	738	812	975	960	945
інші потреби	40	40	44	39	33
Втрати води при транспортуванні	1477	1525	1572	1495	1350
Оборотне та повторно-послідовне водопостачання	42726	44863	45411	44899	43049
Потужність очисних споруд	7060	7327	7215	7240	7190
Загальне водовідведення ²	7849	7737	7785	7440	6587
у поверхневій водній мережі	7561	7456	7532	7194	6354
забруднених зворотних вод	1621	1491	1401	1600	923
без очищення	260	256	233	202	175
недостатньо очищених	1361	1235	1168	1398	748
нормативно очищених	1694	1701	1740	1417	1416
нормативно чистих без очистки	4246	4264	4391	4177	4015
в підземній мережі	10	10	9	8	9
в накопичувачі, впадини та інше	278	271	244	238	224

¹ За даними Державного агентства водних ресурсів України/The data of the State Agency of Water Resources of Ukraine.

² Включає скиди стічних, шахтно-кар'єрних та колекторно-дренажних вод без транзиту та скиду в канали/Include discharges of sewage, mine-quarry water and manifold-drainage waters without transit and resets into the channels.

9.3. Внесення¹ мінеральних та органічних добрив в Україні

Applying¹ the mineral and organic fertilizers in Ukraine

	2010	2011	2012	2013	2014
Площа сільськогосподарських земель у сільськогосподарських підприємствах, млн.га	20,2	20,0	19,9	20,0	19,8
Внесення мінеральних добрив, тис.т поживних речовин усього у тому числі	1035,4	1239,0	1316,7	1469,1	1469,0
азотних (N)	756,8	881,9	910,0	1026,0	1019,7
фосфатних (P ₂ O ₅)	150,5	188,3	213,2	231,2	240,5
калійних (K ₂ O)	128,1	168,8	193,5	211,9	208,8
Внесення мінеральних добрив на одиницю площі сільськогосподарських земель у сільськогосподарських підприємствах, кг поживних речовин усього у тому числі	58,9	68,3	72,6	79,7	81,6
азотних (N)	43,0	48,6	50,2	55,7	56,7
фосфатних (P ₂ O ₅)	8,6	10,4	11,7	12,5	13,3
калійних (K ₂ O)	7,3	9,3	10,7	11,5	11,6
Площі, оброблені мінеральними добривами, млн.га	12,2	13,8	14,2	15,0	14,7
Частка площ, оброблених мінеральними добривами, до площі сільськогосподарських земель у сільськогосподарських підприємствах, %	69,6	76,0	78,2	81,4	81,8
Внесення органічних добрив усього, тис.т на одиницю площі сільськогосподарських земель у сільськогосподарських підприємствах, кг	9434,4	9506,3	9244,9	9338,1	9860,9
Площі, оброблені органічними добривами, млн.га	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4
Частка площ, оброблених органічними добривами, до загальної площі сільськогосподарських земель у сільськогосподарських підприємствах, %	2,0	1,8	2,0	2,1	2,2

¹ Сільськогосподарськими підприємствами, крім малих.

Продовження табл.2.12/ Continued tabl.2.12

	2010	2011	2012	2013	2014
Довідково:					
Загальна площа сільськогосподарських земель, млн.га	35,3	35,2	35,2	35,2	35,1
Внесення мінеральних добрив на одиницю загальної площі сільськогосподарських земель, кг поживних речовин усього	29,3	35,2	37,4	41,7	41,8
у тому числі					
азотних (N)	21,4	25,0	25,8	29,1	29,0
фосфатних (P ₂ O ₅)	4,3	5,4	6,1	6,6	6,9
калійних (K ₂ O)	3,6	4,8	5,5	6,0	5,9
Частка площ, оброблених мінеральними добривами, до загальної площі сільськогосподарських земель, %	34,6	39,1	40,3	42,6	41,9
Внесення органічних добрив на одиницю загальної площі сільськогосподарських земель, кг	267	270	262	265	281
Частка площ, оброблених органічними добривами, до загальної площі сільськогосподарських земель, %	1,0	0,9	1,0	1,1	1,2

