



ДЕРЖАВНА СЛУЖБА СТАТИСТИКИ УКРАЇНИ
ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ СТАТИСТИКИ У ЛЬВІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ

ДОВКІЛЛЯ ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ



СТАТИСТИЧНИЙ ЗБІРНИК

2016



Головне управління статистики у Львівській області

проспект В.Чорновола, 4, м. Львів, 79019, Україна
телефон: (032) 258-59-28, факс: (032) 258-59-93
електронна пошта: ve@lv.ukrstat.gov.ua
веб-сайт: www.lv.ukrstat.gov.ua

Підготовлено відділом аналізу даних статистики сільського господарства та навколишнього середовища

Відповідальна за випуск Л. Шалай, (032) 258-59-21

Розповсюдження статистичних публікацій:

проспект В.Чорновола, 4, кім.20, корп.1, м. Львів, 79019, Україна
телефон: 258-59-11, 258-59-51

ПЕРЕДМОВА

Статистичний збірник «Довкілля Львівської області» містить інформацію про стан навколишнього природного середовища, динаміку екологічного впливу на нього, використання природних ресурсів, а також витрати на природоохоронні заходи.

Основна частина представленої інформації базується на даних державних статистичних спостережень: "Звіт про охорону 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 повного розкриття екологічної ситуації в області, у збірнику вміщено адміністративні дані Львівського обласного управління водних ресурсів та Департаменту екології та природних ресурсів Львівської облдержадміністрації.

Статистична інформація у збірнику подається за 2016 рік у порівнянні з попередніми роками загалом по області. Основні показники наведено за районами і містами обласного значення.

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

Будемо вдячні Вам за відгуки, пропозиції, зауваження та побажання щодо покращення даного видання. Кожна Ваша пропозиція і побажання будуть нами уважно розглянуті.

СКОРОЧЕННЯ

кг	– кілограми	км	– кілометр
тис.	– тисяча	км ²	– квадратний кілометр
млн.	– мільйон	т	– тонна
м	– метр	р.	– рік
м ²	– квадратний метр	міс	– місяць
м ³	– кубічний метр	грн	– гривня

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

крапки (...)	– відомості відсутні
тире (–)	– не було явища
нуль (0; 0,0)	– явище існує, але у менших величинах, за ті, що відображені у таблицях
символ (х)	– заповнення рубрики за характером побудови таблиці не має сенсу
“з них”, “у тому числі”	– означає, що наведено не всі доданки загальної суми

В окремих випадках незначне відхилення між підсумками та сумою складових пояснюється округленням даних при електронній обробці інформації.

ЗМІСТ

ПЕРЕДМОВА.....	3
АНАЛІТИЧНА ДОВІДКА.....	8
1. ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ.....	11
1.1. Географічне положення.....	12
1.2. Територія та чисельність населення.....	14
2. ОХОРОНА АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ.....	15
2.1. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення.....	16
2.2. Хімічний склад викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у 2016 році.....	16
2.3. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення за виробничими та технологічними процесами, технологічним устаткуванням (установками) у 2016 році.....	17
2.4. Викиди забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення за видами економічної діяльності у 2016 році.....	19
2.5. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення.....	20
2.6. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення на 1 км ²	20
2.7. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення у 2016 році.....	21
2.8. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення.....	22
2.9. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від від стаціонарних джерел забруднення у розрахунку на 1 км ²	23
2.10. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від від стаціонарних джерел забруднення у розрахунку на одну особу.....	24
2.11. Впровадження повітроохоронних заходів у 2016 році.....	25
3. ОХОРОНА ТА ВИКОРИСТАННЯ ВОДНИХ РЕСУРСІВ.....	26
3.1. Основні показники використання і відведення води.....	27
3.2. Водовідведення у поверхневі водні об'єкти.....	27
3.3. Забір води з природних водних об'єктів.....	28
3.4. Забір води з підземних водних об'єктів.....	29
3.5. Використано свіжої води.....	30
3.6. Використано свіжої води на виробництво.....	31
3.7. Використано свіжої води на побутово-питні потреби.....	32
3.8. Використано свіжої води на сільськогосподарські потреби.....	33
3.9. Обсяг оборотного та повторно-послідовного водопостачання.....	34
3.10. Загальне водовідведення.....	35
3.11. Водовідведення у поверхневі водні об'єкти.....	36
3.12. Скидання нормативно-очищених вод у поверхневі водні об'єкти.....	37
3.13. Скидання забруднених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти.....	38

3.14.	Потужність очисних споруд.....	39
3.15.	Використання свіжої води підприємствами та водовідведення у поверхневі водні об'єкти за видами економічної діяльності у 2016 році.....	40
4.	ПОРУШЕНІ, ВІДПРЦЬОВАНІ ЗЕМЛІ, ВНЕСЕННЯ ДОБРИВ.....	41
4.1.	Наявність порушених земель.....	42
4.2.	Відпрацьовані землі.....	43
4.4.	Внесення мінеральних та органічних добрив сільськогосподарськими підприємствами.....	44
4.4.	Проведення вапнування та гіпсування ґрунтів, площа, на якій сільськогосподарські підприємства застосовували засоби захисту рослин.....	44
4.5.	Внесено мінеральних добрив сільськогосподарськими підприємствами під урожай 2016 року.....	45
4.6.	Внесено органічних добрив сільськогосподарськими підприємствами під урожай 2016 року.....	45
4.7.	Внесено мінеральних та органічних добрив під посіви сільськогосподарських культур під урожай 2016 року.....	46
5.	УТВОРЕННЯ ТА ПОВОДЖЕННЯ З ВІДХОДАМИ.....	48
5.1.	Основні показники утворення та поводження з відходами.....	49
5.2.	Основні показники утворення та поводження з відходами I-III класів небезпеки.....	50
5.3.	Накопичено протягом експлуатації місцях видалення відходів за класами небезпеки.....	50
5.4.	Утворення відходів за класами небезпеки.....	51
5.5.	Утворення відходів від економічної діяльності підприємств та організацій і у домогосподарствах.....	51
5.6.	Утворення відходів за основними групами відходів.....	52
5.7.	Утворення відходів за категоріями матеріалів.....	53
5.8.	Поводження з відходами за категоріями матеріалів у 2016 році.....	54
5.9.	Розміщення відходів за категоріями матеріалів на кінець 2016 року.....	55
5.10.	Утворення відходів.....	56
5.11.	Утворення відходів I-III класів небезпеки.....	57
5.12.	Утворення відходів у розрахунку на 1 км ²	58
5.13.	Утворення відходів I-III класів небезпеки у розрахунку на 1 км ²	59
5.14.	Утворення відходів у розрахунку на одну особу.....	60
5.15.	Утворення відходів I-III класів небезпеки у розрахунку на одну особу.....	61
5.16.	Утворення відходів від економічної діяльності підприємств та організацій і у домогосподарствах у 2016 році.....	62
5.17.	Утилізація відходів.....	63
5.18.	Утилізація відходів I-III класів небезпеки.....	64
5.19.	Спалювання відходів.....	65
5.20.	Видалення відходів у спеціально відведені місця чи об'єкти.....	66
5.21.	Співвідношення кількості відходів видалених у спеціально відведені місця (об'єкти) та кількості утворених відходів у 2016 році.....	67
5.22.	Накопичено протягом експлуатації у місцях видалення відходів.....	68
5.23.	Накопичено протягом експлуатації у місцях видалення відходів у розрахунку на один кілометр квадратний.....	69

5.24.	Накопичено протягом експлуатації у місцях видалення відходів у розрахунку на одну особу.....	70
6.	ОХОРОНА ТА ВИКОРИСТАННЯ ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ МИСЛИВСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО ТА ЗАПОВІДНІ ОБ'ЄКТИ.....	71
6.1.	Основні показники ведення лісового господарства.....	72
6.2.	Заготівля ліквідної деревини.....	72
6.3.	Заготівля ліквідної деревини за категоріями технічної придатності.....	73
6.4.	Лісові пожежі.....	73
6.5.	Площа загибелі лісових насаджень.....	74
6.6.	Лісозахисні роботи.....	74
6.7.	Основні показники ведення мисливського господарства.....	75
6.8.	Кількість копитних тварин.....	76
6.9.	Кількість хутрових звірів.....	76
6.10.	Кількість пернатої дичини.....	77
6.11.	Динаміка кількості копитних тварин.....	77
6.12.	Динаміка кількості хутрових звірів.....	78
6.13.	Динаміка кількості пернатої дичини.....	78
6.14.	Об'єкти природно-заповідного фонду Львівської області.....	79
7.	ВИТРАТИ НА ОХОРОНУ НАВКОЛИШНЬОГО ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА ТА ЕКОЛОГІЧНІ ПЛАТЕЖІ.....	80
7.1.	Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища.....	81
7.2.	Капітальні інвестиції на охорону навколишнього природного середовища за напрямками.....	81
7.3.	Витрати на капітальний ремонт за напрямками.....	82
7.4.	Поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища за напрямками.....	82
7.5.	Структура капітальних інвестицій на охорону навколишнього природного середовища за напрямками у 2016 році.....	83
7.6.	Структура поточних витрат на охорону навколишнього природного середовища за напрямками у 2016 році.....	83
7.7.	Капітальні інвестиції на охорону навколишнього природного середовища за джерелами фінансування у 2016 році.....	84
7.8.	Екологічні платежі, пред'явлені та фактично сплачені підприємствами, організаціями та установами.....	84
7.9.	Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища за видами економічної діяльності у 2016 році.....	85
7.10.	Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища у 2016 році.....	86
7.11.	Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону атмосферного повітря і проблем зміни клімату у 2016 році.....	87
7.12.	Капітальні інвестиції та поточні витрати на очищення зворотних вод у 2016 році.....	88
7.13.	Капітальні інвестиції та поточні витрати на поводження з відходами у 2016 році.....	89
7.14.	Капітальні інвестиції та поточні витрати на захист і реабілітацію ґрунту, підземних і поверхневих вод у 2016 році.....	90

7.15.	Екологічний податок, пред'явлений та фактично сплачений підприємствами, організаціями та установами у 2016 році.....	91
7.16.	Екологічний податок та штрафні санкції за порушення природоохоронного законодавства у 2016 році.....	92
8.	ПОРУШЕННЯ ПРИРОДООХОРОННОГО ЗАКОНОДАВСТВА.....	95
8.1	Кількість осіб, притягнутих у 2016 році до адміністративної відповідальності за порушення правил використання природних ресурсів, охорони природи та охорони пам'яток історії та культури за видами порушень.....	96
9.	ОКРЕМІ ЗІСТАВЛЕННЯ ЗА РЕГІОНАМИ УКРАЇНИ.....	98
9.1.	Викиди забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення у 2016 році.....	99
9.2.	Утворення відходів.....	100
9.3.	Утворення відходів I-III класів небезпеки.....	101
9.4.	Накопичено протягом експлуатації у місцях видалення відходів.....	102
9.5.	Обсяги продукції лісового господарства.....	103
9.6.	Заготівля ліквідної деревини.....	104
9.7.	Площа мисливських угідь, наданих у користування мисливським господарствам.....	105
9.8.	Кількість тварин у мисливських господарствах.....	106
9.9.	Капітальні інвестиції на охорону та раціональне використання природних ресурсів.....	109
9.10.	Поточні витрати на охорону та раціональне використання природних ресурсів.....	110
	МЕТОДОЛОГІЧНІ ПОЯСНЕННЯ.....	111

АНАЛІТИЧНА ДОВІДКА

Охорона навколишнього природного середовища, раціональне використання природних ресурсів, забезпечення екологічної безпеки життєдіяльності людини – невід'ємна умова сталого економічного і соціального розвитку.

Охорона атмосферного повітря

Упродовж 2016 року в атмосферне повітря Львівської області від стаціонарних джерел забруднення підприємств, установ та організацій надійшло 103,1 тис.т забруднюючих речовин, що на 0,7% більше порівняно з 2015 роком. Крім того, підприємства області у 2016 році викинули 3478,0 тис.т діоксиду вуглецю (на 2,3% більше ніж у 2015 році), і найбільше – у Кам'янка-Бузькому районі (65,0% від загальнообласного обсягу).

У розрахунку на один квадратний кілометр території області у середньому викинуто 4,7 т забруднюючих речовин (в Україні – 5,3 т), у розрахунку на одного мешканця – 40,7 кг (в Україні – 72,1 кг).

Із загальної кількості забруднюючих речовин викиди речовин, що належать до парникових газів, зокрема метану становили 43,2 тис.т (41,9% від загального обсягу), оксиду вуглецю – 6,7 тис.т (6,5%). Викиди діоксиду та інших сполук сірки становили 36,8 тис.т (35,7%), сполук азоту – 6,8 тис.т (6,6%), речовин у вигляді твердих суспендованих частинок – 7,1 тис.т (6,9%)

Найбільше у 2016 році викинуто в атмосферу забруднюючих речовин стаціонарними джерелами підприємств Кам'янка-Бузького (44,1%), Сокальського (22,7%) районів та міста Червонограда (11,5%), найменше – Буського, Жовківського, Золочівського, Сколівського, Старосамбірського, Турківського районів та міст Моршина, Самбора, Трускавця.

Основними забруднювачами повітря Львівської області у 2016 році були підприємства з постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря (46,0% від загального обсягу викидів в області), добувної промисловості та розроблення кар'єрів (37,6%), транспорту, складського господарства, поштової та кур'єрської діяльності (6,5%), переробної промисловості (3,1%).

У середньому одним підприємством викинуто 240,3 т забруднюючих речовин. Крім того, підприємства області у 2016 році викинули 3,5 млн.т вуглецю діоксиду, і найбільше – у Кам'янка-Бузькому районі (65,0% від загальнообласного обсягу).

З метою охорони атмосферного повітря від забруднення шкідливими речовинами, у 2016 році впроваджено 13 повітроохоронних заходів із зменшення викидів в атмосферу із загальним обсягом витрат (з початку виконання заходів) 1,5 млн.грн, що сприяло зменшенню викидів на 93,5 т.

Утворення та поводження з відходами

Упродовж 2016 року у Львівській області утворено 2773,8 тис.т відходів (на 6,1% менше, ніж у 2015 році), у тому числі від економічної діяльності підприємств та організацій – 2545,1 тис.т (91,8% від утворених і на 5,8% менше), у домогосподарствах – 228,7 тис.т (8,2% і на

9,3% менше). Основна частина утворених в області у 2016 році відходів (99,92% від загального обсягу) належить до відходів IV класу небезпеки. Відходів I-III класу небезпеки утворено 2102 т, у тому числі I класу – 30 т, II класу – 462 т, III – 1610 т.

У 2016 році загальний обсяг утилізації відходів усіх класів небезпеки становив 482,7 тис.т і порівняно з 2015 роком збільшився на 48,1%, обсяг утилізації відходів I-III класів небезпеки збільшився у 8,3 раза. Частка відходів, які були утилізовані, у загальному обсязі утворених у 2016 році становила 17,4%.

В області у 2016 році для утилізації відходів було 45 установок із загальною потужністю 233,7 тис.т на рік, для спалювання з метою отримання енергії – 70 одиниць (156,8 тис.т на рік).

45,7% від загального обсягу утворених у 2016 році відходів становили відходи гірничої промисловості і розробки кар'єрів при добуванні та збагаченні руд і мінеральної сировини, 22,4% – відходи медичного, ветеринарного чи сільськогосподарського походження, фармацевтичної продукції та від лікування людей чи тварин.

У 2016 році у Львівській області у розрахунку на одну особу було утворено 1094,6 кг відходів, на 1 км² – 127,1 т.

На кінець 2016 року на території Львівської області нараховувалось 132 спеціально відведених місць та об'єктів видалення відходів. Їх проектні об'єм та площа становили відповідно 252,1 млн.м³ та 9,0 млн.м², залишкові – 63,0 млн.м³ та 1,3 млн.м².

Загальний обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації у спеціально відведених місцях чи об'єктах Львівської області, на кінець 2016 року становив 231,8 млн.т.

Основна кількість відходів, накопичених на кінець 2016 року у спеціально відведених місцях чи об'єктах була у Сокальському (53,7% від накопичених в області) та у Яворівському районах (18,2%).

Витрати на охорону навколишнього природного середовища

Інвестування заходів з охорони природи є важливим чинником упередження знищення природних

ресурсів. У 2016 році на охорону навколишнього природного середовища підприємствами, установами та організаціями Львівської області було витрачено 487,4 млн.грн (за фактичними цінами без ПДВ), у 2015р. – відповідно 402,1 млн.грн. Із загальної кількості витрат на охорону навколишнього природного середовища 79% становлять поточні витрати і 21% – капітальні інвестиції.

У загальному обсязі капітальних інвестицій на охорону навколишнього природного середовища інвестиції в інтегровані технології склали 58%, в очищення – 33% та інші інвестиції – 9%.

Основним джерелом фінансування витрат на охорону навколишнього природного середовища, як і в попередні роки, були власні кошти підприємств та організацій – 467,5 млн.грн (95,9%), решта коштів – 19,0 млн.грн (3,9%) надійшла з місцевих бюджетів і 0,9 млн.грн (0,2%) – з інших джерел фінансування.

Із загальної суми витрат на охорону навколишнього природного середовища на очищення зворотних вод у 2016 році було використано 196,2 млн.грн (40,3%), на поводження з відходами – 162,2 млн.грн (33,3%), на охорону атмосферного повітря – 72,4 млн.грн (14,9%), на захист і реабілітацію ґрунту – 45,5 млн.грн (9,3%).

Основна частина (48,2%) витрат на охорону навколишнього природного середовища у 2016 році була витрачена підприємствами з виробництва та розподілення електроенергії, газу та води, 24,0% – підприємствами переробної промисловості, 16,8% – підприємствами оптової та роздрібно торгівлі; ремонту автотранспортних засобів і мотоциклів.

Найбільше витратили на охорону навколишнього природного середовища у 2016 році підприємства міст Львова – 324,2 млн.грн (66,5% від загального обсягу), Дрогобича – 54,4 млн.грн (11,2%) та Червонограда – 35,1 млн.грн (7,2%).

У 2016 році підприємствам та організаціям області було пред'явлено екологічного податку на суму 552,9 млн.грн (у 2015 році – 391,2 млн.грн), у тому числі за викиди в атмосферне повітря забруднюючих речовин – 485,5 млн.грн, за скиди забруднюючих речовин безпосередньо у водні об'єкти – 12,4 млн.грн, за розміщення відходів у спеціально відведених місцях чи об'єктах – 55,0 млн.грн.

Підприємствами та організаціями у 2016 році фактично сплачено екологічного податку на суму 568,1 млн.грн.

1. ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ



1.1. Географічне положення



Львівська область розташована в західній частині України.

Територія 21,8 тис.км²

Протяжність

з півночі на південь 240 км

зі сходу на захід 210 км

Крайні точки

на півночі с.Пісочне Сокальського району
(24°08' сх.д. та 50°46' пн.ш.)

на півдні с.Ялинкувате Сколівського району
(23°28' сх.д. та 48°45' пн.ш.)

на заході с.Мігове Старосамбірського району
(22°43' сх.д. та 49°31' пн.ш.)

на сході с.Дудин Бродівського району
(25°30' сх.д. та 49°56' пн.ш.)

Довжина кордонів

з Республікою Польща 258 км

з Волинською областю 120 км

з Рівненською областю 52 км

з Тернопільською областю 122 км

з Івано-Франківською областю 218 км

із Закарпатською областю 84 км

Відстань від Львова до Києва

автомобільним сполученням 545 км

залізничним сполученням 575 км

Природні райони

на півдні Українські Карпати і прилегле до них
Передкарпаття

у центральній частині Подільська височина

на півночі Мале Полісся та Волинська височина

Найвищі гірські вершини

Пікуй 1408 м

Магура 1362 м

Парашка 1268 м

Найбільші ріки

Дністер 299 км

Західний Буг 202 км

Через область протікає 8950 річок, з них 216 завдовжки понад 10 км кожна.

Клімат помірно-континентальний з високою зволоженістю.