9.4. Основні показники утворення та поводження з відходами

Main indicators of the wastes generation and treatment (1 000 tonnes)

	(тис. т)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Утворено	416182,2	443795,5	446716,9	445262,1	354803,0
Зібрано, отримано побутових та подібних відходів	9269,3	9534,4	12970,7	13217,6	10748,0
Імпортовано	4,1	40,6	113,3	169,6	33,4
Спалено - усього	1056,8	1039,2	1201,1	917,9	944,6
спалено без отримання енергії	217,3	253,1	131,6	34,9	71,0
спалено з метою отримання енергії	839,5	786,1	1069,5	883,0	873,6
Утилізовано	144866,6	153368,2	143110,2	146733,1	109119,0
Видалено у спеціально відведені місця чи об'єкти	311649,0	251352,0	263562,6	264665,6	203765,4
у т.ч. на спеціально обладнані звалища	205956,6	152531,0	151223,8	149037,6	35463,5
Видалено іншими методами видалення	23769,5	23146,0	22858,7	20923,2	34279,0
Розміщено на стихійних звалищах	87,4	299,6	80,2	86,8	141,5
Експортовано	281,3	85,8	556,6	318,7	653,3
Вилучено внаслідок витікання, випаровування, пожеж, крадіжок	1367,6	431,4	518,0	372,8	27,7
Накопичено відходів протягом експлуатації у місцях видалення відходів на кінець року, млн.т	13220,0	14372,1	14856,6	15111,6	12115,2

Примітка: до 2013 року включно показник "утилізовано" включає обсяги відходів, що пройшли підготовку до утилізації, показник "накопичено відходів протягом експлуатації у місцях видалення відходів на кінець року" включає обсяги відходів, тимчасово розміщених у спеціально відведених місцях чи об'єктах. Дані щодо видалення відходів у спеціально відведені місця чи об'єкти за 2010-2014 роки перераховано: вилучено відходи, скинуті у поверхневі водойми та закачані на глибину, які віднесено до інших методів видалення відходів.

9.5. Основні показники утворення та поводження з відходами

I-III класів небезпеки

Main indicators of the I-III grade of hazard wastes generation and treatment (1 000 tonnes)

	(тис. т)				
	2010	2011	2012	2013	2014
Утворено	1389,1	1152,2	1100,3	915,5	686,1
Зібрано, отримано побутових та подібних відходів	7,3	2,2	2,1	6,8	2,9
Імпортовано	0,0	2,5	5,2	4,6	9,2
Спалено - усього	15,5	14,8	12,7	15,8	8,2
спалено без отримання енергії	9,3	10,4	11,9	14,0	7,6
спалено з метою отримання енергії	6,2	4,4	0,8	1,8	0,6
Утилізовано	612,4	574,9	518,0	432,2	279,8
Видалено у спеціально відведені місця чи об'єкти	126,7	138,4	146,7	102,9	75,6
у т.ч. на спеціально обладнані звалища	94,4	100,3	103,9	55,5	51,1
Видалено іншими методами видалення	2,8	0,1	0,0	0,0	0,3
Розміщено на стихійних звалищах	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Експортовано	26,6	16,7	4,0	5,8	3,2
Вилучено внаслідок витікання, випаровування, пожеж, крадіжок	188,2	57,2	56,0	66,6	0,2
Накопичено відходів протягом експлуатації у місцях видалення відходів на кінець року, млн.т	18,7	17,6	12,4	12,6	12,0