1.2. Територія та чисельність населення

	Територія, км ²	Середньорічна чисельність наявного населення, тис. осіб						
		2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	21831	2664,3	2582,6	2547,2	2539,6	2538,1	2536,0	2534,1
м. Львів	171	785,1	760,9	760,9	758,7	758,7	758,7	758,4
м. Борислав	38	41,3	39,0	37,2	37,1	37,0	36,8	36,5
м. Дрогобич	44	100,3	99,6	98,9	98,0	97,8	97,7	97,6
м. Моршин	2	7,8	6,3	6,1	6,0	6,0	6,0	5,9
м. Новий Розділ	24	28,4	27,6	28,5	28,8	28,8	28,8	28,8
м. Самбір	15	36,7	35,3	35,0	34,9	35,0	35,0	35,0
м. Стрий	17	64,1	61,3	60,3	60,0	59,7	59,5	59,4
м. Трускавець	8	31,8	30,4	29,8	29,5	29,3	29,1	28,9
м. Червоноград	21	86,4	83,8	82,8	82,4	82,2	81,9	81,5
райони								
Бродівський	1162	64,7	62,4	60,7	59,9	59,6	59,3	59,1
Буський	850	50,5	48,7	46,5	46,3	46,3	46,4	46,4
Городоцький	725	76,1	71,5	69,6	69,2	69,1	69,1	69,1
Дрогобицький	1206	76,6	75,2	74,4	74,4	74,6	74,6	74,7
Жидачівський	996	82,2	76,6	72,1	70,1	69,5	68,7	68,0
Жовківський	1294	109,0	108,3	109,4	109,6	109,8	110,2	110,4
Золочівський	1097	75,0	72,3	70,3	69,8	69,6	69,4	69,4
Кам'янка-Бузький	868	61,2	59,9	57,6	57,4	57,3	57,2	57,2
Миколаївський	675	65,7	65,0	63,5	63,1	63,2	63,2	63,2
Мостиський	845	61,9	59,6	57,4	57,3	57,3	57,2	57,1
Перемишлянський	918	48,2	44,3	40,7	39,7	39,3	39,0	38,8
Пустомитівський	946	111,7	110,7	112,1	114,0	114,9	116,0	117,4
Радехівський	1144	52,6	51,0	48,8	48,4	48,1	47,9	47,7
Самбірський	934	73,4	72,2	69,8	69,1	68,9	68,6	68,3
Сколівський	1471	50,1	48,0	47,2	47,6	47,7	47,8	47,7
Сокальський	1570	98,6	95,6	93,9	93,4	93,1	92,9	92,7
Старосамбірський	1245	83,8	80,0	78,4	78,2	78,3	78,1	77,9
Стрийський	808	62,4	62,3	62,0	62,1	62,0	62,0	61,9
Турківський	1193	55,2	52,5	50,4	50,2	50,2	50,0	49,9
Яворівський	1544	123,5	122,3	122,9	124,4	124,8	124,9	125,2

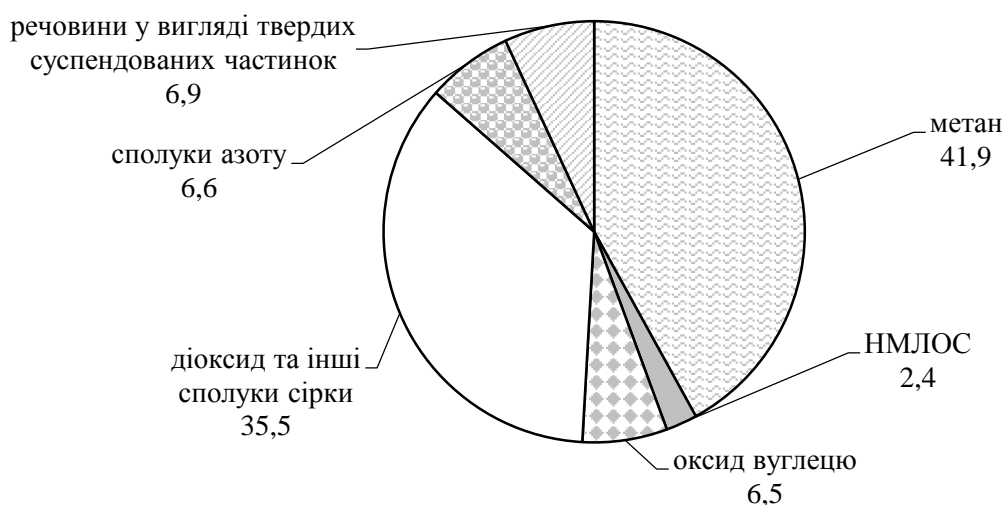
2. ОХОРОНА АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ



2.1. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення

	(т)						
	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Викиди забруднюючих речовин	108620	95822	113202	121412	100204	102397	103106
у тому числі							
метали та їх сполуки	...	31	35	24	21	31	28
метан	4483	14073	54491	63240	48316	46027	43185
неметанові леткі органічні сполуки ¹ (НМЛОС)	782	5603	3481	1678	1665	2364	2519
оксид вуглецю діоксид та інші сполуки сірки	8037	8670	5498	5683	5793	7982	6670
з них	...	41170	32345	34973	31887	32505	36790
діоксид сірки	48475	40629	31582	34776	31844	32473	36651
сполуки азоту	...	8979	6518	7070	6154	6532	6824
з них							
діоксид азоту	8116	8272	5867	6798	5976	6223	6437
оксид азоту	...	629	150	168	86	126	118
речовини у вигляді твердих суспендованих частинок	...	17289	10827	8741	6364	6952	7077
У розрахунку на 1 км ²	5,0	4,4	5,2	5,6	4,6	4,7	4,7
У розрахунку на 1 особу, кг	40,1	37,2	44,4	47,8	39,5	40,4	40,7
Крім того, викиди діоксиду вуглецю, тис.т	...	2110,1	2205,4	3856,8	3356,4	3399,3	3478,0

2.2. Хімічний склад викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у 2016 році, %



¹ У 2000р. наводяться дані щодо викидів летких органічних сполук.

2.3. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення за виробничими та технологічними процесами, технологічним устаткуванням (установками)¹ у 2016 році

	Кількість підприємств, які мали викиди, одиниць	Обсяги викидів		Викинуто в середньому одним підприємством, т
		т	у % до підсумку	
Усі виробничі та технологічні процеси, технологічне устаткування (установки)	429	103106	100,0	240,3
Енергетика	349	54331	52,7	155,7
Процеси спалювання в енергетиці та переробній промисловості (стаціонарні джерела)	90	48826	47,4	542,5
Електростанції загального використання	19	45867	44,5	2414,1
Системи централізованого забезпечення	51	1497	1,5	29,3
Нафтопереробні підприємства	2	37	0,0	18,5
Установки для перетворення твердого палива	7	440	0,4	62,9
Видобуток вугілля, нафти/газу, компресори трубопроводів	16	985	1,0	61,6
Непромислові установки для спалювання	133	1986	1,9	14,9
Установки для спалювання на комерційних підприємствах та в установах	82	1137	1,1	13,9
Установки для спалювання в житлово-комунальному секторі	28	286	0,3	10,2
Установки для спалювання в сільському та лісовому господарствах	25	563	0,5	22,5
Спалювання в промисловості	177	3519	3,4	19,9
Процеси спалювання в котлоагрегатах, газових турбінах і стаціонарних двигунах	84	806	0,8	9,6
Безконтактні технологічні печі	22	55	0,1	2,5
Контактні технологічні процеси	134	2659	2,6	19,8
Виробничі процеси	141	1853	1,8	13,1
Технологічні процеси в нафтовій промисловості	7	551	0,5	78,7
Технологічні процеси в чорній металургії та вугільній промисловості	4	4	0,0	1,0
Технологічні процеси в кольоровій металургії	8	3	0,0	0,4

Продовження табл.2.3.

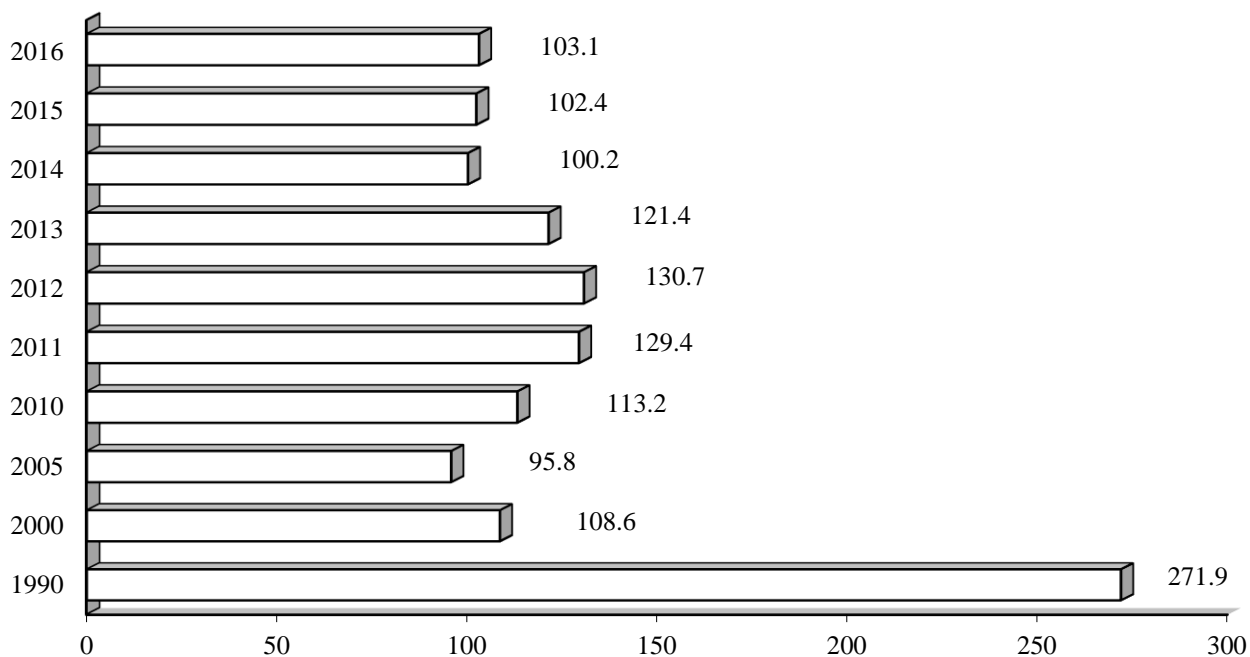
	Кількість підприємств, які мали викиди, одиниць	Обсяги викидів		Викинуто в середньому одним підприємством, т
		т	у % до підсумку	
Технологічні процеси в машинобудуванні, промисловості з виробництва неорганічних хімічних речовин	8	0	0,0	0,0
Технологічні процеси в промисловості з виробництва органічних хімічних речовин	5	3	0,0	0,6
Технологічні процеси в машинобудуванні, деревообробній, целюлозно-паперовій та харчовій промисловості	130	1280	1,2	9,8
Холодильні установки	10	11	0,0	1,1
Видобуток і розподіл викопного палива	100	45297	43,9	453,0
Видобуток та первинна обробка твердого викопного палива	12	33689	32,7	2807,4
Видобуток, первинна обробка та завантаження рідкого викопного палива	12	249	0,2	20,8
Видобуток, первинна обробка та завантаження газоподібного викопного палива	7	4682	4,5	668,8
Розподіл рідкого палива (за винятком розподілу бензину)	8	851	0,8	106,4
Розподіл бензину	49	72	0,1	1,5
Мережі розподілу газу	28	5753	5,6	205,5
Використання розчинників та інших продуктів	64	279	0,3	4,4
Нанесення лакофарбованого покриття	44	108	0,1	2,5
Знежирення, хімічне чищення та електронне обладнання	11	14	0,0	1,3
Виробництво або обробка хімічних продуктів	12	153	0,1	12,7
Інші види використання розчинників та супутні види діяльності	9	4	0,0	0,5
Обробка та видалення відходів	11	402	0,4	36,6
Спалювання відходів	1	8	0,0	7,8
Видалення твердих відходів на землі	1	167	0,2	167
Обробка інших відходів	7	227	0,2	32,4
Сільське і лісове господарство, землекористування та зміна лісової біомаси	19	944	0,9	49,7

¹ Дані по підсумкових кодах можуть не дорівнювати сумі складових тому, що одне й те ж підприємство має декілька виробничих та технологічних процесів, технологічного устаткування (установок).

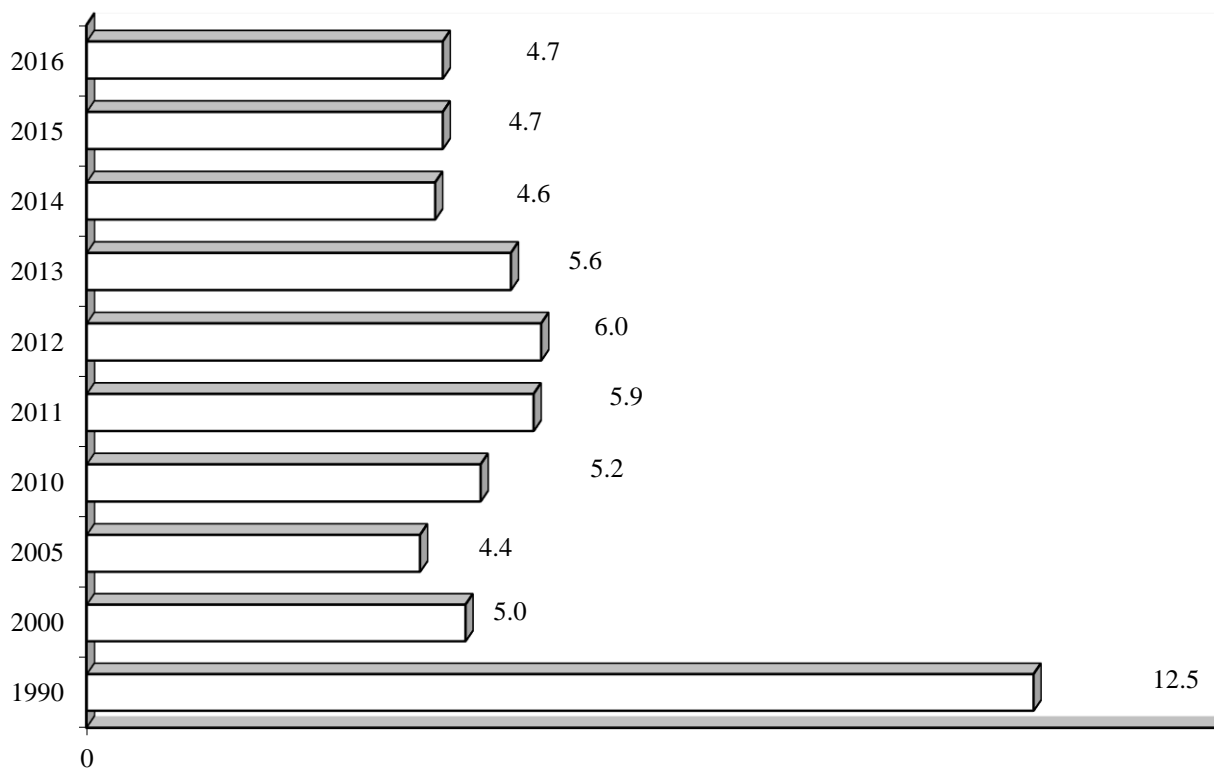
2.4. Викиди забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення за видами економічної діяльності у 2016 році

	Код за КВЕД-2010	Забруднюючі речовини		Діоксид вуглецю	
		т	у % до загального підсумку	т	у % до загального підсумку
Усього		103106	100,0	3477975	100,0
Сільське господарство, лісове та рибне господарство	A	1703	1,7	22425	0,6
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів у тому числі	B	38740	37,6	47373	1,4
добування кам'яного та бурого вугілля	05	34507	33,5	14547	0,4
добування сирової нафти та природного газу	06	4227	4,1	32826	0,9
добування інших корисних копалин і розроблення кар'єрів	08	6	0,0	–	–
Переробна промисловість у тому числі	C	3240	3,1	231987	6,6
виробництво харчових продуктів	10	592	0,6	55537	1,6
виробництво меблів	31	456	0,4	1602	0,0
виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	19	247	0,2	40301	1,2
виробництво хімічних речовин та хімічної продукції	20	183	0,2	17370	0,5
виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	23	728	0,7	33161	1,0
металургійне виробництво	24	–	–	–	–
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	D	47453	46,0	2949645	84,8
Водопостачання, каналізація; поводження з відходами	E	114	0,1	2021	0,1
Будівництво	F	1961	1,9	1334	0,0
Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	G	313	0,3	6001	0,2
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	H	6692	6,5	177363	5,1
Державне управління і оборона; обов'язкове соціальне страхування	O	975	0,9	16795	0,5
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги; мистецтво, спорт, розваги та відпочинок;					
надання інших видів послуг	Q, R, S	176	0,2	6773	0,2
Інші види економічної діяльності		1739	1,7	16258	0,5

2.5. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення, тис.т



2.6. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення на 1 км², т



2.7. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення у 2016 році

(т)

	Обсяги викидів, усього	У тому числі						Крім того, викиди діоксиду вуглецю
		оксид вуглецю	метан	діоксид азоту	оксид азоту	діоксид сірки	неметанові леткі органічні сполуки	
Львівська область	103106	6670	43185	6437	118	36651	2519	3477975
м.Львів	1739	579	77	651	3	22	269	490775
м.Борислав	619	76	199	69	4	6	247	21015
м.Дрогобич	804	62	36	52	5	32	605	65523
м.Моршин	25	20	0	1	3	–	1	3889
м.Новий Розділ	997	784	2	210	0	–	0	178699
м.Самбір	73	36	0	8	1	12	3	5999
м.Стрий	350	63	178	37	0	–	40	7989
м.Трускавець	22	2	0	19	1	–	–	11562
м.Червоноград	11849	141	11310	65	0	130	2	9253
райони								
Бродівський	586	37	31	154	2	8	341	7093
Буський	238	46	28	19	0	38	5	12299
Городоцький	2510	297	1991	169	3	1	17	80525
Дрогобицький	2101	125	1766	85	1	0	61	20621
Жидачівський	554	135	9	27	5	61	141	24098
Жовківський	377	101	0	17	1	137	28	8002
Золочівський	283	137	70	10	3	12	6	2545
Кам'янка-Бузький	45466	396	348	3772	37	35451	412	2261683
Миколаївський	578	62	321	17	0	25	1	11095
Мостиський	673	53	572	10	7	0	8	8710
Перемишлянський	609	43	529	7	3	7	1	5040
Пустомитівський	457	57	208	27	2	1	18	8360
Радехівський	955	356	0	144	7	61	26	13163
Самбірський	2424	1834	537	2	5	0	15	3362
Сколівський	81	18	39	0	6	0	12	2386
Сокальський	23476	290	22037	70	1	538	90	26142
Старосамбірський	233	60	5	2	1	22	108	1587
Стрийський	3771	728	2293	402	5	49	39	119657
Турківський	1	0	–	–	0	–	–	18
Яворівський	1255	132	599	391	12	38	23	66885

2.8. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення

	(т)							
	1990	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	271888	108620	95822	113202	121412	100204	102397	103106
м.Львів	13489	3081	2761	2023	1589	1620	2569	1739
м.Борислав	3488	374	544	383	490	470	490	619
м.Дрогобич	29102	2133	3335	2115	1059	769	735	804
м.Моршин	62	59	49	33	44	25
м.Новий Розділ	378	452	1028	832	1012	997
м.Самбір	2620	337	144	69	18	14	46	73
м.Стрий	24274	458	773	731	383	3480	2272	350
м.Трускавець	13	268	219	81	40	30	39	22
м.Червоноград	9947	1713	2941	5114	14863	14365	12407	11849
райони								
Бродівський	994	3537	1005	1333	700	621	165	586
Буський	913	157	259	160	145	106	195	238
Городоцький	2114	1624	2784	4502	3759	1501	1185	2510
Дрогобицький	–	1448	2025	2986	2315	1738	1636	2101
Жидачівський	2568	2480	808	1352	2378	1530	463	554
Жовківський	1282	164	245	183	241	238	550	377
Золочівський	30676	368	356	187	217	102	313	283
Кам'янка-Бузький	309	73741	54061	42127	42528	38333	41346	45466
Миколаївський	1897	2034	4006	3017	1906	805	383	578
Мостиський	33170	511	945	974	889	856	656	673
Перемишлянський	2552	326	405	8312	9763	631	742	609
Пустомитівський	1711	227	362	249	128	115	261	457
Радехівський	7492	831	714	406	848	786	890	955
Самбірський	–	526	1370	765	608	591	2508	2424
Сколівський	313	150	96	394	22	14	27	81
Сокальський	13179	5420	3471	27758	27566	25609	26355	23476
Старосамбірський	480	142	122	133	93	95	274	233
Стрийський	84101	5809	9908	6315	6695	4014	3088	3771
Турківський	199	2	16	5	2	2	30	1
Яворівський	5005	759	1707	1017	1090	904	1716	1255

2.9. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення у розрахунку на 1 км²

(т)

	1990	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	12,5	5,0	4,4	5,2	5,6	4,6	4,7	4,7
м.Львів	84,3	19,3	16,1	11,8	9,3	9,5	15,0	10,2
м.Борислав	94,3	10,1	14,3	10,1	12,9	12,4	12,9	16,3
м.Дрогобич	23,1	52,0	75,8	48,1	24,1	17,5	16,7	18,3
м.Моршин	31,2	29,6	24,7	16,6	22,1	12,4
м.Новий Розділ	75,6	18,8	42,8	34,7	42,2	41,5
м.Самбір	161,5	25,9	9,6	4,6	1,2	0,9	3,1	4,8
м.Стрий	1618,3	30,5	45,5	43,0	22,6	204,7	133,7	20,6
м.Трускавець	1,9	38,3	27,3	10,1	5,0	3,8	4,9	2,7
м.Червоноград	585,1	100,7	140,0	243,5	707,8	684,1	590,8	564,2
райони								
Бродівський	0,9	3,1	0,9	1,1	0,6	0,5	0,1	0,5
Буський	1,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2	0,3
Городоцький	2,9	2,2	3,8	6,2	5,2	2,1	1,6	3,5
Дрогобицький	–	1,2	1,7	2,5	1,9	1,4	1,4	1,7
Жидачівський	2,6	2,5	0,8	1,4	2,4	1,5	0,5	0,6
Жовківський	1,5	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,4	0,3
Золочівський	1,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,3	0,3
Кам'янка-Бузький	35,4	85,1	62,3	48,5	49,0	44,2	47,6	52,4
Миколаївський	47,6	2,9	5,8	4,5	2,8	1,2	0,6	0,9
Мостиський	0,4	0,6	1,1	1,2	1,1	1,0	0,8	0,8
Перемишлянський	2,8	0,4	0,4	9,1	10,6	0,7	0,8	0,7
Пустомитівський	1,8	0,2	0,4	0,3	0,1	0,1	0,3	0,5
Радехівський	6,5	0,7	0,6	0,4	0,7	0,7	0,8	0,8
Самбірський	–	0,6	1,5	0,8	0,7	0,6	2,7	2,6
Сколівський	0,2	0,1	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1
Сокальський	8,4	3,4	2,2	17,7	17,6	16,3	16,8	15,0
Старосамбірський	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
Стрийський	103,7	7,2	12,3	7,8	8,3	5,0	3,8	4,7
Турківський	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Яворівський	3,2	0,5	1,1	0,7	0,7	0,6	1,1	0,8