9.6. Основні показники ведення лісового господарства

Main indicators dynamics of the forestry management

	2010	2011	2012	2013	2014
Обсяги продукції, робіт та послуг лісового господарства (у фактичних цінах), млн.грн.	4055,8	5627,0	5858,6	6312,5	7739,9
у тому числі обсяги продукції лісозаготівель	3523,9	5014,3	5232,7	5686,5	7181,9
Заготівля деревини, тис.м ³	17992	19667	19679	20265	20672
Заготівля ліквідної деревини, тис.м ³	16083	17443	17434	17959	18333
від рубок головного користування	7239	8012	7790	7840	8219
від рубок формування і оздоровлення лісів та інших заходів	8844	9431	9644	10119	10114
Із загальної кількості заготовленої ліквідної деревини, тис.м ³					
лісоматеріали круглі дров'яна деревина для технологічних потреб	7533	7988	7849	8101	8159
дрова для опалення	3939	4528	4395	4363	4601
Площа рубок лісу та заходів, тис.га	4050	4311	4519	4905	5573
Відтворення лісів, тис.га	398,9	418,1	413,1	412,1	382,6
садіння і висівання лісу	68,6	71,0	69,0	66,7	58,0
природне поновлення лісу	54,6	54,4	52,4	47,9	38,0
Переведено лісових культур та природного поновлення у вкриті лісовою рослинністю землі, тис.га	14,0	16,6	16,6	18,8	20,0
Кількість лісових пожеж	54,7	55,6	63,6	64,3	60,7
Площа лісових земель, пройдена пожежами, тис.га	3142	2498	2074	1109	2003
Згоріло і пошкоджено, м ³	3,6	1,0	3,4	0,4	13,8
лісу на пні	343724	11736	288352	2496	144694
заготовленої лісової продукції	677	2405	999	1340	1265
Збитки, заподіяні лісовими пожежами, тис.грн.	26673,4	2799,1	54398,6	1371,2	51701,8

9.7. Основні показники економічної діяльності мисливського господарства
Main indicators of the hunting preserves economic activity

	2010	2011	2012	2013	2014
Кількість користувачів мисливських угідь, одиниць	864	893	916	1001	1021
Площа мисливських угідь, наданих у користування, на кінець року, тис.га	44714,9	44528,5	42544,5	40614,1	37539,8
у тому числі					
лісова	...	8504,3	8225,0	8044,7	7823,8
польова	...	33841,1	32106,5	30495,4	27727,0
водно-болотна	...	1968,0	1863,7	1771,8	1747,5
Площа мисливських угідь, охоплених мисливським упорядкуванням, тис.га	42610,1	43279,2	38162,8	33320,6	35390,7
Облікова кількість працівників, зайнятих у мисливському господарстві, осіб	6744	6908	6724	6635	6352
Кількість тварин у мисливських господарствах, тис.голів					
копитні тварини	231,2	237,1	232,5	231,1	233,6
хутрові звірі	2134,4	2086,5	1966,3	1844,6	1747,5
перната дичина	10469,7	10433,7	10356,0	10030,2	9169,3
Добуто мисливських тварин, тис.голів					
копитні тварини	12,0	12,9	12,5	12,4	13,9
хутрові звірі	270,8	264,7	253,3	227,1	207,6
перната дичина	1679,9	1741,2	1712,6	1746,7	1479,1
Загальні витрати на ведення мисливського господарства у фактичних цінах, тис.грн.	170641,0	201226,6	204968,5	208241,5	213707,1
у тому числі					
витрати на охорону та відтворення диких звірів та птахів, включаючи біотехнічні заходи	64780,6	79713,2	80139,2	78577,3	86254,2
витрати на штучне розведення мисливських звірів і птахів для розселення	3751,5	4368,6	4794,4	4820,9	7425,9
Кількість розплідників, ферм для штучного розведення мисливських тварин для розселення, одиниць	177	184	190	221	228

9.8. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону

навколишнього природного середовища

Capital investments and operating costs on the environmental protection

(million hryvnia)

(млн.грн., у фактичних цінах)