2.10. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення у розрахунку на одну особу

(кг)

	1990	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	98,5	40,1	37,2	44,4	47,8	39,5	40,4	40,7
м.Львів	16,3	3,8	3,6	2,7	2,1	2,1	3,4	2,3
м.Борислав	79,3	8,6	14,0	10,3	13,2	12,7	13,2	17,0
м.Дрогобич	162,4	20,9	33,5	21,4	10,8	7,9	7,5	8,2
м.Моршин	10,0	9,7	8,2	5,5	7,4	4,2
м.Новий Розділ	13,7	15,8	35,6	28,8	35,1	34,7
м.Самбір	51,5	8,9	4,1	2,0	0,5	0,4	1,3	2,1
м.Стрий	314,4	6,7	12,6	12,1	6,4	58,2	38,0	5,9
м.Трускавець	0,4	7,9	7,2	2,7	1,4	1,0	1,3	0,7
м.Червоноград	109,7	19,2	35,2	61,7	180,4	174,8	151,0	145,4
райони								
Бродівський	14,7	53,8	16,2	22,0	11,7	10,4	2,8	9,9
Буський	17,4	3,1	5,3	3,4	3,1	2,3	4,2	5,1
Городоцький	26,6	20,9	39,1	64,7	54,3	21,7	17,1	36,3
Дрогобицький	–	18,9	27,0	40,1	31,1	23,3	21,9	28,1
Жидачівський	29,9	30,1	10,6	18,8	33,9	22,0	6,7	8,1
Жовківський	17,1	1,5	2,3	1,7	2,2	2,2	5,0	3,4
Золочівський	16,4	4,9	4,9	2,7	3,1	1,5	4,5	4,1
Кам'янка-Бузький	504,5	1212,8	907,8	731,7	741,6	669,0	721,6	794,6
Миколаївський	362,9	21,8	62,0	47,5	30,2	12,7	6,1	9,2
Мостиський	4,8	8,3	16,0	17,0	15,5	14,9	11,4	11,8
Перемишлянський	47,4	6,8	9,3	204,4	246,2	16,1	18,9	15,7
Пустомитівський	14,8	2,1	3,3	2,2	1,1	1,0	2,3	3,9
Радехівський	138,7	15,8	14,1	8,3	17,5	16,3	18,5	20,0
Самбірський	–	7,2	19,1	11,0	8,8	8,6	36,4	35,5
Сколівський	6,2	3,0	2,0	8,4	0,5	0,3	0,6	1,7
Сокальський	132,7	54,6	36,4	295,7	295,3	275,0	283,0	253,3
Старосамбірський	5,6	1,7	1,5	1,7	1,2	1,2	3,5	3,0
Стрийський	1312,0	80,8	159,1	101,8	107,9	64,7	49,8	60,9
Турківський	3,6	0,0	0,3	0,1	0,0	0,0	0,6	0,0
Яворівський	41,3	6,2	14,0	8,3	8,8	7,2	13,8	10,0

2.11. Впровадження повітроохоронних заходів у 2016 році

	Кількість заходів	Загальний обсяг витрат за кошторисною вартістю	Фактично витрачено з початку виконання заходів	Зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря після впровадження повітроохоронних заходів	
				очікуване	фактичне
	одиниць	тис.грн		т	
Усього	13	1659,7	1527,7	175,7	93,5
у тому числі					
удосконалення технологічних процесів (включаючи перехід на інші види палива, сировини тощо)	2	658,9	658,9	19,9	19,9
будівництво і введення в дію нових газоочисних установок і споруд	—	—	—	—	—
підвищення ефективності роботи існуючих очисних установок (включаючи їх модернізацію, реконструкцію і ремонт)	5	447,3	315,3	152,6	71,5
ліквідація джерел забруднення	—	—	—	—	—
перепрофілювання підприємства (цехів, дільниць) на випуск іншої продукції	—	—	—	—	—
інші заходи	6	553,5	553,5	3,2	2,1

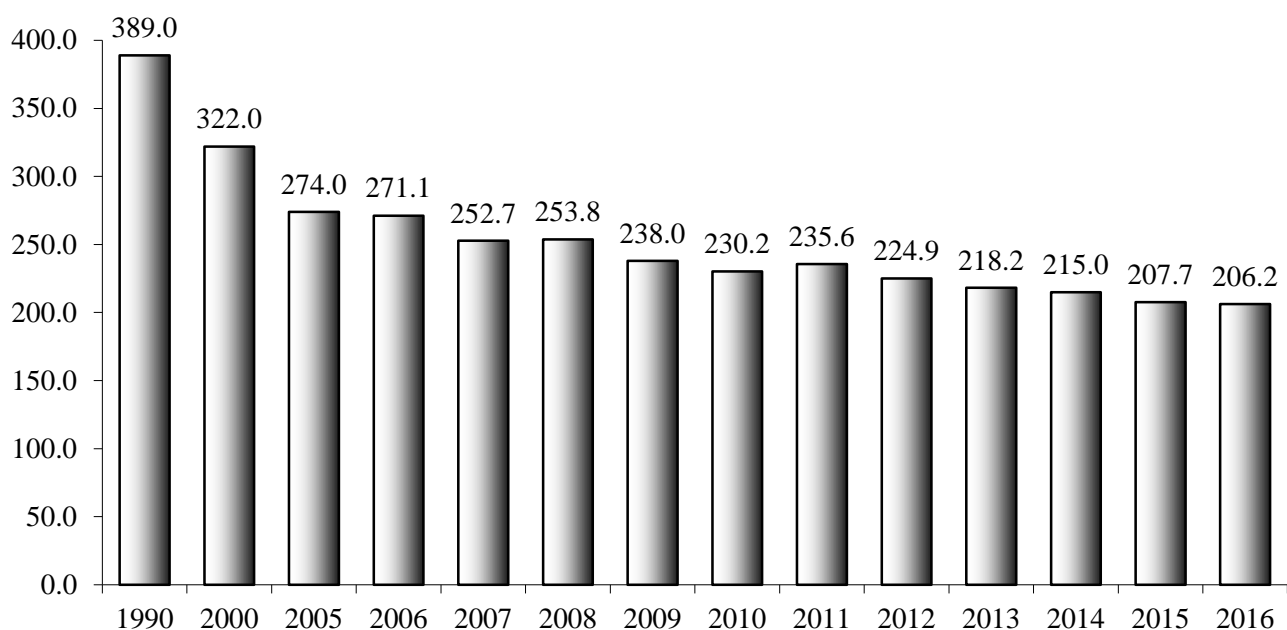
3. ОХОРОНА ТА ВИКОРИСТАННЯ ВОДНИХ РЕСУРСІВ



3.1. Основні показники використання і відведення води¹

	(млн.м ³)							
	1990	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Забрано води з природних водних об'єктів – усього	564,2	312,0	256,0	250,2	244,1	232,1	181,9	177,7
з підземних водних об'єктів	374,0	260,0	190,7	178,7	164,1	160,2	151,7	150,0
Використано свіжої води – усього	552,0	259,9	202,8	174,7	156,9	151,1	119,7	118,8
у тому числі на								
виробництво	217,0	56,1	62,3	46,5	41,1	38,3	40,9	39,7
побутово-питні потреби	234,0	125,8	95,1	78,3	62,5	61,7	55,1	56,6
сільськогосподарські потреби	67,5	30,0	30,9	30,9	26,2	26,0	23,3	22,2
Обсяг оборотного та повторно-послідовного водопостачання	1365,0	395,7	423,1	310,7	387,7	363,8	416,5	429,2
Потужність очисних споруд	386,0	386,3	326,5	330,2	322,8	316,9	269,2	269,6
Загальне водовідведення	437,5	335,8	290,3	240,0	227,1	223,9	219,6	217,3
у тому числі								
у поверхневій водній об'єкті	389,0	322,0	274,0	230,2	218,2	215,0	207,7	206,2
нормативно очищених	243,6	241,0	53,4	146,5	152,4	149,6	143,8	144,3
забруднених зворотних вод	76,6	56,0	193,3	59,3	46,2	45,1	45,1	46,2
без очищення	4,2	4,1	9,2	1,8	1,7	0,8	1,2	1,8

3.2. Водовідведення у поверхневій водній об'єкті, млн.м³



¹ За даними Львівського обласного управління водних ресурсів.

3.3. Забір води з природних водних об'єктів

(млн.м³)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016
Львівська область	250,2	245,6	244,1	232,1	181,9	177,7
м.Львів	110,7	106,2	104,7	99,5	96,1	93,1
м.Борислав	1,5	3,1	2,5	2,7	2,1	2,2
м.Дрогобич	11,0	10,5	10,2	10,2	8,4	9,1
м.Моршин ¹	1,4	1,4
м.Новий Розділ ¹	2,3	2,1
м.Самбір	1,3	1,3	1,2	1,2	1,1	1,2
м.Стрий	6,0	5,7	6,5	5,5	2,3	2,6
м.Трускавець	0,0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3
м.Червоноград	6,6	6,6	6,4	6,2	5,9	5,9
райони						
Бродівський	4,5	4,7	4,5	4,6	3,1	2,9
Буський	2,9	2,9	3,1	3,6	1,8	1,5
Городоцький	24,0	22,1	22,0	21,0	7,4	6,0
Дрогобицький	1,6	1,7	2,0	2,4	1,6	1,6
Жидачівський	12,1	11,3	8,3	8,3	3,3	3,3
Жовківський	4,6	6,6	8,6	8,2	4,1	4,8
Золочівський	2,3	2,7	2,7	2,5	2,1	2,0
Кам'янка-Бузький	3,7	5,5	5,3	4,2	4,2	4,9
Миколаївський	10,2	11,1	10,8	10,8	3,6	3,3
Мостиський	1,7	1,6	1,6	1,6	1,5	1,6
Перемишлянський	2,4	1,8	2,1	1,9	1,3	0,8
Пустомитівський	8,9	5,8	5,1	3,3	4,3	3,2
Радехівський	3,0	3,1	3,7	3,4	2,1	2,5
Самбірський	2,5	2,2	1,9	2,1	1,7	1,8
Сколівський	1,3	1,2	1,3	1,4	1,6	1,6
Сокальський	8,3	9,5	10,5	9,6	5,5	4,9
Старосамбірський	2,6	2,0	2,4	2,3	2,1	2,1
Стрийський	2,9	3,3	3,3	1,7	2,3	2,5
Турківський	1,4	1,3	1,4	1,3	1,3	1,2
Яворівський	12,2	11,7	11,9	12,5	7,1	7,3

¹ До 2014 року облік проводився за відповідними районами.

3.4. Забір води з підземних водних об'єктів

(млн.м³)

	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	260,0	190,7	178,7	164,1	160,2	151,7	150,0
м.Львів	129,0	105,6	109,2	103,2	98,2	95,0	92,0
м.Борислав	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,0	0,1
м.Дрогобич	17,4	15,3	10,1	9,8	9,7	8,1	8,7
м.Моршин ¹	1,4	1,4
м.Новий Розділ ¹	1,7	1,6
м.Самбір	2,4	1,5	1,3	1,2	1,2	1,1	1,2
м.Стрий	9,5	7,1	6,0	6,5	5,5	2,6	2,6
м.Трускавець	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
м.Червоноград	12,3	10,4	6,6	5,7	6,2	5,9	5,9
райони							
Бродівський	2,9	2,2	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4
Буський	1,4	1,0	0,8	0,7	0,8	0,7	0,6
Городоцький	0,9	2,2	1,7	1,6	1,5	1,2	1,1
Дрогобицький	1,8	1,7	1,6	1,8	2,1	1,5	1,6
Жидачівський	2,2	2,1	1,2	1,4	1,6	1,4	1,3
Жовківський	2,3	1,7	1,7	2,6	2,9	3,0	3,0
Золочівський	3,5	2,6	2,3	2,2	1,9	2,1	2,0
Кам'янка-Бузький	3,6	1,7	2,2	2,0	1,8	1,8	1,8
Миколаївський	11,6	3,2	2,0	2,3	2,6	0,9	0,9
Мостиський	1,2	1,5	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2
Перемишлянський	3,7	2,3	2,4	1,4	1,4	1,2	0,8
Пустомитівський	3,0	7,5	7,7	3,1	3,1	2,3	2,0
Радехівський	2,9	3,1	2,6	2,6	2,4	1,7	2,2
Самбірський	2,0	2,2	1,8	1,6	1,6	1,5	1,5
Сколівський	1,7	1,0	1,1	1,0	1,1	1,3	1,4
Сокальський	8,3	5,3	5,3	3,2	4,4	4,2	4,6
Старосамбірський	1,0	1,0	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4
Стрийський	1,3	1,4	0,6	0,4	0,4	1,6	2,1
Турківський	1,0	1,7	1,4	1,3	1,2	1,2	1,2
Яворівський	32,7	5,1	4,3	3,9	4,0	4,1	4,3

¹ Див. виноску 1 до табл.3.3.

3.5. Використано свіжої води

(млн.м³)

	1990	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	552,0	259,9	202,8	174,7	156,9	151,1	119,7	118,8
м.Львів	163,7	129,0	70,5	61,5	46,3	45,8	43,5	43,9
м.Борислав	6,1	0,3	1,5	1,2	1,0	1,0	0,8	1,2
м.Дрогобич	23,2	17,4	7,5	4,7	4,0	4,0	3,9	3,9
м.Моршин ¹	0,8	0,9
м.Новий Розділ ¹	1,5	1,5
м.Самбір	4,4	2,4	1,2	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8
м.Стрий	18,2	9,5	6,0	5,0	5,1	4,2	1,9	1,9
м.Трускавець	7,5	0,1	4,9	2,7	2,7	2,3	2,0	1,9
м.Червоноград	–	12,3	7,8	4,6	4,4	4,1	3,9	3,8
райони								
Бродівський	13,0	2,9	4,1	3,4	3,3	3,7	3,0	2,8
Буський	9,7	1,4	2,7	2,3	2,6	2,9	1,7	1,5
Городоцький	33,2	0,9	17,6	17,1	15,7	15,5	7,9	6,6
Дрогобицький	5,2	1,8	1,8	1,6	2,0	2,4	1,5	1,6
Жидачівський	35,8	2,3	19,1	10,9	7,1	6,4	3,3	3,2
Жовківський	11,4	2,3	2,4	3,6	7,4	7,3	4,0	4,6
Золочівський	8,5	3,5	2,8	2,2	2,6	2,4	2,1	1,9
Кам'янка-Бузький	13,6	3,5	4,4	3,3	4,8	4,0	4,1	4,8
Миколаївський	46,2	11,6	7,2	8,2	8,6	8,2	3,9	3,8
Мостиський	3,1	1,2	1,9	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5
Перемишлянський	3,9	3,7	2,1	2,3	1,9	1,8	1,2	0,7
Пустомитівський	2,3	3,0	8,7	8,5	4,4	3,4	4,4	3,5
Радехівський	6,4	2,9	3,5	3,0	3,6	3,4	2,1	2,6
Самбірський	12,4	2,0	2,6	2,5	1,9	2,1	1,7	1,8
Сколівський	2,1	1,7	1,1	1,3	1,2	1,3	1,5	1,6
Сокальський	46,5 ²	8,3	2,9	6,7	8,6	8,1	4,3	3,7
Старосамбірський	5,8	1,0	1,9	2,4	2,2	2,2	2,0	2,0
Стрийський	7,5	1,2	2,9	2,3	2,6	1,4	2,3	2,5
Турківський	2,5	1,0	1,7	1,4	1,4	1,3	1,2	1,2
Яворівський	59,8	32,7	12,0	9,5	9,1	9,6	6,9	7,1

¹ Див. виноску 1 до табл.3.3.

² Включено дані підприємств м.Червонограда.

3.6. Використано свіжої води на виробництво

(млн.м³)

	1990	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	217,0	56,1	62,3	46,5	41,1	38,3	40,9	39,7
м.Львів	25,7	10,7	8,3	7,0	6,4	6,2	8,2	8,0
м.Борислав	2,0	0,4	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2	0,5
м.Дрогобич	8,9	0,9	2,6	1,3	0,7	0,8	0,9	1,0
м.Моршин ¹	0,7	0,7
м.Новий Розділ ¹	0,6	0,6
м.Самбір	1,5	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
м.Стрий	4,1	1,3	1,1	1,3	1,0	0,9	0,2	0,2
м.Трускавець	0,2	0,3	1,6	1,1	1,1	0,9	1,1	1,1
м.Червоноград	–	2,7	3,2	1,2	1,2	1,0	1,0	0,8
райони								
Бродівський	6,5	0,7	1,4	1,0	0,9	1,2	1,9	1,7
Буський	1,5	1,2	1,4	1,3	1,1	1,2	1,3	1,1
Городоцький	26,4	6,9	8,5	8,2	7,1	6,3	6,3	5,0
Дрогобицький	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
Жидачівський	30,6	15,8	16,0	8,4	4,3	3,3	1,5	1,5
Жовківський	1,0	0,1	0,7	1,2	1,5	1,1	1,4	2,0
Золочівський	2,6	0,4	0,5	0,3	0,3	0,3	0,6	0,4
Кам'янка-Бузький	4,8	2,8	2,3	1,5	2,6	2,4	2,6	3,4
Миколаївський	28,2	2,9	3,2	3,7	3,7	3,3	2,5	2,3
Мостиський	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
Перемишлянський	0,4	0,0	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	0,1
Пустомитівський	0,4	0,1	0,6	0,2	0,5	0,2	2,2	1,4
Радехівський	2,6	0,9	1,5	1,4	1,7	1,4	0,7	1,3
Самбірський	0,4	0,3	0,5	0,5	0,1	0,4	0,1	0,2
Сколівський	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
Сокальський	16,8 ²	1,7	0,8	2,1	2,0	3,1	1,8	1,7
Старосамбірський	1,0	0,0	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Стрийський	6,2	0,7	1,8	1,2	1,1	0,5	0,9	0,7
Турківський	0,1	–	–	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Яворівський	44,6	4,9	5,4	3,1	3,0	3,3	3,7	3,7

¹ Див. виноску 1 до табл.3.3.

² Див. виноску 1 до табл.3.5.

3.7. Використано свіжої води на побутово-питні потреби

(млн.м³)

	1990	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	234,0	125,8	95,1	78,3	62,5	61,7	55,1	56,6
м.Львів	138,0	73,7	62,2	54,5	39,8	39,5	35,2	35,9
м.Борислав	4,1	1,9	1,1	0,8	0,7	0,7	0,6	0,7
м.Дрогобич	14,3	6,6	5,0	3,5	3,3	3,2	3,0	2,9
м.Моршин ¹	0,2	0,2
м.Новий Розділ ¹	0,9	0,9
м.Самбір	2,8	1,9	1,2	0,9	0,8	0,8	0,7	0,8
м.Стрий	11,2	5,4	3,5	2,3	2,2	2,1	1,6	1,7
м.Трускавець	7,2	5,2	3,2	1,6	1,6	1,4	0,8	0,8
м.Червоноград	–	6,9	4,6	3,4	3,2	3,2	2,8	2,9
райони								
Бродівський	1,4	1,5	1,1	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6
Буський	0,6	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Городоцький	1,9	1,0	0,7	0,5	0,6	0,5	0,5	0,6
Дрогобицький	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Жидачівський	2,2	1,8	1,3	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4
Жовківський	1,8	1,3	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7
Золочівський	2,1	1,6	1,1	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7
Кам'янка-Бузький	1,6	1,3	1,2	0,9	0,8	0,8	0,7	0,7
Миколаївський	9,3	4,9	1,9	1,3	1,4	1,3	0,4	0,4
Мостиський	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
Перемишлянський	0,8	0,6	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3
Пустомитівський	0,7	0,5	0,4	0,6	0,6	0,7	0,7	0,9
Радехівський	1,0	0,8	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4
Самбірський	0,4	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1
Сколівський	0,5	0,4	0,1	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3
Сокальський	23,2 ²	3,1	1,8	1,3	1,2	1,1	1,1	1,0
Старосамбірський	0,8	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Стрийський	0,3	0,6	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Турківський	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Яворівський	6,9	3,4	1,8	1,8	1,8	1,9	1,8	2,0

¹ Див. виноску 1 до табл.3.3.

² Див. виноску 1 до табл.3.5.