	2010	2011	2012	2013	2014
Капітальні інвестиції - всього	2586,7	5975,7	6324,3	6015,7	7959,9
за напрямками					
охорона атмосферного повітря і					
проблеми зміни клімату	998,0	2195,0	2236,6	2406,9	1915,1
очищення зворотних вод	713,5	684,7	817,6	821,3	1122,2
поводження з відходами	464,9	1174,2	723,6	709,7	784,0
захист і реабілітація ґрунту, підземних і					
поверхневих вод	319,1	551,3	537,8	324,1	359,9
зниження шумового і вібраційного					
впливу (за винятком заходів для охорони					
праці)	10,7	39,1	33,4	28,2	9,9
збереження біорізноманіття і середовища					
існування	19,3	18,2	15,8	26,3	11,5
радіаційна безпека (за винятком заходів					
для запобігання аваріям і катастрофам)	1,6	1274,9	1922,1	1678,9	3745,1
науково-дослідні роботи приро-					
доохоронного спрямування	7,6	11,3	6,1	6,2	6,2
інші напрями природоохоронної					
діяльності	52,0	27,0	31,3	14,1	6,0
Поточні витрати на основні					
природоохоронні заходи - всього	10116,8	11720,0	13512,4	13966,2	13965,7
за напрямками					
охорона атмосферного повітря і					
проблеми зміни клімату	1303,9	1460,3	1316,3	1392,9	1238,6
очищення зворотних вод	4924,5	5233,9	6006,0	5969,1	5611,6
поводження з відходами	2567,9	3823,1	4708,5	4810,6	5417,0
захист і реабілітація ґрунту, підземних і					
поверхневих вод	467,8	571,9	688,7	903,5	964,7
зниження шумового і вібраційного					
впливу (за винятком заходів для охорони					
праці)	0,6	31,7	118,2	110,6	3,2
збереження біорізноманіття і середовища					
існування	212,1	298,0	356,7	389,4	358,5
радіаційна безпека (за винятком заходів					
для запобігання аваріям і катастрофам)	457,8	72,1	80,5	154,2	121,5
науково-дослідні роботи приро-					
доохоронного спрямування	57,5	49,8	63,4	58,4	52,9
інші напрями природоохоронної					
діяльності	124,7	179,2	174,1	177,5	197,7

ДОВКІЛЛЯ УКРАЇНИ

10

ДОВКІЛЛЯ
УКРАЇНИ

Визначення термінів

Explanatory notes

1. Основні характеристики країни

Адміністративно-територіальний устрій – це поділ території держави на систему адміністративних одиниць.

Адміністративно-територіальна одиниця – автономна республіка, область, район, місто, район у місті, селище міського типу, сільрада, село, селище. Кількість адміністративно-територіальних одиниць наведена за даними офіційного веб-сайту Верховної Ради України.

2. Охорона атмосферного повітря

Атмосферне повітря – життєво важливий компонент навколишнього природного середовища, який являє собою природну суміш газів, що знаходиться за межами жилих, виробничих та інших приміщень.

Викиди – надходження в атмосферне повітря забруднюючих речовин або суміші таких речовин від стаціонарних та пересувних джерел забруднення.

Забруднення атмосферного повітря – змінення складу і властивостей атмосферного повітря в результаті надходження або утворення в ньому фізичних, біологічних факторів і (або) хімічних сполук, що можуть несприятливо впливати на здоров'я людини та стан навколишнього природного середовища;

Забруднююча речовина – речовина хімічного або біологічного походження, що присутня або надходить в атмосферне повітря і може прямо або опосередковано справляти негативний вплив на здоров'я людини та стан навколишнього природного середовища.

Охорона атмосферного повітря – система заходів, пов'язаних із збереженням, поліпшенням та відновленням стану атмосферного повітря, запобіганням та зниженням рівня його забруднення та впливу на нього хімічних сполук, фізичних та біологічних факторів.

Парникові гази – гази, які затримують інфрачервоне випромінювання земної поверхні, що призводить до глобального потепління на планеті. До основних парникових газів належать: діоксид вуглецю (CO_2), метан (CH_4), оксид азоту (N_2O), гідрофторвуглеці (ГФВ), перфторвуглеці (ПФВ) та гексафторид сірки (SF_6).

Пересувне джерело забруднення – транспортний засіб, рух якого супроводжується викидом в атмосферу забруднюючих речовин. Зокрема, автомобільний, залізничний, авіаційний, водний транспорт та виробнича техніка.

Стаціонарне джерело забруднення – підприємство, цех, агрегат, установка або інший нерухомий об'єкт, що зберігає свої просторові координати протягом певного часу і здійснює викиди забруднюючих речовин в атмосферу.

3. Охорона та використання водних ресурсів

Забір води із природних водних об'єктів для використання – обсяг вилучених водних ресурсів з природних водних об'єктів (включаючи ріки, озера, моря і підземні горизонти) за виключенням обсягів вод, переданих іншим водокористувачам транзитом в інші водні об'єкти та втрат при транспортуванні.

Втрата води при транспортуванні – втрата води від місця забору до місця споживання (використання) на випаровування, фільтрування та інш. В показник не включаються обсяги води, яка передається для використання сторонньому споживачеві.

Використання свіжої води на господарсько-питні потреби – обсяг води, яка використовувалась для задоволення побутових та комунальних потреб населення (в тому числі на потреби працівників підприємств).

Використання свіжої води – обсяг води забраної з природних джерел або отриманої з системи водопостачання інших водокористувачів, яка використовується для задоволення різних потреб організації. До складу водовикористання не включаються обсяги зворотного і послідовного (повторного) використання вод (за винятком води, що надійшла на відшкодування втрат у ці зворотні і послідовні водогосподарчі системи), а також колекторно-дренажні стоки.

Використання свіжої води на виробничі потреби (за винятком потреб сільського господарства) – обсяг використаної води для технічних (технологічних) потреб промисловості, транспорту, будівництва та інших галузей народного господарства, включаючи надходження свіжої води для поповнення систем оборотного водопостачання, а також обсяги води, яка використовувалась у ставковому господарстві.

Використання свіжої води на сільськогосподарське водопостачання – обсяг води, яка використовується у сільському господарстві для задоволення всіх потреб, за виключенням зрошення.

Забруднені зворотні води – виробничі та побутові (комунальні) стоки (включаючи шахтні, рудникові, пластові, дренажні), враховуючи залпові скиди, які надходять у поверхневі водні об'єкти без очищення, або після недостатнього очищення і містять забруднюючі речовини в кількості, що призводить до порушення встановлених норм якості води у контрольному створі. До них не входять обсяги стоків, що надходять на поля фільтрації, в накопичувачі, на рельєф місцевості і т.і.

Загальне водовідведення - обсяг води, скинутої у природні водні об'єкти та переданої іншим водокористувачам.

Загальний забір води із природних водних джерел – обсяг вилучених водних ресурсів з природних водних об'єктів (включаючи ріки, озера, моря і підземні горизонти). В загальний обсяг водозабору входять: шахтнорудникові води, що отримуються при видобуванні корисних копалин, відкачуванні ґрунтових вод з будівельних котлованів, обсяг забору транзитної води для подачі в великі канали, нецентралізований забір води населенням із колодязів, артезіанських свердловин, природних водойм і т.і. В цей показник не включається обсяг попуску води через гідровузли для виробництва гідроелектроенергії, шлюзування суден, пропуску риби, підтримання судноплавних глибин та інш.

Нормативно-очищені зворотні води – стоки, які пройшли очищення на відповідних спорудах та відведення яких після очищення у водні об'єкти не призводить до порушення встановлених норм якості води в контрольному створі, або пункті водокористування.

Нормативно (умовно)-чисті зворотні води – виробничі і комунальні стоки, відведення яких без очищення в поверхневі природні водні об'єкти не призводить до порушення норм якості води в створі, що контролюється, або пункті водовикористання.

Оборотне та повторно-послідовне водопостачання – обсяг економії забору свіжої води за рахунок застосування системи зворотного і повторного водопостачання, включаючи використання стічних та колекторно-дренажних вод. До оборотного використання не відносяться витрати води в системах комунального та виробничого теплопостачання.

Потужність очисних споруд – це максимальний обсяг зворотних вод, які можна очистити на очисних спорудах на кінець звітного періоду.

Скидання зворотних вод у поверхневі водойми – обсяги нормативно-чистих, нормативно-очищених і забруднених стоків (виробничих і комунальних), скинутих у поверхневі водойми.