3.8. Використано свіжої води на сільськогосподарські потреби

(млн.м³)

	1990	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	67,5	30,0	30,9	30,9	26,2	26,0	23,3	22,2
м.Львів	–	–	0,0	0,0	0,0	0,0	–	–
м.Борислав	–	–	–	–	–	–	–	–
м.Дрогобич	0,1	–	–	–	–	–	0,0	–
м.Моршин ¹	–	–
м.Новий Розділ ¹	–	–
м.Самбір	0,1	0,0	–	0,0	0,0	0,0	–	–
м.Стрий	3,2	1,6	1,5	1,4	1,9	1,2	–	–
м.Трускавець	–	–	–	–	–	–	–	–
м.Червоноград	–	–	–	–	–	–	–	–
райони								
Бродівський	2,6	1,0	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5
Буський	2,4	1,6	0,6	0,4	0,3	0,5	0,3	0,3
Городоцький	3,5	0,9	1,7	1,2	1,2	1,2	1,1	1,0
Дрогобицький	2,3	1,8	1,7	1,6	1,7	2,1	1,4	1,5
Жидачівський	2,8	1,0	1,0	0,9	1,2	1,5	1,3	1,2
Жовківський	5,9	0,8	0,6	0,8	1,7	1,9	2,0	2,0
Золочівський	3,8	1,6	1,2	1,1	1,1	0,9	0,8	0,8
Кам'янка-Бузький	3,2	1,6	0,9	0,9	0,7	0,7	0,7	0,7
Миколаївський	6,1	1,3	0,9	0,9	1,2	1,2	1,1	1,1
Мостиський	2,4	2,3	1,6	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3
Перемишлянський	2,6	2,9	1,8	2,0	1,2	1,1	0,8	0,4
Пустомитівський	1,3	2,6	7,0	7,1	2,5	2,4	1,5	1,1
Радехівський	2,4	1,5	1,5	1,2	1,0	1,0	1,0	1,0
Самбірський	3,6	2,1	1,9	1,7	1,6	1,6	1,5	1,4
Сколівський	1,5	1,4	1,0	0,9	0,9	1,0	1,2	1,2
Сокальський	6,9 ²	1,0	0,3	1,4	1,3	1,2	1,2	0,8
Старосамбірський	4,0	0,9	1,2	1,9	1,8	1,7	1,7	1,7
Стрийський	0,9	0,0	0,0	0,1	0,2	0,2	1,2	1,6
Турківський	1,9	0,9	1,7	1,4	1,4	1,3	1,2	1,2
Яворівський	4,0	1,2	2,1	2,0	1,5	1,5	1,5	1,4

¹ Див. виноску 1 до табл.3.3.

² Див. виноску 1 до табл.3.5.

3.9. Обсяг оборотного та повторно-послідовного водопостачання

(млн.м³)

	1990	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	1365,0	395,7	423,1	310,7	387,7	363,8	416,5	429,2
м.Львів	139,8	25,7	47,0	48,2	44,1	44,0	44,3	45,4
м.Борислав	12,0	4,3	2,2	2,2	2,7	2,6	2,6	2,6
м.Дрогобич	74,4	9,7	15,6	9,9	0,4	0,1	0,2	1,0
м.Моршин ¹	–	–
м.Новий Розділ ¹	1,0	1,0
м.Самбір	8,6	1,3	–	–	–	–	–	–
м.Стрий	8,0	3,6	7,0	4,0	7,4	8,0	7,2	7,3
м.Трускавець	–	–	–	–	–	–	–	–
м.Червоноград	–	0,1	4,6	–	–	–	–	–
райони								
Бродівський	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	–	–
Буський	4,7	0,1	0,1	–	–	–	–	–
Городоцький	4,4	1,7	5,7	1,0	1,2	1,0	0,4	0,8
Дрогобицький	9,9	6,6	3,6	4,6	3,4	4,4	3,4	3,4
Жидачівський	83,6	3,8	3,7	4,2	–	0,7	0,8	0,9
Жовківський	0,9	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
Золочівський	9,9	1,6	2,3	0,4	0,5	0,4	0,7	0,4
Кам'янка-Бузький	629,4	312,9	318,1	209,6	306,2	282,3	333,7	338,9
Миколаївський	156,0	7,9	6,9	12,5	9,6	8,9	8,5	4,9
Мостиський	22,8	2,9	2,6	2,6	–	–	–	–
Перемишлянський	2,9	–	–	–	–	–	–	–
Пустомитівський	0,9	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	2,4	10,3
Радехівський	14,0	1,9	2,5	5,7	7,0	7,1	6,5	6,5
Самбірський	0,7	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2	0,0	0,1
Сколівський	0,0	0,0	–	–	0,0	–	–	–
Сокальський	98,2 ²	10,9	0,7	5,2	4,7	3,7	4,7	5,7
Старосамбірський	7,0	–	0,0	–	–	–	–	–
Стрийський	0,6	0,1	–	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Турківський	–	–	–	–	–	–	–	–
Яворівський	75,8	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0

¹ Див. виноску 1 до табл.3.3.

² Див. виноску 1 до табл.3.5.

3.10. Загальне водовідведення

	(млн.м ³)					
	2000	2005	2013	2014	2015	2016
Львівська область	335,8	290,3	227,1	223,9	219,6	217,3
м.Львів	180,1	168,2	159,8	159,8	159,8	159,6
м.Борислав	0,4	0,6	0,3	0,3	0,4	0,4
м.Дрогобич	38,0	34,5	17,9	16,1	12,1	12,8
м.Моршин ¹	0,5	0,5
м.Новий Розділ ¹	1,1	1,2
м.Самбір	2,3	1,4	0,7	0,7	0,7	0,7
м.Стрий	8,7	7,6	3,3	2,9	1,9	2,0
м.Трускавець	–	1,0	0,7	0,9	0,6	0,8
м.Червоноград	10,0	5,9	4,4	4,3	3,9	3,7
райони						
Бродівський	2,6	3,6	1,8	2,0	2,5	2,2
Буський	2,6	2,2	1,3	1,4	1,4	1,2
Городоцький	8,7	13,3	7,7	7,0	7,1	5,4
Дрогобицький	0,2	0,6	0,5	0,6	0,8	0,8
Жидачівський	17,0	17,2	4,5	3,7	2,7	2,3
Жовківський	1,1	1,5	2,4	2,1	2,3	2,4
Золочівський	2,0	2,0	1,2	1,2	1,3	1,2
Кам'янка-Бузький	2,0	1,9	1,6	1,5	0,7	1,4
Миколаївський	13,3	5,5	4,0	4,2	3,2	3,1
Мостиський	0,7	0,7	0,5	0,5	0,9	0,6
Перемишлянський	0,7	0,7	0,6	0,6	0,5	0,4
Пустомитівський	0,9	2,3	1,6	1,2	1,9	0,9
Радехівський	1,4	2,1	2,1	1,9	1,3	2,0
Самбірський	0,7	1,3	0,7	0,9	1,0	1,1
Сколівський	0,5	0,4	0,5	0,6	1,0	0,9
Сокальський	3,2	1,7	2,1	2,9	1,7	1,4
Старосамбірський	0,3	1,0	0,7	0,7	1,2	1,2
Стрийський	1,0	2,3	1,2	0,6	1,4	1,4
Турківський	0,2	0,4	0,3	0,3	0,6	0,6
Яворівський	37,2	10,4	4,7	5,0	5,1	5,1

¹ Див. виноску 1 до табл.3.3.

3.11. Водовідведення у поверхневі водні об'єкти

(млн.м³)

	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	230,2	218,2	215,0	207,7	206,2
м.Львів	159,7	159,6	159,6	159,6	159,4
м.Борислав	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4
м.Дрогобич	24,2	17,6	15,9	11,8	12,5
м.Моршин ¹	0,5	0,5
м.Новий Розділ ¹	1,1	1,1
м.Самбір	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6
м.Стрий	3,3	2,7	2,5	1,8	1,9
м.Трускавець	0,7	0,7	0,8	0,6	0,8
м.Червоноград	4,6	4,3	4,2	3,8	3,7
райони					
Бродівський	1,6	1,6	1,9	2,3	1,9
Буський	1,2	1,0	1,2	1,2	1,0
Городоцький	8,3	7,2	6,6	6,4	5,0
Дрогобицький	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Жидачівський	8,3	3,9	3,1	1,7	1,6
Жовківський	1,5	1,9	1,5	1,8	1,8
Золочівський	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0
Кам'янка-Бузький	1,3	1,4	1,3	0,5	1,1
Миколаївський	3,8	3,6	3,8	2,9	2,8
Мостиський	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Перемишлянський	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3
Пустомитівський	0,4	0,9	0,5	1,4	0,5
Радехівський	1,6	1,8	1,5	0,9	1,4
Самбірський	0,5	0,2	0,4	0,2	0,2
Сколівський	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3
Сокальський	1,4	1,7	2,6	1,3	1,2
Старосамбірський	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
Стрийський	1,0	1,2	0,5	0,6	0,4
Турківський	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Яворівський	4,1	4,1	4,4	4,6	4,5

¹ Див. виноску 1 до табл.3.3.

3.12. Скидання нормативно очищених вод у поверхневі водні об'єкти

(млн.м³)

	1990	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	243,6	241,0	53,4	146,5	152,4	149,6	143,8	144,3
м.Львів	161,9	179,3	0,0	115,5	123,1	123,1	123,1	122,8
м.Борислав	0,1	0,0	–	–	0,0	0,0	0,0	0,1
м.Дрогобич	27,2	36,4	34,0	24,1	17,5	15,8	11,7	12,4
м.Моршин ¹	0,0	0,0
м.Новий Розділ ¹	1,1	1,1
м.Самбір	1,8	–	–	–	–	–	–	–
м.Стрий	0,1	0,0	0,0	–	0,0	0,0	–	–
м.Трускавець	–	–	–	0,0	0,0	0,0	–	0,0
м.Червоноград	–	–	5,1	–	3,4	3,3	3,0	2,9
райони								
Бродівський	1,6	1,8	1,4	–	0,7	0,8	0,7	0,7
Буський	0,6	0,3	0,0	–	0,1	0,1	0,1	0,1
Городоцький	1,4	0,7	0,5	0,2	0,3	0,1	0,4	0,3
Дрогобицький	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Жидачівський	11,9	6,6	9,2	2,5	2,1	1,2	0,1	0,2
Жовківський	1,2	0,5	0,0	–	0,0	0,2	0,4	0,3
Золочівський	2,9	1,3	0,9	0,6	0,8	0,7	0,7	0,8
Кам'янка-Бузький	1,2	1,2	0,1	0,7	0,9	0,9	0,1	0,1
Миколаївський	9,1	7,9	0,2	0,8	1,2	1,1	0,1	0,2
Мостиський	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
Перемишлянський	0,6	0,0	0,0	–	0,0	0,0	0,0	0,0
Пустомитівський	0,7	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
Радехівський	1,7	0,5	0,1	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5
Самбірський	0,0	–	0,3	–	0,1	0,1	0,1	0,1
Сколівський	0,3	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
Сокальський	13,3 ²	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Старосамбірський	0,6	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	–
Стрийський	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Турківський	–	–	–	–	0,0	0,0	0,0	0,0
Яворівський	4,6	3,0	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2

¹ Див. виноску 1 до табл.3.3.

² Див. виноску 1 до табл.3.5.

3.13. Скидання забруднених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти

(млн.м³)

	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	59,3	46,2	45,1	45,1	46,2
м.Львів	44,2	36,5	36,5	36,5	36,6
м.Борислав	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3
м.Дрогобич	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
м.Моршин ¹	0,5	0,5
м.Новий Розділ ¹	–	–
м.Самбір	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6
м.Стрий	3,1	2,7	2,4	1,8	1,9
м.Трускавець	0,7	0,7	–	0,6	0,8
м.Червоноград	4,5	0,9	0,9	0,8	0,8
райони					
Бродівський	0,8	–	–	0,0	0,2
Буський	0,1	–	–	0,0	–
Городоцький	0,4	0,2	0,3	0,0	0,0
Дрогобицький	–	–	–	–	–
Жидачівський	0,4	0,3	0,2	0,3	0,2
Жовківський	0,5	0,6	0,3	0,3	0,3
Золочівський	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0
Кам'янка-Бузький	0,2	0,2	0,2	0,2	0,9
Миколаївський	0,4	0,2	0,5	0,6	0,4
Мостиський	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
Перемишлянський	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Пустомитівський	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4
Радехівський	0,4	0,5	0,5	0,3	0,3
Самбірський	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Сколівський	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
Сокальський	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1
Старосамбірський	–	0,0	0,0	0,0	0,0
Стрийський	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1
Турківський	0,0	–	–	–	–
Яворівський	0,2	0,4	0,4	0,3	0,4

¹ Див. виноску 1 до табл.3.3.

3.14. Потужність очисних споруд

(млн.м³)

	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	386,3	326,5	330,2	322,8	316,9	269,2	269,6
м.Львів	179,7	179,3	179,5	179,5	179,5	179,1	179,6
м.Борислав	0,0	–	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3
м.Дрогобич	36,6	36,5	36,5	36,5	36,5	36,6	36,8
м.Моршин ¹	0,9	0,9
м.Новий Розділ ¹	1,9	1,9
м.Самбір	4,1	2,3	1,6	1,6	1,6	0,8	0,8
м.Стрий	11,2	11,1	11,0	11,0	11,0	4,6	4,6
м.Трускавець	–	–	0,0	0,0	0,0	–	0,0
м.Червоноград	22,5	20,1	20,1	20,1	20,1	20,1	20,1
райони							
Бродівський	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	1,1	1,1
Буський	3,3	1,4	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2
Городоцький	2,1	2,0	1,9	1,9	1,5	1,4	1,2
Дрогобицький	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1
Жидачівський	17,6	20,5	21,3	21,3	21,6	1,9	1,9
Жовківський	1,7	1,7	1,2	2,1	2,0	1,4	1,5
Золочівський	5,3	4,1	5,8	3,4	3,4	2,9	2,9
Кам'янка-Бузький	2,4	2,8	2,9	2,7	2,7	1,0	1,0
Миколаївський	27,8	12,0	12,8	8,3	8,3	0,8	0,9
Мостиський	0,6	0,6	0,7	0,4	0,7	0,2	0,3
Перемишлянський	0,7	1,1	1,1	1,1	1,0	0,3	0,3
Пустомитівський	1,5	1,0	1,2	2,0	2,1	1,0	0,9
Радехівський	5,6	5,8	5,2	5,1	5,1	2,0	2,0
Самбірський	0,0	0,2	0,4	0,7	0,7	0,2	0,2
Сколівський	1,5	0,4	1,6	0,8	0,7	0,4	0,4
Сокальський	11,0	11,1	11,0	11,0	11,0	5,1	5,2
Старосамбірський	1,0	0,1	1,1	0,1	0,1	1,1	0,1
Стрийський	0,6	0,7	0,9	0,5	0,7	0,3	0,3
Турківський	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Яворівський	46,7	9,4	9,9	10,3	3,9	3,6	4,1

¹ Див. виноску 1 до табл.3.3.

3.15. Використано свіжої води підприємствами та водовідведення у поверхневі водні об'єкти за видами економічної діяльності у 2016 році

(млн.м³)

	Викори- стано свіжої води, усього	З неї на		Відведено стічних вод у поверх- неві водні об'єкти	У тому числі	
		побутово- питні потреби	вироб- ництво		забруд- нених	з них без очи- щення
Усього по області	118,8	56,6	39,7	206,2	46,1	1,8
Сільське господарство, мисливство та надання пов'язаних з них послуг	22,9	0,0	0,6	0,0	0,0	–
Добування кам'яного та бурого вугілля	1,6	0,3	1,2	–	–	–
Добування сирової нафти та природного газу	0,4	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0
Виробництво харчових продуктів	5,3	0,3	5,0	1,9	0,0	0,0
Виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	0,2	0,1	0,1	0,3	0,0	–
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційова- ного повітря	3,1	0,4	2,6	0,2	–	–
Будівництво будівель	0,1	0,1	0,0	–	–	–
Наземний і трубопровідний транспорт	1,6	0,8	0,8	0,3	0,0	–
Складське господарство та допоміжна діяльність у сфері транспорту	0,0	0,0	0,0	0,0	–	–
Інші види діяльності	83,6	54,5	29,1	203,5	46,1	1,8

4. ПОРУШЕНІ, ВІДПРАЦЬВАНІ ЗЕМЛІ, ВНЕСЕННЯ ДОБРІВ



4.1. Наявність порушених земель¹

(на кінець року; га)

	1990	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	14712	13124	12767	11610	11897	12042	12041	12067
Міста обласного значення	–	–	65	60	58	54	76	76
райони								
Бродівський	468	710	778	736	712	712	712	712
Буський	205	198	179	179	179	179	179	179
Городоцький	249	110	115	132	132	132	132	132
Дрогобицький	301	846	783	787	784	784	784	786
Жидачівський	1722	1602	1719	1455	1457	1459	1467	1469
Жовківський	131	372	339	344	357	357	360	360
Золочівський	314	297	20	17	16	16	20	20
Кам'янка-Бузький	347	99	64	42	183	183	183	183
Миколаївський	2008	1198	893	909	1021	1165	1165	1167
Мостиський	10	161	118	119	119	119	121	121
Перемишлянський	228	93	75	83	90	90	95	95
Пустомитівський	316	449	402	405	417	417	417	417
Радехівський	2463	1991	1925	1933	1910	1910	1910	1917
Самбірський	694	269	414	413	411	411	411	415
Сколівський	141	12	72	65	83	83	83	83
Сокальський	949	741	698	697	705	704	669	669
Старосамбірський	14	8	1	1	1	5	5	15
Стрийський	239	2	59	65	65	65	65	65
Турківський	29	-	32	32	32	32	32	32
Яворівський	3884	3966	4016	3136	3165	3165	3155	3154

¹ За даними Головного управління Держгеокадастру у Львівській області.

4.2. Відпрацьовані землі¹

(на кінець року; га)

	1990	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	2895	1800	8056	6662	8722	8751	8745	8745
Міста обласного значення	–	–	33	27	25	26	25	25
райони								
Бродівський	101	91	765	733	702	705	705	703
Буський	131	165	165	179	179	179	179	179
Городоцький	181	34	18	1	1	1	1	1
Дрогобицький	45	–	746	491	746	746	746	749
Жидачівський	53	409	379	–	1423	1423	1423	1423
Жовківський	118	69	242	242	224	224	224	224
Золочівський	42	66	8	7	7	7	7	7
Кам'янка-Бузький	37	30	–	42	–	–	–	–
Миколаївський	434	223	156	156	652	654	655	654
Мостиський	6	–	–	102	102	102	106	106
Перемишлянський	51	16	23	23	24	24	24	24
Пустомитівський	154	18	134	134	129	129	129	129
Радехівський	405	176	800	789	766	766	766	766
Самбірський	286	263	398	398	398	398	398	398
Сколівський	1	–	8	7	18	18	18	18
Сокальський	460	90	300	300	300	300	300	300
Старосамбірський	11	8	1	–	–	–	–	–
Стрийський	36	2	–	–	4	4	4	4
Турківський	1	–	26	26	26	26	26	26
Яворівський	342	140	3854	3005	2996	3019	3009	3009

¹ Див. виноску 1 до табл.4.1.

4.3. Внесення мінеральних та органічних добрив сільськогосподарськими підприємствами¹

	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Посівна площа, га	371926	202630	204526	285882	294568	304862	328389
Мінеральні добрива							
Внесено в ґрунт поживних речовин – усього, ц	83943	130838	247851	452346	457178	474714	535792
у тому числі							
азотні	60081	81567	152406	298123	287361	286352	339339
фосфорні (вкл. фосфоритне борошно)	12741	21616	42179	67453	76239	97639	88455
калійні	11121	27655	53266	86770	93578	90723	107998
Удобрена площа, га	125954	114911	159673	254213	265984	258630	294582
Частка удобреної площі, %	33,9	56,7	78,1	88,9	90,3	84,8	89,7
Внесено в ґрунт поживних речовин на 1 га, кг							
посівної площі	23	65	121	158	155	156	163
удобреної площі	67	114	155	178	172	184	182
Органічні добрива							
Внесено в ґрунт – усього, т	842859	204616	163083	207355	243400	342435	146171
Удобрена площа, га	19704	8480	7206	7809	10020	9613	8105
Частка удобреної площі, %	5,3	4,2	3,5	2,7	3,4	3,2	2,5
Внесено в ґрунт поживних речовин на 1 га, кг							
посівної площі	2266	1010	797	725	826	1123	445
удобреної площі	42776	24129	22632	26553	24293	35621	18035

4.4. Проведення вапнування та гіпсування ґрунтів, площа, на якій сільськогосподарські підприємства¹ застосовували засоби захисту рослин

	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Площа вапнування ґрунтів, га	3246	19	3601	2385	2771	4347	4397
Внесено вапнякового борошна та інших вапнякових матеріалів, т	17062	75	11741	23004	20390	25993	11519
Площа, на якій застосовувались засоби захисту рослин, га	147686	209117	222619	228365	220532
у тому числі пестициди	139442	201793	212371	214721	220256

¹ 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 га сільськогосподарських угідь.