4. Земельні ресурси та їх охорона

Забудовані землі – всі землі, що зайняті об'єктами промисловості, забудовані житловими будинками, дорогами, шахтами, відкритими розробками та будь-якими іншими спорудами, створеними для здійснення різних видів людської діяльності, включаючи території для їх обслуговування. До цієї категорії також включено деякі види відкритих земель (незабудованих земель), які тісно пов'язані з такою діяльністю, наприклад: звалища; землі, відведені під будівництво, зайняті поточним будівництвом. До цієї категорії не включені господарські будівлі та двори, господарські шляхи на сільськогосподарських землях, а також на сільськогосподарських угіддях земель інших категорій (обліковані у відповідних показниках сільськогосподарських земель).

Загальна земельна площа – площа поверхні суші разом із внутрішніми водами, які знаходяться в межах державного кордону.

Землі сільськогосподарського призначення (сільськогосподарські землі) – земельні ділянки, які використовують для виробництва сільськогосподарської продукції, обслуговування сільського господарства (виробничі будівлі й двори, господарські шляхи, прогони); землі, які перебувають у стадії меліоративного будівництва, відновлення родючості; землі тимчасової консервації та інші (кургани, ями, траншеї), а також сільськогосподарські угіддя на землях інших категорій землекористувачів.

Ліси та інші лісовкриті площі – вкриті лісовою (деревною та чагарниковою) рослинністю землі та не вкриті лісовою рослинністю, але надані для потреб лісового господарства. Ліси та інші лісовкриті площі, які розміщені на землях інших категорій, також обліковано у цій категорії земель.

Меліорація – докорінне поліпшення землі зрошенням, осушенням, обводненням, вапнуванням, гіпсуванням, боротьбою з водною і вітровою ерозіями тощо.

Мінеральні добрива наведено у перерахунку на 100% поживних речовин за видами (азотні, фосфорні, калійні), **органічні** (гній, різні компости, органо-мінеральні суміші, пташиний послід та ін.) – у натуральному вираженні.

Порушення земель – це дії, внаслідок яких землі втрачають господарську цінність або є джерелом негативного впливу на навколишнє середовище у зв'язку з порушенням ґрунтового покриву, гідрологічного режиму та утворення техногенного рельєфу в результаті господарської діяльності.

Площа зрошуваних земель – земельні ділянки, які мають постійну зрошувальну систему (канали, трубопроводи, лотки), пов'язану з джерелами зрошування.

Площа осушених земель – земельні ділянки, що мають осушувальну систему, яка забезпечує нормальний водно-повітряний режим для використання їх під сільськогосподарські угіддя.

Посівна площа сільськогосподарських культур – весняна площа посівів з урахуванням посівів пізніх культур під урожай поточного року (літні посадки), розмірів повністю загблих посівів озимих культур, а також змін у господарському використанні посівів (перехід посівів з груп одного виробничого напрямку до інших, наприклад, на зерно, зелений корм, сіно тощо).

Рекультивация земель – це комплекс робіт, направлених на відновлення продуктивності, господарської цінності земель, а також покращання умов навколишнього середовища.

Рілля – земельні ділянки, які систематично обробляють і використовують під посіви сільськогосподарських культур, включаючи посіви багаторічних трав, а також чисті пари, площі парників і теплиць. До ділянок ріллі не належать сіножаті і пасовища, що розорані з метою їх докорінного поліпшення і використовуються постійно під трав'яними кормовими культурами для сінокошення та випасання худоби, а також міжряддя садів, які використовуються під посіви.

Сільськогосподарські угіддя – земельні ділянки, які систематично використовують для одержання сільськогосподарської продукції і включають у себе ріллю, перелоги, багаторічні насадження, сіножаті та пасовища. Сільськогосподарські угіддя знаходяться у власності, оренді, постійному чи тимчасовому користуванні сільськогосподарських підприємств і громадян.

Удобрена площа сільськогосподарських культур – фізична площа, яка удобрена мінеральними (органічними) добривами і на якій фактично вносилися добрива під посіви сільськогосподарських культур, багаторічні насадження та під природні сіножаті та культурні пасовища.