4.5. Внесено мінеральних добрив сільськогосподарськими підприємствами¹ під урожай 2016 року

	Внесено добрив		На 1 га посівної площі		Частка удобреної площі, %	
	ц	у % до 2015	кг	збільшення, зменшення (-) до 2015 року	2016	2015
Під посіви сільськогосподарських культур – усього	535792	112,9	163	7	89,7	84,8
у тому числі під посіви зернових та зернобобових культур (без кукурудзи)	243797	115,2	167	19	91,6	85,5
з них під пшеницю	170727	100,3	180	14	93,7	88,2
кукурудзи на зерно	57619	108,5	188	14	97,0	96,4
технічних культур	219940	112,5	163	-3	92,1	85,2
з них під цукрові буряки (фабричні)	49261	106,9	387	0	96,8	100,0
соняшник	23588	323,5	89	25	89,7	80,0
ріпак	94060	84,3	210	-3	94,4	87,6
сою	50162	170,7	103	26	90,3	83,9
картоплі	6269	107,8	381	24	93,5	95,1
овочів	3023	69,6	235	-81	97,4	90,6

4.6. Внесено органічних добрив сільськогосподарськими підприємствами¹ під урожай 2016 року

	Внесено добрив		На 1 га посівної площі		Частка удобреної площі, %	
	т	у % до 2015	кг	збільшення, зменшення (-) до 2015 року	2016	2015
Під посіви сільськогосподарських культур – усього	146171	42,7	445	-678	2,5	3,2
у тому числі під посіви зернових та зернобобових культур (без кукурудзи)	58865	158,2	404	144	2,3	1,9
з них під пшеницю	17814	154,9	188	76	1,5	1,3
кукурудзи на зерно	28059	26,5	916	-2551	2,0	9,2
технічних культур	47072	27,5	349	-1105	2,7	2,7
з них під цукрові буряки (фабричні)	11573	10,1	910	-8665	2,0	4,0
соняшник	3481	358,5	131	45	3,4	3,0
ріпак	2503	14,4	56	-275	1,4	3,8
сою	29165	75,9	598	-410	3,8	1,1
картоплі	2576	98,6	1566	-38	6,8	3,3
овочів	470	64,4	366	-166	0,6	1,0

¹ Див. виноску 1 до табл. 4.3.

4.7. Внесено мінеральних та органічних добрив під посіви сільськогосподарських культур¹ під урожай 2016 року

	Внесено мінеральних добрив (у перерахунку на 100% поживних речовин)				
	усього, ц	у тому числі			на 1 га посівної площі, кг
		азотних	фосфорних (вкл. фосфоритне борошно)	калійних	
Львівська область	535792	339339	88455	107998	163
м.Львів	... ²	... ²	... ²	... ²	... ²
райони					
Бродівський	30919	20781	5201	4937	133
Буський	35415	21225	6054	8136	177
Городоцький	11982	8468	1643	1871	101
Дрогобицький	11081	5721	2431	2929	102
Жидачівський	32870	23483	4456	4931	123
Жовківський	16523	10017	2686	3820	127
Золочівський	55303	36655	8593	10055	155
Кам'янка-Бузький	55502	30742	9504	15256	285
Миколаївський	14805	11513	1577	1715	133
Мостиський	14691	10711	2019	1961	98
Перемишлянський	15131	12581	1125	1425	124
Пустомитівський	19644	13619	3434	2591	115
Радехівський	53395	31823	9627	11945	189
Самбірський	49079	27986	8987	12106	224
Сколівський	–	–	–	–	–
Сокальський	79463	50649	13321	15493	212
Старосамбірський	2175	1375	400	400	45
Стрийський	31456	17458	6828	7170	220
Турківський	–	–	–	–	–
Яворівський	6212	4476	547	1189	117

Продовження табл.4.7.

	Внесено органічних добрив		Удобрена площа			
	усього, т	на 1 га посівної площі, кг	мінеральними добривами		органічними добривами	
			га	частка удобреної площі, %	га	частка удобреної площі, %
Львівська область	146171	445	294582	89,7	8105	2,5
м.Львів	–	–	... ²	... ²	–	–
райони						
Бродівський	12284	529	20059	86,4	1767	7,6
Буський	1160	58	17404	87,0	232	1,2
Городоцький	–	–	7968	67,0	–	–
Дрогобицький	20550	1898	8649	79,9	685	6,3
Жидачівський	1302	49	24990	93,2	541	2,0
Жовківський	6642	510	11276	86,6	524	4,0
Золочівський	130	4	34273	96,3	1	0,0
Кам'янка-Бузький	–	–	18872	96,9	–	–
Миколаївський	12374	1115	8943	80,6	1709	15,4
Мостиський	–	–	14240	95,0	–	–
Перемишлянський	2714	223	10572	87,0	183	1,5
Пустомитівський	6022	352	14708	86,0	149	0,9
Радехівський	5621	199	24970	88,2	143	0,5
Самбірський	2070	94	20759	94,7	50	0,2
Сколівський	–	–	–	–	–	–
Сокальський	14502	387	35967	95,9	336	0,9
Старосамбірський	–	–	2751	56,8	–	–
Стрийський	60800	4244	13878	96,9	1785	12,5
Турківський	–	–	–	–	–	–
Яворівський	–	–	4297	80,9	–	–

¹ Див. виноску 1 до табл. 4.3.² Дані не оприлюднюються з метою забезпечення виконання вимог Закону України "Про державну статистику" щодо конфіденційності інформації.

5. УТВОРЕННЯ ТА ПОВОДЖЕННЯ З ВІДХОДАМИ



5.1. Основні показники утворення та поводження з відходами

(т)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016
Утворено ¹	2599888	3350371	2652315	3323012	2953338	2773766
у розрахунку на 1 особу, кг	1020,7	1318,6	1044,4	1309,3	1164,6	1094,6
у розрахунку на 1 км ²	119,1	153,7	121,7	152,4	135,3	127,1
Зібрано, отримано відходів	320114	451027	261259	408388	456169	432304
Імпортовано ²	31	18	4913
Спалено – усього	10326	40229	35994	43205	48853	58655
у тому числі						
з метою отримання енергії	10317	39375	34314	43205	48842	58654
без отримання енергії	9	854	1680	0	11	1
Утилізовано ³	48185	170394	164192	533607	325829	482658
у розрахунку на 1 особу, кг	18,9	67,1	64,7	210,2	128,5	190,5
Передано на сторону	494639	1022829	967093	1011815	1033413	1023232
Видалено	9530019	2542728	1912230	2281833	1997205	1643600
у тому числі						
у спеціально відведені місця чи об'єкти ⁴	9530019	2539828	1912230	2280625	1995629	1642520
іншими методами видалення	0	2900	–	1208	1576	1080
Експортовано ²	–	3500	–
Накопичено протягом експлуатації у місцях видалення відходів на кінець року ⁵ , тис.т	174543,8	189765,6	219908,2	222409,3	230054,8	231799,8
у розрахунку на 1 особу, кг	68523,8	74687,3	86591,7	87628,3	90716,1	91472,2
у розрахунку на 1 км ²	8006,6	8704,8	10087,5	10202,3	10538,0	10617,9

¹ З урахуванням обсягів відходів утворених у домогосподарствах.

² У статистичну звітність показники введено з 2014 року.

³ До 2013 року включно - включає обсяги відходів, що пройшли підготовку до утилізації.

⁴ За 2010-2014 роки перераховано: вилучено відходи, скинуті у поверхневі водойми та закачувані на глибину, які віднесено до інших методів видалення відходів.

⁵ До 2013 року включно - включає обсяги відходів, тимчасово розміщених у спеціально відведених місцях чи об'єктах.

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

(т)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016
Утворено	1992	1585	1858	453	1483	2102
у розрахунку на 1 особу, кг	0,8	0,6	0,7	0,2	0,6	0,8
у розрахунку на 1 км ²	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1
Зібрано, отримано відходів	317	631	391	3651	590	440
Спалено – усього	40	811	461	42	22	34
у тому числі						
з метою отримання енергії	40	7	12	42	13	34
без отримання енергії	–	804	449	–	9	–
Утилізовано ¹	727	505	520	487	23	190
у розрахунку на 1 особу, кг	0,3	0,2	0,2	0,2	0,0	0,1
Передано на сторону	1100	1128	806	1157	939	2809
Видалено	126	–	–	–	–	–
у тому числі						
у спеціально відведені місця чи об'єкти ²	126	–	–	–	–	–
іншими методами видалення	0	–	–	–	–	–
Накопичено протягом експлуатації у місцях видалення відходів на кінець року ³	37549	36404	36886	2530	–	–
у розрахунку на 1 особу, кг	14,7	14,3	14,5	1,0	–	–
у розрахунку на 1 км ²	1,7	1,7	1,7	0,1	–	–

5.3. Накопичено протягом експлуатації у місцях видалення відходів за класами небезпеки³

(на кінець року; т)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016
Усього	174543756	189765568	219908180	222409272	230054768	231799750
у тому числі						
I класу небезпеки	10	3	7	–	–	–
II класу небезпеки	133	233	225	–	–	–
III класу небезпеки	37406	36168	36654	2530	–	–
IV класу небезпеки	174506207	189729164	219871294	222406742	230054768	231799750

¹ Див. виноску 3 до табл. 5.1.

² Див. виноску 4 до табл. 5.1.

³ Див. виноску 5 до табл. 5.1.

5.4. Утворення¹ відходів за класами небезпеки

(т)

	2010	2012	2013	2014	2015	2016
Усього	2599888	3350371	2652315	3323012	2953338	2773766
у тому числі						
I класу небезпеки	20	17	28	22	25	30
II класу небезпеки	359	326	382	237	236	462
III класу небезпеки	1613	1242	1448	194	1222	1610
IV класу небезпеки	2597896	3348786	2650457	3322559	2951855	2771664

5.5. Утворення відходів від економічної діяльності підприємств та організацій і у домогосподарствах

(т)

	Обсяги утворення відходів			
	2013	2014	2015	2016
Усього	2652315	3323012	2953338	2773766
Економічна діяльність підприємств та організацій	2323955	3040515	2701146	2545122
Сільське господарство, мисливство, лісове господарство та рибне господарство	25651	14042	16217	110221
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	1286194	1724610	1357845	1277078
Переробна промисловість	708523	984243	930916	778209
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	215401	204103	325526	303387
Водопостачання; каналізація, поводження з відходами	45818	45203	44993	48549
Будівництво	127	104	124	1192
Інші види економічної діяльності	42241	68210	25525	26486
Домогосподарства	328360	282497	252192	228644

¹ Див. виноску 1 до табл. 5.1.

5.6. Утворення¹ відходів за основними групами відходів

	(т)				
	2010	2013	2014	2015	2016
Усього	2599888	2652315	3323012	2953338	2773766
<i>Відходи, що містять метали та їх сполуки</i>	14159	24134	19346	11984	10280
у тому числі					
відходи, що містять алюміній та його сполуки	203	162	128	75	90
відходи, що містять залізо та його сполуки	13077	23198	17736	10836	9322
відходи, що містять ртуть та її сполуки (у т.ч. люмінесцентні лампи)	18	25	22	24	23
відходи, що містять свинець та його сполуки (у т.ч. батареї акумуляторні цілі чи розламані)	74	70	71	67	77
відходи, що містять хром його сполуки	44	478	121	37	20
відходи, що містять цинк та його сполуки	51	82	50	78	88
<i>Відходи, що містять неметали та їх сполуки</i>	23892	25846	206920	296858	313687
у тому числі					
відходи, що містять кремній та його сполуки (за виключенням хлорсиланів і кремнійорганічних мономерів)	21231	2214	199814	277508	300330
інші відходи, що містять неметали та їхні сполуки	2661	23632	7074	19320	13345
<i>Відходи, що містять корозійні речовини</i>	26	0	1	221	225
<i>Відходи, що містять органічні аміни, інші органічні азотовмісні сполуки</i>	0	–	1	–	–
<i>Відходи виробництва та застосування органічної хімії чи такі, що містять інші органічні сполуки</i>	2019	2424	5186	3291	719
<i>Відходи, що містять стійкі органічні забруднювачі (СОЗ)</i>	–	–	–	–	–
<i>Відходи пестицидів і агрохімікатів, непридатні чи заборонені пестициди</i>	–	–	–	–	4
<i>Відходи медичного, ветеринарного чи сільськогосподарського походження, фармацевтичної продукції та від лікування людей чи тварин</i>	21167	451533	601054	658745	619979
у тому числі					
відходи сільськогосподарського виробництва (за винятком пестицидів та отрутохімікатів, які прийшли у непридатність або заборонені для використання)	20193	450856	600960	658405	619468

Продовження табл.5.б.

	2010	2013	2014	2015	2016
<i>Відпрацьовані нафтопродукти, продукти нафтопереробки</i>	198254	1970	499	1643	1736
у тому числі					
нафтовідходи та нафтошлами відходи, що містять відпрацьовані та непридатні для використання за їх первинним призначенням мінеральні масла, у тому числі масляні фільтри	197943	1659	362	1375	1378
відходи, що містять відпрацьовані мастильно-охолоджувальні рідини, масляно-водяні, вуглеводнево-водяні суміші та емульсії	188	123	106	128	156
Відходи гірничої промисловості і розроблення кар'єрів при добуванні та збагаченні руд і мінеральної сировини	1855870	1278749	1713199	1345769	1268256
Відходи, що містять забруднений ґрунт, пісок, глину включно з відходами драгування	169	213	193	189	228
Відходи пилогазоочищувальних споруд та установок	13	3349	4867	2736	4713
Відходи від очищення промислових та комунальних стічних вод	58449	49432	49566	48962	50405
Відходи, що містять тару з-під хімічних речовин	0	5	3	0	12
Залишки від операцій по видаленню промислових відходів	121046	41650	146762	72877	101038
Інші відходи	304824	773010	575415	510063	402484

¹ Див. виноску 1 до табл. 5.1.

5.7. Утворення¹ відходів за категоріями матеріалів

(т)

	2014	2015	2016
Усього	3323012	2953338	2773766
Використані розчинники	28	25	24
Відходи кислот, лугів чи солей	6	228	231
Відпрацьовані оливи	146	168	186
Хімічні відходи	55	145	428
Осад промислових стоків	5764	6633	7391
Шлами та рідкі відходи очисних споруд	7	0	76
Відходи від медичної допомоги та біологічні	78	33	28
Відходи чорних металів	16891	10536	8570
Відходи кольорових металів	354	260	417
Змішані відходи кольорових та чорних металів	1364	1082	956
Скляні відходи	942	1918	2531
Паперові та картонні відходи	9424	5047	6129
Гумові відходи	2245	646	293
Пластикові відходи	722	768	769
Деревні відходи	64167	62404	88925
Текстильні відходи	1346	1601	1807
Відходи, що містять поліхлордифеніли	2	–	–
Непридатне обладнання	28	29	30
Непридатні транспортні засоби	0	0	–
Відходи акумуляторів та батарей	88	73	84
Відходи тваринного походження та змішані харчові відходи	359047	432050	381634
Відходи рослинного походження	296774	183038	137445
Тваринні екскременти, сеча та гній	79508	91844	86793
Побутові та подібні відходи	361672	340889	277064
Змішані та недиференційовані матеріали	754	834	1504
Залишки сортування	978	1542	600
Звичайний осад	113079	77275	103661
Мінеральні відходи від будівництва та знесення, у тому числі змішані будівельні відходи	1949	1660	1189
Інші мінеральні відходи	181	292955	827220
Відходи згоряння	224137	723947	322811
Ґрунти (відходи ґрунту і каменів)	77037	222727	180372
Пуста порода від днопоглиблювальних робіт	1704238	492981	334598
Затверділі, стабілізовані відходи; мінеральні відходи, що утворюються після переробки	1	–	–

¹ Див. виноску 1 до табл. 5.1.

5.8. Поводження з відходами за категоріями матеріалів у 2016 році

(тонн)

	Спалено	Утилізо- вано	Передано на сторону	Видалено у спеціально відведені місця чи об'єкти
Усього	58655	482658	1023232	1642520
Використані розчинники	–	8	103	–
Відходи кислот, лугів чи солей	–	1	234	–
Відпрацьовані оливи	12	32	407	–
Хімічні відходи	–	150	191	68
Осад промислових стоків	21	–	4629	3474
Мулові та рідкі відходи від очистки стічних вод	–	–	39	448
Відходи від медичної допомоги та біологічні	0	5	24	–
Відходи чорних металів	–	433	19857	–
Відходи кольорових металів	–	4	773	–
Змішані відходи чорних та кольорових металів	–	–	1026	–
Скляні відходи	–	321	5298	–
Паперові та картонні відходи	–	–	23872	–
Гумові відходи	–	–	333	–
Пластикові відходи	–	539	855	–
Деревні відходи	58615	541	27373	–
Текстильні відходи	1	–	2660	–
Відходи, що містять поліхлордифеніли	–	–	–	–
Непридатне обладнання	–	–	32	–
Непридатні транспортні засоби	–	–	–	–
Відходи акумуляторів та батарей	–	–	100	–
Відходи тваринного походження та змішані харчові відходи	–	8	384593	–
Відходи рослинного походження	–	277	137168	–
Тваринні екскременти, сеча та гній	–	80963	5351	–
Побутові та подібні відходи	5	–	286907	228560
Змішані та недиференційовані матеріали	–	280	1218	5
Залишки сортування	–	–	600	–
Звичайний осад	–	58819	367	44548
Мінеральні відходи від будівництва та знесення, у тому числі змішані будівельні відходи	–	167	443	617
Інші мінеральні відходи	–	14627	94686	719034
Відходи згоряння	1	249083	24084	207399
Ґрунти (відходи ґрунту і каменів)	–	76400	9	103768
Пуста порода від днопоглиблювальних робіт	–	–	–	334599
Затверділі, стабілізовані відходи; мінеральні відходи, що утворюються після переробки	–	–	–	–

5.9. Розміщення відходів за категоріями матеріалів на кінець 2016 року

(т)

	Наявність відходів на території підприємств	Накопичено протягом експлуатації у місцях видалення відходів
Усього	87815	231799750
Використані розчинники	27	–
Відходи кислот, лугів чи солей	2	–
Відпрацьовані оливи	66	–
Хімічні відходи	65	706
Осад промислових стоків	36962	209193
Мулові та рідкі відходи від очистки стічних вод	1	79073
Відходи від медичної допомоги та біологічні	16	–
Відходи чорних металів	7031	–
Відходи кольорових металів	206	–
Змішані відходи чорних та кольорових металів	37	–
Скляні відходи	2075	–
Паперові та картонні відходи	691	18481
Гумові відходи	426	–
Пластикові відходи	285	–
Деревні відходи	2772	15670
Текстильні відходи	2	–
Відходи, що містять поліхлордифеніли	0	–
Непридатне обладнання	78	–
Непридатні транспортні засоби	–	–
Відходи акумуляторів та батарей	66	–
Відходи тваринного походження та змішані харчові відходи	11628	–
Відходи рослинного походження	82	–
Тваринні екскременти, сеча та гній	201	–
Побутові та подібні відходи	23	14205459
Змішані та недиференційовані матеріали	2	5
Залишки сортування	–	–
Звичайний осад	–	884253
Мінеральні відходи від будівництва та знесення, у тому числі змішані будівельні відходи	24	11662
Інші мінеральні відходи	2	137541515
Відходи згоряння	24944	12254094
Ґрунти (відходи ґрунту і каменів)	101	5521208
Пуста порода від днопоглиблювальних робіт	–	39984301
Затверділі, стабілізовані відходи; мінеральні відходи, що утворюються після переробки	–	21074130

5.10. Утворення¹ відходів

(т)

	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	2599888	2652315	3323012	2953338	2773766
м.Львів	131677	191615	239464	228116	217221
м.Борислав	8025	11994	25568	11276	2317
м.Дрогобич	27051	25674	22601	20311	30671
м.Моршин	117	116	179	132	115
м.Новий Розділ	32	8013	212	513	621
м.Самбір	1183	7842	5176	7378	10710
м.Стрий	20365	16933	12565	8105	3988
м.Трускавець	1368	688	383	696	226
м.Червоноград	288501	334567	350526	295950	230165
райони					
Бродівський	17453	42885	50861	7941	5564
Буський	68531	74309	68311	77864	3367
Городоцький	1802	845	1497	6389	10539
Дрогобицький	155	195	384	724	421
Жидачівський	18172	27654	16744	7939	10805
Жовківський	20686	138725	144102	143182	67509
Золочівський	5284	158	214	214	2648
Кам'янка-Бузький	204253	236691	236514	311107	332646
Миколаївський	2191	6549	5721	6799	6606
Мостиський	470	2005	2265	2198	1776
Перемишлянський	952	867	911	779	2209
Пустомитівський	3076	17066	81085	94073	88124
Радехівський	103873	489901	616237	606052	618454
Самбірський	1432	1115	1210	10181	20907
Сколівський	7305	8984	9486	10963	17423
Сокальський	1634438	983361	1413585	1078938	1068190
Старосамбірський	261	1645	1646	2136	2976
Стрийський	16209	1118	318	841	2871
Турківський	1601	1810	1900	500	1940
Яворівський	13425	18990	13347	12041	12757

¹ Див. виноску 1 до табл. 5.1.