Унесення добрив на 1 га площі – середній показник, що характеризує внесення в ґрунт добрив на одиницю площі. Він розрахований як співвідношення загального обсягу внесення добрив під відповідну культуру до посівної площі під нею і наведений по мінеральних добривах – в кілограмах поживної речовини, по органічних добривах – у тоннах фізичної ваги.

Частка удобреної площі – показник, який розрахований як співвідношення площі, яка удобрена мінеральними (органічними) добривами, до посівної площі під відповідною сільськогосподарською культурою.

5. Утворення відходів та поводження з ними

Відходи – будь-які речовини, матеріали і предмети, що утворюються в процесі виробництва чи споживання, а також товари (продукція), що повністю або частково втратили свої споживчі властивості та не мають подальшого використання за місцем їх утворення чи виявлення і від яких їх власник повинен позбутися шляхом утилізації чи видалення.

Видалення відходів – здійснення операцій з відходами, що не призводять до їх утилізації.

Захоронення відходів – остаточне розміщення відходів при їх видаленні у спеціально відведених місцях чи на об'єктах таким чином, щоб довгостроковий шкідливий вплив відходів на навколишнє природне середовище та здоров'я людини не перевищував установлених нормативів.

Зберігання відходів – тимчасове розміщення відходів у спеціально відведених місцях чи на об'єктах до їх утилізації або видалення.

Накопичено відходів у місцях видалення відходів - відходи, захоронені у спеціально відведених місцях чи об'єктах з початку їх експлуатації.

Небезпечні відходи – відходи, що мають такі фізичні, хімічні, біологічні чи інші небезпечні властивості, які створюють або можуть створити значну небезпеку для навколишнього природного середовища і здоров'я людини та які потребують спеціальних методів та засобів поводження з ними.

Небезпечні відходи містять такі речовини, що мають небезпечні властивості: токсичність,

I клас – надзвичайно небезпечні;

II клас – високо небезпечні;

III клас – помірно небезпечні;

IV клас – малонебезпечні.

Оброблення (перероблення) відходів – здійснення будь-яких технологічних операцій, пов'язаних зі зміною фізичних, хімічних чи біологічних властивостей відходів, з метою їх підготовки до екологічно безпечного зберігання, перевезення, утилізації чи видалення.

Поводження з відходами – дії, спрямовані на запобігання утворенню відходів, їх збирання, перевезення, зберігання, оброблення, утилізацію, видалення, знешкодження і захоронення, включаючи контроль за цими операціями та нагляд за місцями видалення.

Спалення відходів – регулюємий процес спалення твердих, рідких чи газоподібних відходів при високих температурах.

Спеціально відведені місця видалення відходів – ділянки спеціально призначені для накопичення, постійного зберігання відходів, на використання яких отримано дозвіл від спеціально уповноважених органів у сфері поводження з відходами.

Утилізація відходів – використання відходів як вторинних матеріальних чи енергетичних ресурсів.

6. Охорона та використання лісових ресурсів

Ведення лісового господарства – здійснення комплексу заходів з охорони, захисту, раціонального використання та відтворення лісів.

Відновлення лісу – досягнення оптимальної лісистості шляхом створення в максимально короткі строки нових насаджень найбільш економічно та екологічно доцільними способами і технологіями.

Вкриті лісовою рослинністю землі – лісові землі, на яких зростають зімкнуті деревостани.

Кількість незаконних вирубувань дерев і чагарників – кількість випадків незаконних вирубувань дерев і чагарників, які оформлені документально і матеріали щодо них передані до органів внутрішніх справ та прокуратури.

Ліс – тип природних комплексів, у якому поєднуються переважно деревна та чагарникова рослинність з відповідними ґрунтами, трав'яною рослинністю, тваринним світом, мікроорганізмами та іншими природними компонентами, що взаємопов'язані у своєму розвитку, впливають один на одного і на навколишнє природне середовище.

Лісові землі – землі, вкриті лісовою рослинністю та не вкриті нею, але призначені для лісовідновлення (вирубки, згарища, галявини, пустирі).

Лісові пожежі – неконтрольоване виникнення та розповсюдження вогню по території лісового фонду.

Лісовий фонд – землі, вкриті лісовою рослинністю, а також не вкриті лісовою рослинністю, нелісові землі, які надані та використовуються для потреб лісового господарства.

Лісосічний фонд – це запаси деревини, призначеної для щорічної заготівлі під час рубок головного користування.

Обсяги знищеної або пошкодженої деревини – обсяги знищеної або пошкодженої деревини, які оформлені документально і матеріали щодо них передані до органів внутрішніх справ та прокуратури.

Обсяг продукції, робіт та послуг лісового господарства включає продукцію лісозаготівель, побічного лісокористування, роботи та послуги, пов'язані з лісогосподарською діяльністю, обраховані у фактичних оптових цінах.

Площа лісових земель, пройдена пожежами – площа, на якій сталися пожежі у лісовому фонді у звітному році, незалежно від виду пожеж, категорії, розміру площі пожеж та причин їх виникнення.

Площа проведення лісокультурних робіт – площа, на якій проводяться роботи щодо відтворення лісів у лісовому фонді.

Посадка лісу – роботи по посадці сіянців, саджанців, живців та іншого посадкового матеріалу на лісокультурних площах.

Посів лісу – посів насіння лісових культур на землях лісового фонду.

Природне поновлення лісу – сукупність заходів, що сприяють появі, збереженню підросту, молодняка найбільш цінних деревних порід (часткове розрихлювання ґрунту на зрубках, для забезпечення лісовідновлення в результаті нальоту насіння, збереження при рубках лісу підросту господарсько-цінних деревних порід тощо).

7. Мисливське господарство та заповідні зони

Біотехнічні заходи – комплекс різноманітних господарських робіт, спрямованих на поліпшення умов існування, розмноження та збільшення чисельності мисливських тварин.

Заповідники – ділянка природи, призначена для проживання диких тварин.

Користувачі мисливських угідь – спеціалізовані мисливські господарства, інші підприємства, установи та організації, в яких створені спеціалізовані підрозділи для ведення мисливського господарства з наданням в їх користування мисливських угідь.

Мисливське господарство – галузь, завданням якої є використання, охорона і відтворення мисливських тварин, надання послуг мисливцям щодо проведення полювання, розвиток мисливського спорту і мисливського собаківництва.

Мисливство – вид спеціального використання тваринного світу шляхом добування диких звірів і птахів, що перебувають у стані природної волі у межах мисливських угідь, з метою задоволення матеріальних, рекреаційних потреб громадян та інших суспільних потреб.

Мисливські угіддя – ділянки суші і водного простору (ліси, поля, луки, болота, озера тощо), на яких водяться мисливські тварини і які можуть бути використані для мисливського господарства або добування (відлову, відстрілу) цих тварин.

Природно-заповідний фонд становлять ділянки суші і водного простору, природні комплекси та об'єкти яких мають особливу природоохоронну, наукову, естетичну, рекреаційну та іншу цінність і виділені з метою збереження природної різноманітності ландшафтів, генофонду тваринного і рослинного світу, підтримання загального екологічного балансу та забезпечення фонових моніторингу навколишнього природного середовища.

8. Витрати на охорону навколишнього природного середовища

Капітальні інвестиції на охорону навколишнього природного середовища – інвестиції у придбання нових і тих, які були у використанні, або виготовлення власними силами для власного використання матеріальних і нематеріальних активів, витрати на капітальний ремонт та модернізацію, що здійснюються з метою охорони навколишнього природного середовища.

Поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища – витрати, які здійснюються на підтримку (утримання та експлуатацію) об'єкта (основних засобів природоохоронного призначення) в робочому стані, та входять до складу витрат поточного періоду.

Сукупні витрати на охорону навколишнього природного середовища – сума обсягів поточних витрат на охорону навколишнього природного середовища та інвестицій в основний капітал, направлених на охорону навколишнього природного середовища та раціональне використання природних ресурсів.