5.11. Утворення відходів I-III класів небезпеки

(т)

	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	1992	1858	453	1483	2102
м.Львів	389	466	222	221	320
м.Борислав	254	215	6	1009	1295
м.Дрогобич	1110	1050	118	110	307
м.Моршин	1	1	1	1	0
м.Новий Розділ	0	2	1	2	1
м.Самбір	2	2	1	0	1
м.Стрий	44	19	13	15	30
м.Трускавець	3	2	2	1	0
м.Червоноград	3	3	3	2	3
райони					
Бродівський	8	5	4	3	3
Буський	4	1	0	0	0
Городоцький	2	1	1	1	2
Дрогобицький	–	1	0	1	5
Жидачівський	8	4	1	1	2
Жовківський	5	2	2	9	19
Золочівський	3	0	0	1	1
Кам'янка-Бузький	38	14	8	16	13
Миколаївський	18	11	2	8	5
Мостиський	–	–	–	–	–
Перемишлянський	0	0	–	–	0
Пустомитівський	6	8	6	14	5
Радехівський	39	23	44	40	42
Самбірський	3	2	0	1	2
Сколівський	2	0	0	0	0
Сокальський	4	3	5	6	8
Старосамбірський	0	0	0	–	0
Стрийський	43	15	11	14	30
Турківський	–	–	–	–	–
Яворівський	3	8	2	7	8

5.12. Утворення¹ відходів у розрахунку на 1 км²

(т)

	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	119,1	121,7	152,4	135,3	127,1
м.Львів	770,0	1120,6	1400,4	1334,0	1270,3
м.Борислав	211,2	315,6	672,8	296,7	61,0
м.Дрогобич	614,8	583,5	513,7	461,6	697,1
м.Моршин	58,5	58,0	89,5	66,0	57,5
м.Новий Розділ	1,3	333,9	8,8	21,4	25,9
м.Самбір	78,9	522,8	345,1	491,9	714,0
м.Стрий	1197,9	996,1	739,1	476,8	234,6
м.Трускавець	171,0	86,0	47,9	87,0	28,3
м.Червоноград	13738,1	15931,8	16691,7	14092,9	10960,2
райони					
Бродівський	15,0	36,9	43,8	6,8	4,8
Буський	80,6	87,4	80,4	91,6	4,0
Городоцький	2,5	1,2	2,1	8,8	14,5
Дрогобицький	0,1	0,2	0,3	0,6	0,3
Жидачівський	18,2	27,8	16,8	8,0	10,8
Жовківський	16,0	107,2	111,4	110,7	52,2
Золочівський	4,8	0,1	0,2	0,2	2,4
Кам'янка-Бузький	235,3	272,7	272,5	358,4	383,2
Миколаївський	3,2	9,7	8,5	10,1	9,8
Мостиський	0,6	2,4	2,7	2,6	2,1
Перемишлянський	1,0	0,9	1,0	0,8	2,4
Пустомитівський	3,3	18,0	85,7	99,4	93,2
Радехівський	90,8	428,2	538,7	529,8	540,6
Самбірський	1,5	1,2	1,3	10,9	22,4
Сколівський	5,0	6,1	6,4	7,5	11,8
Сокальський	1041,0	626,3	900,4	687,2	680,4
Старосамбірський	0,2	1,3	1,3	1,7	2,4
Стрийський	20,1	1,4	0,4	1,0	3,6
Турківський	1,3	1,5	1,6	0,4	1,6
Яворівський	8,7	12,3	8,6	7,8	8,3

¹ Див. виноску 1 до табл. 5.1.

5.13. Утворення відходів I-III класів небезпеки у розрахунку на 1 км²

(т)

	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1
м.Львів	2,3	2,7	1,3	1,3	1,9
м.Борислав	6,7	5,7	0,2	26,6	34,1
м.Дрогобич	25,2	23,9	2,7	2,5	7,0
м.Моршин	0,5	0,5	0,5	0,5	0,2
м.Новий Розділ	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0
м.Самбір	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1
м.Стрий	2,6	1,1	0,8	0,9	1,7
м.Трускавець	0,4	0,3	0,3	0,1	0,1
м.Червоноград	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
райони					
Бродівський	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Буський	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Городоцький	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Дрогобицький	–	0,0	0,0	0,0	0,0
Жидачівський	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Жовківський	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Золочівський	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Кам'янка-Бузький	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Миколаївський	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мостиський	–	–	–	–	–
Перемишлянський	0,0	0,0	–	–	0,0
Пустомитівський	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Радехівський	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Самбірський	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сколівський	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сокальський	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Старосамбірський	0,0	0,0	0,0	–	0,0
Стрийський	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Турківський	–	–	–	–	–
Яворівський	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

5.14. Утворення¹ відходів у розрахунку на одну особу

(кг)

	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	1020,7	1044,4	1309,3	1164,6	1094,6
м.Львів	173,1	252,6	315,6	300,6	286,4
м.Борислав	215,5	323,1	691,1	306,7	63,4
м.Дрогобич	273,4	262,1	231,1	208,0	314,4
м.Моршин	19,1	19,3	29,8	22,1	19,5
м.Новий Розділ	1,1	277,9	7,4	17,8	21,6
м.Самбір	33,8	224,8	148,0	210,5	306,0
м.Стрий	337,7	282,3	210,3	136,1	67,2
м.Трускавець	46,0	23,4	13,1	23,9	7,8
м.Червоноград	3483,1	4061,7	4264,5	3614,9	2823,6
райони					
Бродівський	287,5	716,0	853,5	133,8	94,1
Буський	1472,4	1605,0	1474,6	1679,1	72,5
Городоцький	25,9	12,2	21,7	92,5	152,4
Дрогобицький	2,1	2,6	5,2	9,7	5,6
Жидачівський	252,2	394,4	241,1	115,6	159,0
Жовківський	189,1	1266,1	1311,9	1299,1	611,3
Золочівський	75,2	2,3	3,1	3,1	38,2
Кам'янка-Бузький	3547,7	4127,5	4127,6	5436,6	5813,8
Миколаївський	34,5	103,7	90,6	107,6	104,6
Мостиський	8,2	35,0	39,5	38,4	31,1
Перемишлянський	23,4	21,9	23,2	20,0	56,9
Пустомитівський	27,4	149,7	705,9	811,3	750,7
Радехівський	2126,1	10131,6	12803,3	12652,2	12965,8
Самбірський	20,5	16,1	17,6	148,5	306,1
Сколівський	154,9	188,8	198,8	229,6	365,5
Сокальський	17414,3	10532,8	15177,0	11610,2	11526,7
Старосамбірський	3,3	21,0	21,0	27,3	38,2
Стрийський	261,4	18,0	5,1	13,6	46,4
Турківський	31,8	36,0	37,9	10,0	38,9
Яворівський	109,2	152,7	107,0	96,4	101,9

¹ Див. виноску 1 до табл. 5.1.

5.15. Утворення відходів I-III класів небезпеки у розрахунку на одну особу

(кг)

	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	0,8	0,7	0,2	0,6	0,8
м.Львів	0,5	0,6	0,3	0,3	0,4
м.Борислав	6,8	5,8	0,2	27,4	35,2
м.Дрогобич	11,2	10,7	1,2	1,1	3,1
м.Моршин	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1
м.Новий Розділ	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0
м.Самбір	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
м.Стрий	0,7	0,3	0,2	0,3	0,5
м.Трускавець	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
м.Червоноград	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
райони					
Бродівський	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Буський	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Городоцький	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Дрогобицький	–	0,0	0,0	0,0	0,1
Жидачівський	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
Жовківський	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2
Золочівський	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Кам'янка-Бузький	0,7	0,2	0,1	0,3	0,2
Миколаївський	0,3	0,2	0,0	0,1	0,1
Мостиський	–	–	–	–	–
Перемишлянський	0,0	0,0	–	–	0,0
Пустомитівський	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
Радехівський	0,8	0,5	0,9	0,8	0,9
Самбірський	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сколівський	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сокальський	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
Старосамбірський	0,0	0,0	0,0	–	0,0
Стрийський	0,7	0,2	0,2	0,2	0,5
Турківський	–	–	–	–	–
Яворівський	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1

5.16. Утворення відходів від економічної діяльності підприємств та організацій і у домогосподарствах у 2016 році

(т)

	Загальні обсяги утворення відходів		У тому числі від	
	усього	у тому числі I-III класів небезпеки	економічної діяльності підприємств	домогосподарств
Львівська область	2773766	2102	2545122	228644
м.Львів	217221	320	108537	108684
м.Борислав	2317	1295	2224	93
м.Дрогобич	30671	307	1098	29573
м.Моршин	115	0	115	–
м.Новий Розділ	621	1	621	–
м.Самбір	10710	1	4434	6276
м.Стрий	3988	30	3988	–
м.Трускавець	226	0	226	–
м.Червоноград	230165	3	220372	9793
райони				
Бродівський	5564	3	2131	3433
Буський	3367	0	2392	975
Городоцький	10539	2	10539	–
Дрогобицький	421	5	421	–
Жидачівський	10805	2	6902	3903
Жовківський	67509	19	29397	38112
Золочівський	2648	1	2616	32
Кам'янка-Бузький	332646	13	332646	–
Миколаївський	6606	5	1399	5207
Мостиський	1776	–	428	1348
Перемишлянський	2209	0	1424	785
Пустомитівський	88124	5	86212	1912
Радехівський	618454	42	615453	3001
Самбірський	20907	2	19545	1362
Сколівський	17423	0	14899	2524
Сокальський	1068190	8	1062675	5515
Старосамбірський	2976	0	242	2734
Стрийський	2871	30	2871	–
Турківський	1940	–	0	1940
Яворівський	12757	8	11315	1442

5.17. Утилізація¹ відходів

(т)

	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	48185	164192	533607	325829	482658
м.Львів	10194	4100	2232	970	828
м.Борислав	5525	12	1	–	154
м.Дрогобич	292	4	15	32	31
м.Моршин	6	11	7	9	10
м.Новий Розділ	2942	–	–	–	–
м.Самбір	2	12	–	–	0
м.Стрий	5282	1374	10	143	296
м.Трускавець	2	–	–	–	–
м.Червоноград	842	327	–	–	–
райони					
Бродівський	1	61	–	–	508
Буський	4	0	–	–	–
Городоцький	1	43	–	–	49
Дрогобицький	–	74	317	360	2
Жидачівський	76	170	269	294	279
Жовківський	1020	157	–	–	–
Золочівський	9315	–	–	–	–
Кам'янка-Бузький	14	15500	20000	13725	90991
Миколаївський	620	772	125430	117395	158054
Мостиський	108	308	382	381	186
Перемишлянський	–	–	–	–	–
Пустомитівський	1	111	73229	85898	77066
Радехівський	9250	136201	311434	103795	153515
Самбірський	643	324	265	145	110
Сколівський	–	4428	–	2660	538
Сокальський	1655	6	1	6	17
Старосамбірський	140	–	–	–	–
Стрийський	26	180	15	16	23
Турківський	–	–	–	–	–
Яворівський	224	17	–	–	1

¹ Див. виноску 3 до табл. 5.1.

5.18. Утилізація¹ відходів I-III класів небезпеки

(т)

	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	727	520	487	23	190
м.Львів	353	475	477	13	10
м.Борислав	3	3	1	–	151
м.Дрогобич	245	–	–	0	0
м.Моршин	1	–	–	0	0
м.Новий Розділ	–	–	–	–	–
м.Самбір	2	12	–	–	0
м.Стрий	27	7	8	9	13
м.Трускавець	2	–	–	–	–
м.Червоноград	2	–	–	–	–
райони					
Бродівський	1	–	–	–	0
Буський	4	–	–	–	–
Городоцький	1	1	–	–	–
Дрогобицький	–	1	–	–	2
Жидачівський	7	2	–	–	–
Жовківський	3	–	–	–	0
Золочівський	1	–	–	–	–
Кам'янка-Бузький	14	–	–	–	–
Миколаївський	5	0	–	0	0
Мостиський	–	–	–	–	–
Перемишлянський	–	–	–	–	–
Пустомитівський	1	1	–	–	1
Радехівський	28	11	–	–	5
Самбірський	3	6	–	–	0
Сколівський	–	–	–	0	–
Сокальський	16	–	1	1	2
Старосамбірський	0	–	–	–	–
Стрийський	6	0	–	–	5
Турківський	–	–	–	–	–
Яворівський	2	1	–	–	1

¹ Див. виноску 3 до табл. 5.1.

5.19. Спалювання відходів

(т)

	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	10326	35994	43205	48853	58655
м.Львів	3873	3277	9235	10135	10343
м.Борислав	–	21	30	15	24
м.Дрогобич	241	1640	1192	1233	24
м.Моршин	2	0	–	–	–
м.Новий Розділ	–	–	–	–	–
м.Самбір	–	–	–	–	2140
м.Стрий	5	46	48	1	1
м.Трускавець	–	–	0	–	–
м.Червоноград	–	–	0	0	0
райони					
Бродівський	155	111	225	219	172
Буський	4	207	44	61	294
Городоцький	–	10	10	–	–
Дрогобицький	–	–	–	–	–
Жидачівський	–	–	–	–	3041
Жовківський	68	1486	12	25	1208
Золочівський	–	–	–	–	578
Кам'янка-Бузький	535	21476	25610	31010	31000
Миколаївський	–	240	–	–	–
Мостиський	–	–	17	26	25
Перемишлянський	–	–	10	11	261
Пустомитівський	261	727	321	438	528
Радехівський	1689	257	126	128	1262
Самбірський	7	2	1	1	1
Сколівський	–	–	162	196	151
Сокальський	92	309	1243	510	539
Старосамбірський	8	43	50	4	4
Стрийський	916	172	5	16	243
Турківський	–	–	–	–	–
Яворівський	2470	5970	4864	4824	6816

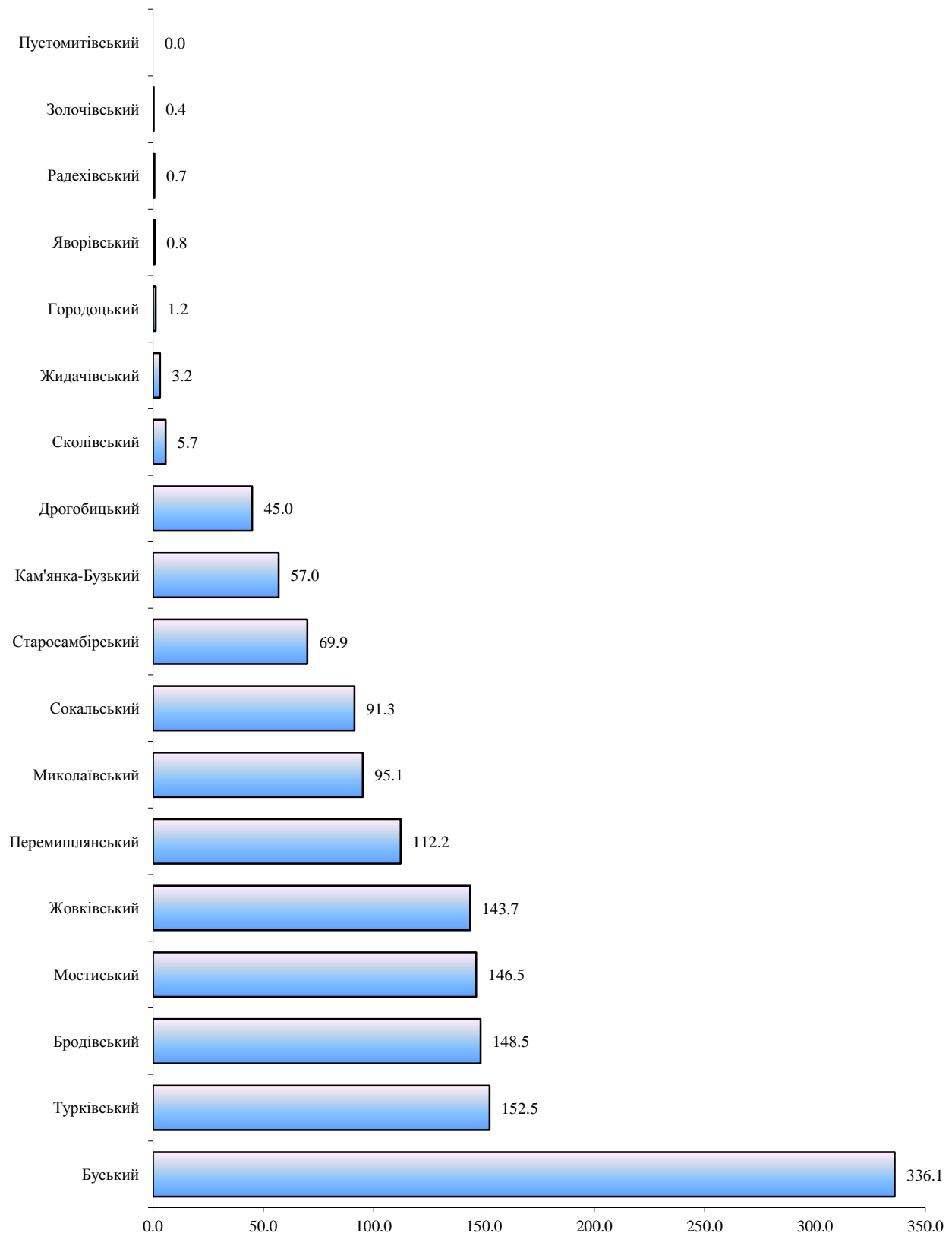
5.20. Видалення відходів у спеціально відведені місця чи об'єкти¹

(т)

	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	9530019	1912230	2280625	1995629	1642520
м.Львів	53344	43695	43630	43526	44296
м.Борислав	–	7066	33	4	11
м.Дрогобич	26828	23991	21536	21027	33637
м.Моршин	–	–	–	–	–
м.Новий Розділ	10	–	7545	5066	6039
м.Самбір	1725	8754	8827	9559	11767
м.Стрий	16467	18961	12917	9	14065
м.Трускавець	–	–	–	–	–
м.Червоноград	8648106	322887	351575	297114	229294
райони					
Бродівський	16729	18261	7066	8220	8261
Буський	8010	989	913	1016	11312
Городоцький	–	109	111	107	122
Дрогобицький	–	–	–	–	189
Жидачівський	10673	19942	9019	6609	348
Жовківський	224054	246359	241092	240024	97025
Золочівський	5071	104	11	8	9
Кам'янка-Бузький	158412	196283	180221	255833	189571
Миколаївський	–	7081	7762	6416	6280
Мостиський	330	2235	2335	2415	2602
Перемишлянський	2518	2736	2657	2105	2479
Пустомитівський	47	–	36	35	39
Радехівський	2988	3713	3895	4193	4188
Самбірський	–	–	–	–	–
Сколівський	698	997	997	998	996
Сокальський	343146	976308	1366601	1079334	974853
Старосамбірський	–	1447	1492	1454	2079
Стрийський	624	–	–	–	–
Турківський	2918	2860	2900	2950	2960
Яворівський	7321	7452	7454	7607	98

¹ Див. виноску 4 до табл. 5.1.

5.21. Співвідношення кількості відходів видалених у спеціально відведені місця (об'єкти) та кількості утворених відходів у 2016 році, %



5.22. Накопичено протягом експлуатації у місцях видалення відходів¹

(на кінець року; т)

	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	174543756	219908180	222409272	230054768	231799750
м.Львів	609217	757101	794041	837567	881863
м.Борислав	1476	16239	16488	14477	14488
м.Дрогобич	580093	24900275	24887094	24908121	24941757
м.Моршин	35	58	–	–	–
м.Новий Розділ	3082565	3045807	3139225	3144291	3150330
м.Самбір	48000	69548	78375	87934	99701
м.Стрий	543696	596844	608957	609406	636176
м.Трускавець	1	3	–	–	–
м.Червоноград	9977714	10730226	11081662	11378261	11607776
райони					
Бродівський	16756	71612	78675	41441	49702
Буський	8064	4623	5433	6449	17761
Городоцький	106	230	315	422	544
Дрогобицький	–	–	–	–	–
Жидачівський	339384	385824	414967	419745	420184
Жовківський	224252	10483446	10722313	10962338	11154082
Золочівський	228626	2310	236617	236709	236718
Кам'янка-Бузький	10255679	10872960	11053088	11308921	11498492
Миколаївський	2155	14442	125598	154922	138290
Мостиський	307643	313726	316049	318464	320884
Перемишлянський	2537	9653	12309	14414	16894
Пустомитівський	95	193	223	259	298
Радехівський	5727	156343	15777	30041	34229
Самбірський	169	16	–	–	–
Сколівський	3633	6457	7324	8321	9317
Сокальський	106247114	115380235	116713457	123458859	124433714
Старосамбірський	10	2732	4213	5667	7746
Стрийський	941	26	–	–	–
Турківський	8918	17378	20278	23338	26188
Яворівський	42049150	42069873	42076794	42084401	42102616

¹ Див. виноску 5 до табл. 5.1.

**5.23. Накопичено протягом експлуатації у місцях видалення відходів
у розрахунку на 1 км²**

(на кінець року; т)

	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	8006,6	10087,5	10202,3	10538,0	10617,9
м.Львів	3562,7	4427,5	4643,5	4898,1	5157,1
м.Борислав	38,8	427,3	433,9	381,0	381,3
м.Дрогобич	13183,9	565915,3	565615,8	566093,7	566858,1
м.Моршин	17,5	29,0	–	–	–
м.Новий Розділ	128440,2	126908,6	130801,0	131012,1	131263,8
м.Самбір	3200,0	4636,5	5225,0	5862,3	6646,7
м.Стрий	31982,1	35108,5	35821,0	35847,4	37422,1
м.Трускавець	0,1	0,4	–	–	–
м.Червоноград	475129,2	510963,1	527698,2	541822,0	552751,3
райони					
Бродівський	14,4	61,6	67,7	35,7	42,8
Буський	9,5	5,4	6,4	7,6	20,9
Городоцький	0,1	0,3	0,4	0,6	0,7
Дрогобицький	–	–	–	–	–
Жидачівський	340,7	387,4	416,6	421,4	421,9
Жовківський	173,3	8101,6	8286,2	8471,7	8619,8
Золочівський	208,4	2,1	215,7	215,8	215,8
Кам'янка-Бузький	11815,3	12526,5	12734,0	13028,7	13247,1
Миколаївський	3,2	21,4	186,1	229,5	204,9
Мостиський	364,1	371,3	374,0	376,9	379,7
Перемишлянський	2,8	10,5	13,4	15,7	18,4
Пустомитівський	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3
Радехівський	5,0	136,7	13,8	26,3	29,9
Самбірський	0,2	0,0	–	–	–
Сколівський	2,5	4,4	5,0	5,7	6,3
Сокальський	67673,3	73490,6	74339,8	78636,2	79257,1
Старосамбірський	0,0	2,2	3,4	4,6	6,2
Стрийський	1,2	0,0	–	–	–
Турківський	7,5	14,6	17,0	19,6	22,0
Яворівський	27233,9	27247,3	27251,8	27256,7	27268,5

**5.24. Накопичено протягом експлуатації у місцях видалення відходів
у розрахунку на одну особу**

(на кінець року; кг)

	2010	2013	2014	2015	2016
Львівська область	68523,8	86591,7	87628,3	90716,1	91472,2
м.Львів	800,7	997,9	1046,5	1103,9	1162,7
м.Борислав	39,6	437,4	445,7	393,7	396,5
м.Дрогобич	5862,7	254180,4	254490,1	255070,3	255637,2
м.Моршин	5,7	9,6	–	–	–
м.Новий Розділ	108129,8	105625,2	108853,5	109275,4	109542,4
м.Самбір	1369,5	1993,4	2241,1	2509,2	2848,8
м.Стрий	9015,0	9950,7	10193,1	10235,6	10714,5
м.Трускавець	0,0	0,1	–	–	–
м.Червоноград	120461,6	130265,5	134820,0	138981,3	142402,2
райони					
Бродівський	276,0	1195,6	1320,3	698,3	840,9
Буський	173,3	99,9	117,3	139,1	382,8
Городоцький	1,5	3,3	4,6	6,1	7,9
Дрогобицький	–	–	–	–	–
Жидачівський	4709,4	5502,5	5975,3	6112,4	6182,6
Жовківський	2050,5	95680,7	97618,5	99461,4	100993,1
Золочівський	3253,4	33,1	3399,7	3408,9	3411,8
Кам'янка-Бузький	178130,4	189606,1	192898,6	197622,0	200962,9
Миколаївський	34,0	228,8	1988,4	2452,3	2189,5
Мостиський	5356,1	5472,1	5513,6	5564,1	5619,1
Перемишлянський	62,4	243,4	313,1	369,4	435,4
Пустомитівський	0,8	1,7	1,9	2,2	2,5
Радехівський	117,2	3233,3	327,8	627,1	717,6
Самбірський	2,4	0,2	–	–	–
Сколівський	77,0	135,7	153,5	174,2	195,4
Сокальський	1132022,6	1235837,2	1253097,0	1328514,6	1342747,1
Старосамбірський	0,1	34,9	53,8	72,5	99,4
Стрийський	15,2	0,4	–	–	–
Турківський	177,1	346,1	404,3	466,5	525,3
Яворівський	341999,3	338225,8	337253,8	337071,6	336258,7

6. ОХОРОНА ТА ВИКОРИСТАННЯ ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ МИСЛИВСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО ТА ЗАПОВІДНІ ОБ'ЄКТИ



6.1. Основні показники ведення лісового господарства

	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Обсяги продукції (робіт, послуг) лісового господарства (у фактичних цінах), млн.грн у тому числі	62,7	157,5	287,4	436,4	535,0	788,5	826,9
обсяги продукції лісозаготівель	...	135,7	248,7	390,4	479,9	721,2	753,7
Заготівля деревини, тис.м ³	...	1171	1248	1457	1447	1519	1472
Заготівля ліквідної деревини, тис.м ³	774	1036	1107	1266	1262	1284	1243
від рубок головного користування	393	440	534	652	675	686	677
від рубок формування і оздоровлення лісів та інших заходів, пов'язаних та не пов'язаних з веденням лісового господарства	381	596	573	614	587	598	566
Площа рубок лісу та заходів, га	...	23678	20905	27014	23771	24511	23152
головного користування	...	2360	2793	2997	3097	3123	3197
формування і оздоровлення лісів та інших заходів, пов'язаних та не пов'язаних з веденням лісового господарства	...	21318	18112	24017	20674	21388	19955
Площа відтворення лісів, га	3126	4754	3258	3806	4146	4277	4404
садіння і висівання лісу	2572	4138	2422	2297	2268	2413	2569
природне поновлення	554	616	836	1509	1878	1864	1835
Площа переведення лісових культур та лісових ділянок природного поновлення у вкриті лісовою рослинністю землі, га	2537	2915	4523	4609	4464	5557	4056
у тому числі лісових культур	2029	2611	3781	3550	3583	4527	2738
Залишки неочищених площ ¹ , га	1	22	87	168	152	155	151
Залишки деревини на лісосіках ¹ , тис.м ³	17,2	28,6	8,2	53,7	48,9	40,8	60,8
Кількість лісових пожеж	24	11	4	13	3	30	10
Площа лісових земель, пройдена пожежами, га	17	6	10	14	18	189	31
Згоріло та пошкоджено лісу на пні, м ³	–	–	–	–	–	7028	–
Збитки заподіяні лісовими пожежами, тис.грн	4,6	3,4	2,5	255,9	642,6	1611,4	460,9

6.2. Заготівля ліквідної деревини

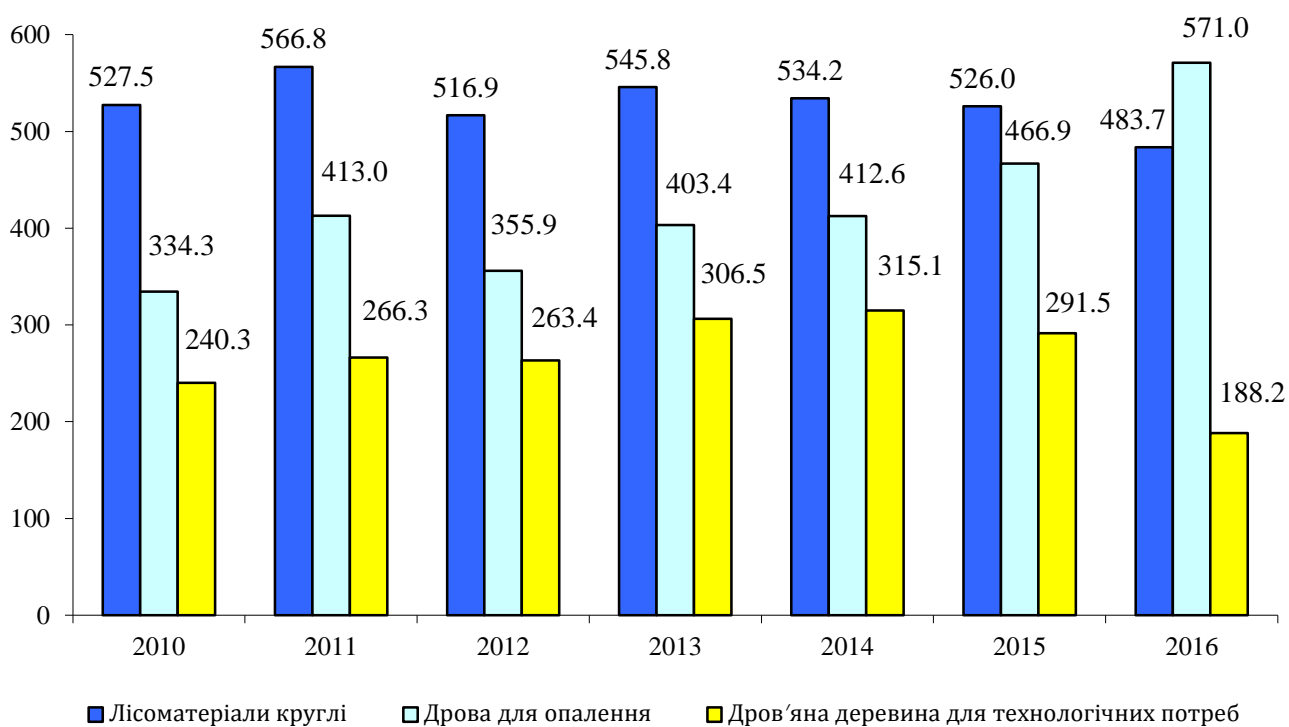
(тис.м³)

	2010	2013	2014	2015	2016
Ліквідна деревина	1106,8	1266,4	1261,9	1284,4	1242,9
лісоматеріали круглі	527,5	545,8	534,2	526,0	483,7
у тому числі для виробництва пиломатеріалів і заготовок	370,6	398,9	402,2	392,8	345,7
клеєної фанери і шпону	15,6	19,8	19,5	23,1	20,6
целюлози і деревної маси (баланси)	94,0	100,5	86,8	85,7	92,1
інші сортименти лісоматеріалів круглих ²	47,3	26,6	25,7	24,4	25,3
паливна деревина	574,6	709,9	727,7	758,4	759,2
у тому числі					
дров'яна деревина для технологічних потреб	240,3	306,5	315,1	291,5	188,2
дрова для опалення	334,3	403,4	412,6	466,9	571,0

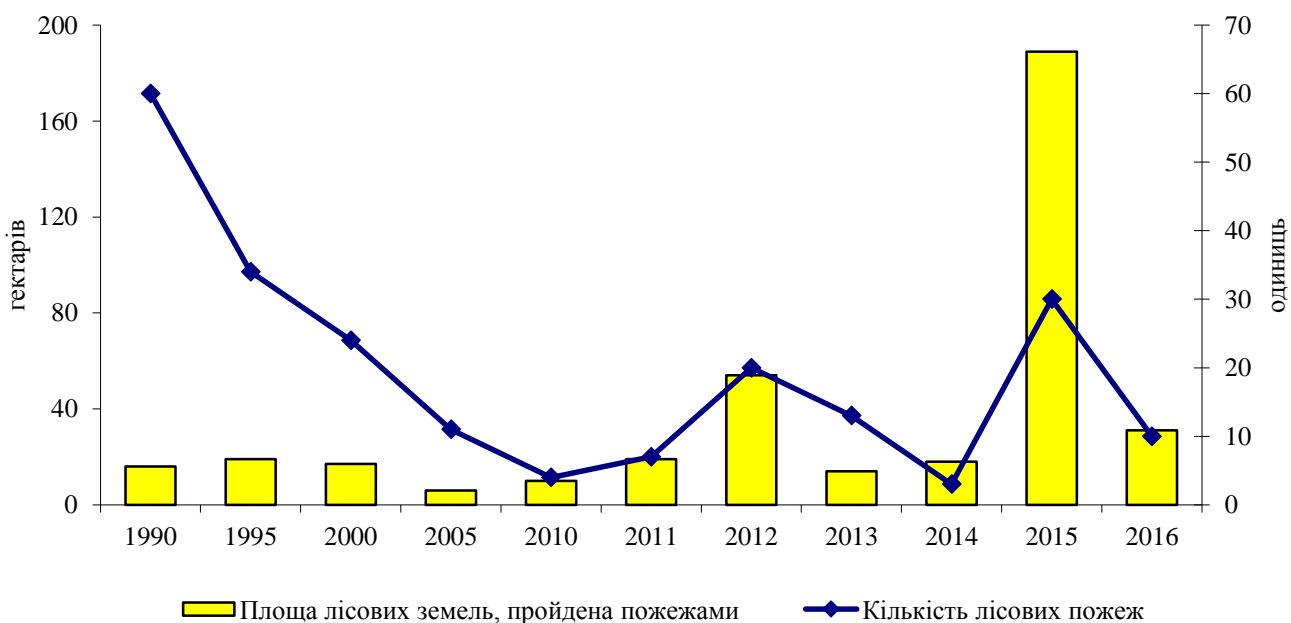
¹ У 2000–2010 роках – на 1 травня відповідного року, з 2011 року – на кінець року.

² До 2013 року – лісоматеріали круглі для будівництва.

6.3. Заготівля ліквідної деревини за категоріями технічної придатності, тис.м³



6.4. Лісові пожежі



6.5. Площа загибелі лісових насаджень

(га)

	2010	2013	2014	2015	2016
Всього	1469	1660	953	1450	1173
від пошкоджень шкідливими комахами	92	108	65	53	228
від хвороб лісу	1055	1282	744	959	761
від впливу несприятливих погодних умов	314	266	144	396	153
від лісових пожеш	8	4	–	42	17
з інших причин	–	–	–	–	14

6.6. Лісозахисні роботи

(га)

	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Площа виникнення осередків шкідників і хвороб лісу	2397	16193	5649	7023	6231	5077	10957
у тому числі вражених							
хвоєгризучими шкідниками	...	178	456	223	714	183	254
листогризучими шкідниками	...	2330	–	997	11	9	6
іншими шкідниками лісу	...	550	170	243	249	225	2595
хворобами лісу	...	13135	5023	5560	5257	4660	8102
Площа ліквідованих осередків шкідників і хвороб лісу в результаті проведення заходів та під впливом природних факторів	2398	3192	2713	7028	5684	5476	10227
у тому числі вражених							
хвоєгризучими шкідниками	...	85	3	146	302	341	609
листогризучими шкідниками	...	472	–	1351	750	313	964
іншими шкідниками лісу	...	217	237	377	271	290	981
хворобами лісу	...	2418	2473	5154	4361	4532	7673
Загальна площа осередків шкідників та хвороб лісу на кінець року	11374	28557	28739	35773	36320	35921	36757
Площа проведених робіт із захисту лісів від шкідників та хвороб	6955	6176	4	151	52	54	54
біологічними препаратами	6903	6172	–	97	46	50	50
хімічними препаратами	52	4	4	54	6	4	4

6.7. Основні показники ведення мисливського господарства

	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Кількість мисливських господарств, одиниць	60	63	66	65	75	77	77
Площа мисливських угідь, наданих у користування, на кінець року, тис.га	1752,3	1753,0	1793,8	1559,3	1626,6	1638,8	1647,8
у тому числі							
лісова	...	657,9	...	619,4	645,0	641,8	633,5
польова	...	1047,8	...	898,1	938,2	952,9	970,8
водно-болотяна	...	47,3	...	41,8	43,4	44,1	43,5
Площа мисливських угідь, охоплених мисливським упорядкуванням, тис.га	1081,7	1578,3	1769,1	1275,6	1484,7	1594,6	1580,5
Облікова кількість штатних працівників, зайнятих у мисливському господарстві на кінець звітнього року, осіб	375	390	395	381	396	408	403
Кількість тварин у мисливських господарствах, голів							
копитні тварини	10068	14529	19074	19695	21056	21487	21155
хутрові звірі	66158	77579	69431	65495	71424	70477	70349
перната дичина	175702	210602	250801	242327	260193	258719	258203
Добуто (відстріляно) мисливських тварин, голів							
копитні тварини	77	437	1038	1172	1314	1316	1439
хутрові звірі	6694	8159	7839	6810	7080	7005	7714
перната дичина	34608	41443	51789	54896	55214	51461	52534
Загальні витрати на ведення мисливського господарства (у фактичних цінах), тис.грн	1024,4	3435,7	9135,7	10709,8	12494,6	15643,1	17252,9
у тому числі							
витрати на охорону, відтворення, облік диких тварин та впорядкування мисливських угідь	303,4	911,2	2952,1	3351,0	3749,5	6118,7	6343,4
у тому числі на							
облік диких тварин	3,1	9,4	30,2	58,7	63,7	89,8	77,1
охорону диких тварин та боротьбу з браконьєрством	34,5	310,5	727,5	853,3	946,1	2101,0	2319,3
біотехнічні заходи із збереження і відтворення диких тварин	264,1	586,0	2164,2	2371,3	2670,0	3798,6	3787,1
упорядкування мисливських угідь	1,8	5,3	30,2	67,7	69,7	129,3	159,9
витрати на штучне розведення мисливських тварин для розселення	57,3	43,6	91,1	165,4	252,4
Кількість розплідників, ферм для штучного розведення мисливських тварин для розселення, одиниць	3	11	8	5	5	4	6
Надходження від ведення мисливського господарства, тис.грн	271,2	995,0	2818,1	3856,1	4328,6	4736,7	6088,4

6.8. Кількість копитних тварин

(голів)

	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Копитні тварини	10068	14529	19074	19695	21056	21487	21155
у тому числі							
зубри	24	20	40	46	48	56	65
лосі	77	59	62	66	69	67	69
олені благородні	1153	1329	1491	1628	1688	1725	1753
олені плямисті	70	67	68	61	58	47	61
лані	–	40	68	79	93	93	–
козулі	6987	10383	13311	13512	14543	14806	14496
кабани	1757	2616	4034	4303	4557	4693	4711

6.9. Кількість хутрових звірів

(голів)

	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Хутрові звірі	66158	77579	69431	65495	71424	70477	70349
у тому числі							
зайці	47239	57564	44744	41220	46029	45527	45595
білки	3102	3868	5294	4682	5119	5284	5279
ондатри	6040	5559	5927	6198	6356	5750	5322
бобрі	106	492	1354	1904	1967	2050	2126
лисиці	3930	2450	2619	2574	2531	2631	2763
вовки	124	110	137	166	162	164	155
єнотовидні							
собаки	115	119	161	132	126	111	121
норка	–	–	14	14	10	8	–
борсуки	677	1145	1514	1569	1794	1686	1782
видри ¹	241	490	778	891	981	1060	1057
куниці	2903	3703	4481	3979	4166	4197	4131
тхори чорні ¹	1463	1512	1727	1340	1390	1270	1256
коти лісові ¹	24	30	38	70	69	56	64
рисі ¹	48	60	71	73	79	83	84
ведмеді бурі ¹	49	53	64	69	69	70	73
горностаї ¹	97	424	508	614	576	530	541

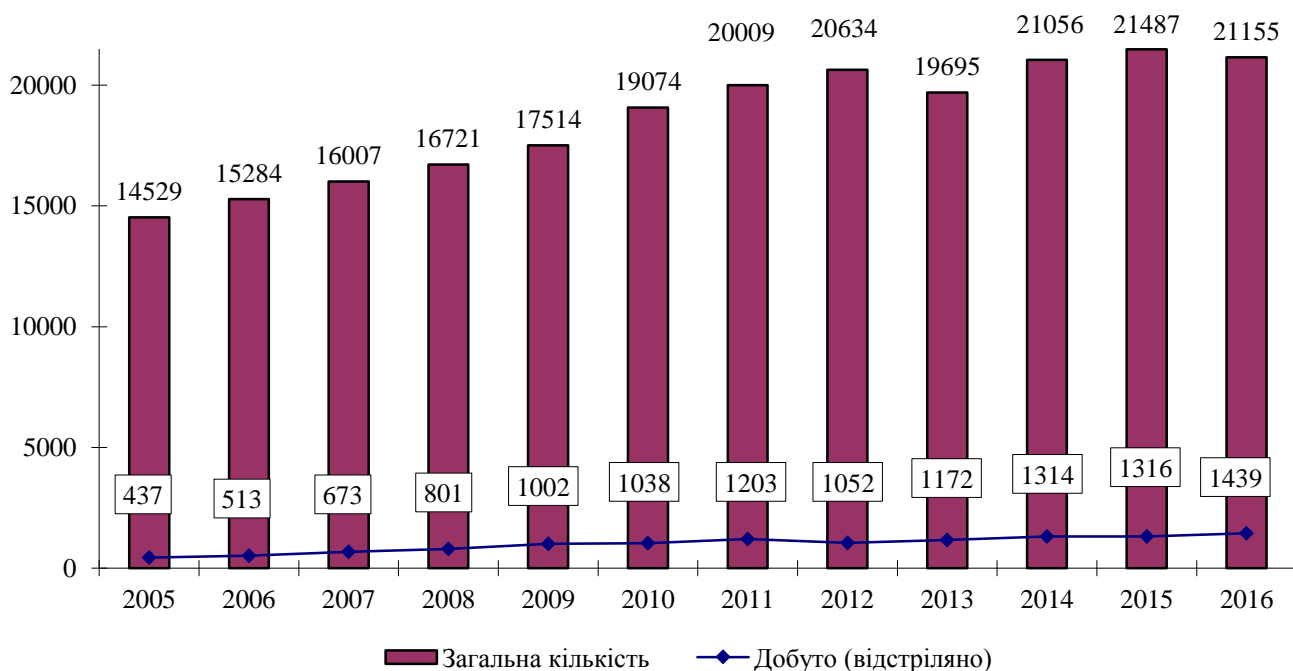
¹ Занесені до Червоної книги України.

6.10. Кількість пернатої дичини

(голів)

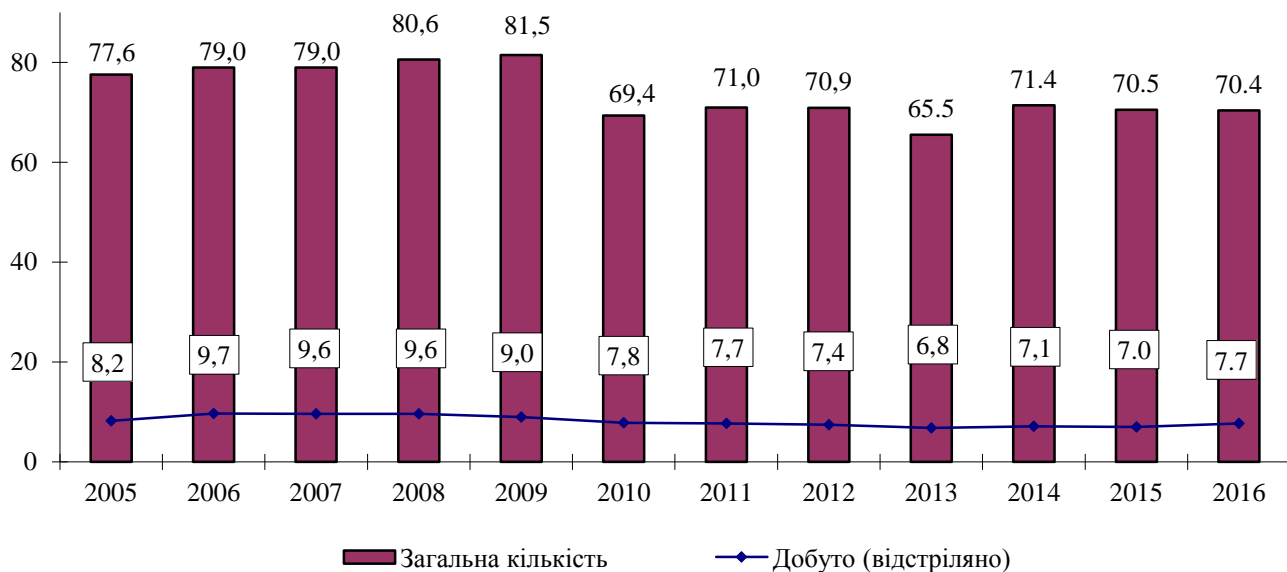
	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Перната дичина	175702	210602	250801	242327	260193	258719	258203
у тому числі							
фазани	168	154	1410	958	945	1174	1350
сіра куріпки	5693	10364	18566	11100	13212	13798	15193
перепілки	404	1999	5586	6567	8330	9368	10552
глухарі ¹	32	38	55	47	46	49	50
тетеруки ¹	372	345	342	374	272	156	211
рябчики ¹	452	717	1139	1093	1187	1029	1086
гуси	180	226	909	966	1066	1077	953
качки	105373	121333	123906	114397	116974	114506	109836
лебеді ¹	611	515	911	690	830	793	784
лиски	37459	45418	56118	48077	50170	51326	48953
кулики	12779	16518	21346	16520	18037	17488	19197
голуби	12179	12975	20513	20629	26376	27706	30762
курочки водяні	15014	16350	14504	12828
норець великий	5895	6398	5745	6448

6.11. Динаміка кількості копитних тварин, голів

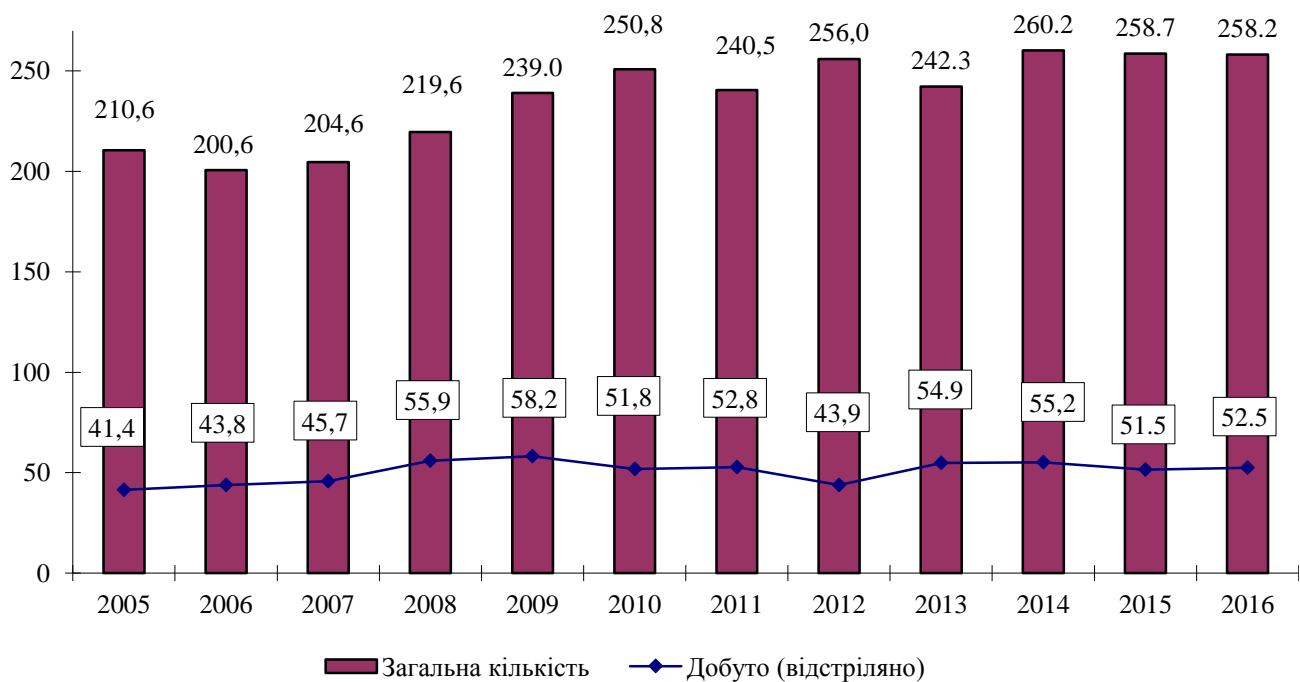


¹ Див. виноску 1 до табл. 6.9.

6.12. Динаміка кількості хутрових звірів, тис. голів



6.13. Динаміка кількості пернатої дичини, тис. голів



6.14. Об'єкти природно-заповідного фонду Львівської області¹

(на кінець року)

	Кількість об'єктів					Площа, га				
	2010	2013	2014	2015	2016	2010	2013	2014	2015	2016
Усього	329	347	350	353	357	148539	148573	157479	157511	158149
Загальнодержавного значення	25	25	25	25	25	64552	64552	64552	64552	64552
природний заповідник "Розточчя"	1	1	1	1	1	2085	2085	2085	2085	2085
національні природні парки "Яворівський"	1	1	1	1	1	7079	7079	7079	7079	7079
"Сколівські Бескиди"	1	1	1	1	1	35684	35684	35684	35684	35684
"Північне Поділля"	1	1	1	1	1	15588	15588	15588	15588	15588
заказники пам'ятки природи ботанічні сади дендрологічні парки парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва	9	9	9	9	9	3303	3303	3303	3303	3303
	2	2	2	2	2	593	593	593	593	593
	2	2	2	2	2	41	41	41	41	41
	2	2	2	2	2	64	64	64	64	64
	6	6	6	6	6	115	115	115	115	115
Місцевого значення	304	322	325	328	332	83987	84021	92927	92959	93597
регіональні ландшафтні парки "Знесіння"	4	4	5	5	5	47379	47379	56288	56288	56289
"Надсянський"	1	1	1	1	1	312	312	312	312	312
"Верхньодністровські Бескиди"	1	1	1	1	1	19428	19428	19428	19428	19428
"Равське Розточчя"	1	1	1	1	1	19103	19103	19103	19103	19103
"Стільське горбогір'я"	–	–	1	1	1	–	–	8909	8909	8910
заказники пам'ятки природи інші об'єкти	33	34	34	34	35	27563	27583	27584	27602	27771
	164	180	181	183	186	1772	1772	1769	1769	2237
	103	104	105	106	106	7273	7287	7286	7300	7300

¹ За даними Департаменту екології та природних ресурсів Львівської облдержадміністрації.

7. ВИТРАТИ НА ОХОРОНУ НАВКОЛИШНЬОГО ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА ТА ЕКОЛОГІЧНІ ПЛАТЕЖІ



7.1. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища

(тис.грн; без ПДВ)

	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Фактично витрачено – усього	54531,7	104872,2	240672,1	377504,5	390842,4	402136,3	487443,1
у тому числі							
капітальні інвестиції	1865,0	14653,0	87603,4	146597,2	131203,1	60398,5	103973,6
з них							
на капітальний ремонт	5907,7	4899,0	13302,4	8354,4	17717,9	16348,3	16051,3
поточні витрати	52666,7	90219,2	153068,7	230907,3	259639,3	341737,8	383469,5

7.2. Капітальні інвестиції на охорону навколишнього природного середовища за напрямками

(тис.грн; без ПДВ)

	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Усього	1865,0	14653,0	87603,4	146597,2	131203,1	60398,5	103973,6
у тому числі на охорону атмосферного повітря і проблеми зміни клімату	1053,0	1467,0	37052,7	100641,0	62335,5	9735,7	17240,5
очищення зворотних вод	–	8621,0	3636,4	21009,8	11479,2	27952,8	49119,6
поводження з відходами захист і реабілітацію ґрунту, підземних і поверхневих вод	–	1443,0	1771,8	21543,1	26742,8	13179,5	30061,0
зниження шумового і вібраційного впливу (за винятком заходів для охорони праці)	–	3122,0	44089,3	3062,5	30559,2	8931,2	7524,8
збереження біорізноманіття і середовища існування	1000,0	–	–	–	–
радіаційна безпека	–	6,0	0,5	599,3	18,2
науково-дослідні роботи природоохоронного спрямування	–	46,8	–	–	–
інші напрями природоохоронної діяльності	53,2	288,0	85,9	–	9,5

7.3. Витрати на капітальний ремонт за напрямками

(тис.грн; без ПДВ)

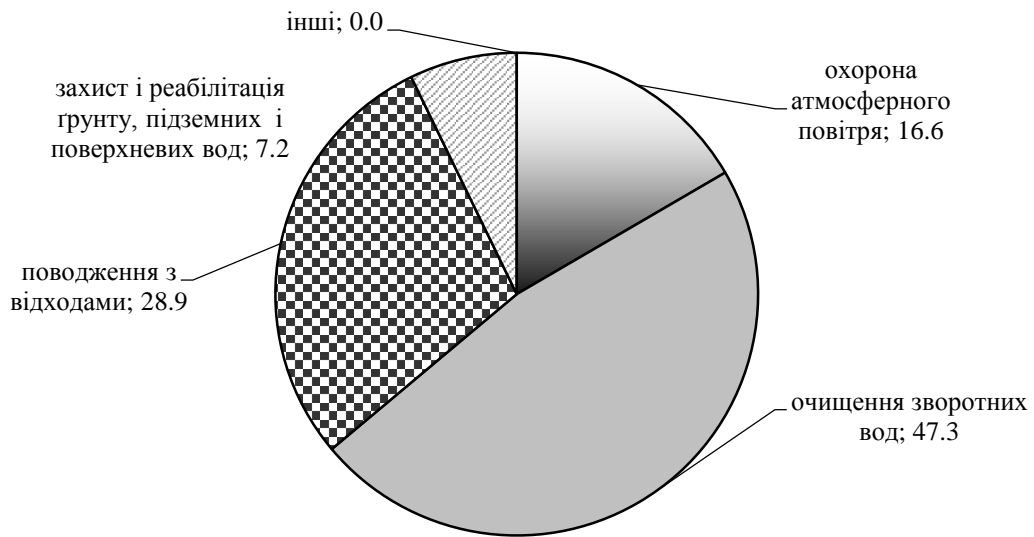
	2010	2014	2015	2016
Усього	13302,4	17717,9	16348,3	16051,3
у тому числі на				
охорону атмосферного повітря і проблеми зміни клімату	2723,6	9413,9	5714,8	15258,2
очищення зворотних вод	903,1	8122,0	1681,6	793,1
поводження з відходами	63,0	182,0	20,7	–
захист і реабілітацію ґрунту, підземних і поверхневих вод	9612,7	–	8931,2	–
зниження шумового і вібраційного впливу (за винятком заходів для охорони праці)	–	–	–	–
збереження біорізноманіття і середовища існування	–	–	–	–
радіаційна безпека	–	–	–	–
науково-дослідні роботи природоохоронного спрямування	–	–	–	–
інші напрями природоохоронної діяльності	–	–	–	–

7.4. Поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища за напрямками

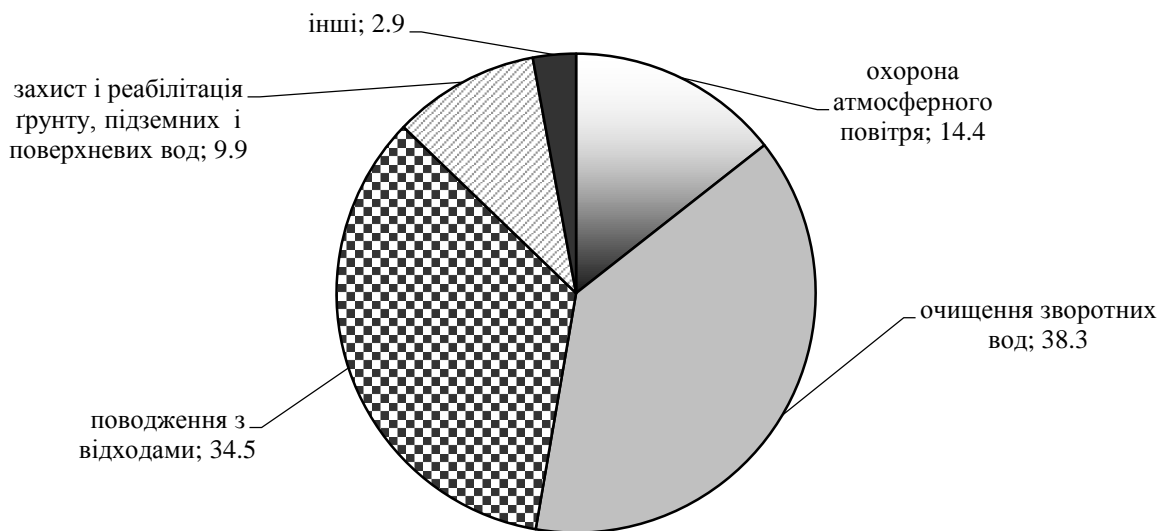
(тис.грн; без ПДВ)

	2010	2013	2014	2015	2016
Усього	153068,7	230907,3	259639,3	341737,8	383469,5
у тому числі на					
охорону атмосферного повітря і проблеми зміни клімату	12052,5	22728,6	24293,6	65281,8	55153,1
очищення зворотних вод	86292,9	108410,8	123922,3	145053,9	147055,7
поводження з відходами	27186,9	48272,0	55239,0	73034,2	132132,7
захист і реабілітацію ґрунту, підземних і поверхневих вод	20384,0	36377,8	41786,5	45795,8	37999,9
зниження шумового і вібраційного впливу (за винятком заходів для охорони праці)	72,2	257,1	145,1	124,6	104,2
збереження біорізноманіття і середовища існування	96,8	7637,9	5834,2	7395,1	1680,5
радіаційна безпека	37,8	379,6	327,8	123,1	414,9
науково-дослідні роботи природоохоронного спрямування	190,0	504,5	457,6	349,3	230,0
інші напрями природоохоронної діяльності	6755,6	6339,0	7633,2	4580,0	8698,5

7.5. Структура капітальних інвестицій на охорону навколишнього природного середовища за напрямками у 2016 році, %



7.6. Структура поточних витрат на охорону навколишнього природного середовища за напрямками у 2016 році, %



7.7. Капітальні інвестиції на охорону навколишнього природного середовища за джерелами фінансування у 2016 році

(тис.грн; без ПДВ)

	Фактично витрачено - всього	У тому числі			
		власні кошти	кошти державного бюджету	кошти місцевих бюджетів	інші джерела фінансування
Усього	103973,6	87679,2	–	16294,4	–
у тому числі на					
охорону атмосферного повітря і					
проблеми зміни клімату	17240,5	17240,5	–	–	–
очищення зворотних вод	49119,6	48168,1	–	951,5	–
поводження з відходами	30061,0	22237,3	–	7823,7	–
захист і реабілітацію ґрунту, підземних і поверхневих вод	7524,8	5,6	–	7519,2	–
зниження шумового і вібрацій- ного впливу (за винятком заходів для охорони праці)	–	–	–	–	–
збереження біорізноманіття і середовища існування	18,2	18,2	–	–	–
радіаційна безпека	–	–	–	–	–
науково-дослідні роботи природо- охоронного спрямування	–	–	–	–	–
інші напрями природоохоронної діяльності	9,5	9,5	–	–	–

7.8. Екологічні платежі, пред'явлені та фактично сплачені підприємствами, організаціями та установами

(тис.грн; без ПДВ)

	2010	2013	2014	2015	2016
Пред'явлено екологічного податку - усього	26845,3	376874,1	395476,1	391177,2	552893,0
у тому числі за					
викиди в атмосферне повітря забруднюючих речовин	17335,3	341994,3	345538,2	336717,4	485462,1
у тому числі від					
стаціонарних джерел	14344,2	341914,4	345538,2	336717,4	485462,1
пересувних джерел	2991,1	79,9	–	–	–
скиди забруднюючих речовин безпосередньо у водні об'єкти розміщення відходів у спеціально відведених місцях чи об'єктах	4766,0	7747,7	9186,6	9004,3	12397,8
4744,0	27132,1	40751,3	45455,5	55033,1	
Пред'явлено штрафних санкцій за пору- шення природоохоронного законодавства	142,8	1449,0	513,3	335,8	191,8
Фактично сплачено екологічного податку	25078,2	324887,7	368471,5	365258,4	568124,3
Фактично сплачено штрафних санкцій за порушення природоохоронного законодавства	133,7	1285,6	508,8	244,7	99,0

7.9. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища за видами економічної діяльності у 2016 році

(тис.грн; без ПДВ)

	Фактично витрачено - усього	У тому числі	
		капітальні інвестиції	поточні витрати
Усі види економічної діяльності	487443,1	103973,6	383469,5
Сільське господарство, мисливство, лісове господарство	4481,8	129,1	4352,7
Добувна промисловість	7695,3	–	7695,3
у тому числі			
добування паливно-енергетичних корисних копалин	5287,8	–	5287,8
Переробна промисловість	117022,5	60859,3	56163,2
у тому числі			
виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	59930,9	44147,4	15783,5
оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	2136,2	1144,6	991,6
целюлозно-паперове виробництво; видавнича діяльність	19626,4	–	19626,4
виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення та ядерних матеріалів	11621,1	839,6	10781,5
хімічне виробництво	367,5	–	367,5
виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	831,3	–	831,3
Виробництво та розподілення електроенергії, газу та води	234734,0	39551,5	195182,5
Будівництво	529,3	–	529,3
Торгівля; ремонт автомобілів, побутових виробів та предметів особистого вжитку	82097,1	1187,5	80909,6
Діяльність транспорту та зв'язку	25277,8	–	25277,8
Операції з нерухомим майном, оренда, інжиніринг та надання послуг підприємцям	8756,1	53,1	8703,0
Державне управління	1176,3	–	1176,3
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	336,9	–	336,9
Надання комунальних та індивідуальних послуг; діяльність у сфері культури та спорту	2978,3	–	2978,3

7.10. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища у 2016 році

(тис.грн; без ПДВ)

	Фактично витрачено - усього	У тому числі				із загального обсягу капітальних інвестицій – інвестиції в капітальний ремонт	поточні витрати
		капітальні інвестиції			з них		
		усього	в очищення	в інтегровані технології			
Львівська область	487443,1	103973,6	34046,1	60777,0	16051,3	383469,5	
м.Львів	324185,6	83662,6	30232,2	45873,8	–	240523,0	
м.Борислав	187,8	–	–	–	–	187,8	
м.Дрогобич	54351,3	839,6	664,1	175,5	839,6	53511,7	
м.Моршин	1346,4	229,0	229,0	–	–	1117,4	
м.Новий Розділ	18303,7	14715,7	–	14715,7	14715,7	3588,0	
м.Самбір	155,0	–	–	–	–	155,0	
м.Стрий	148,8	–	–	–	–	148,8	
м.Трускавець	95,4	–	–	–	–	95,4	
м.Червоноград	35076,1	85,4	85,4	–	85,4	34990,7	
райони							
Бродівський	340,8	35,6	–	12,0	–	305,2	
Буський	119,8	110,9	105,3	–	43,6	8,9	
Городоцький	–	–	–	–	–	–	
Дрогобицький	–	–	–	–	–	–	
Жидачівський	19499,9	–	–	–	–	19499,9	
Жовківський	4401,3	–	–	–	–	4401,3	
Золочівський	–	–	–	–	–	–	
Кам'янка-Бузький	2074,5	1197,7	–	–	–	876,8	
Миколаївський	823,9	–	–	–	–	823,9	
Мостиський	715,7	–	–	–	–	715,7	
Перемишлянський	2276,1	2193,1	2193,1	–	–	83,0	
Пустомитівський	2337,4	367,0	–	–	367,0	1970,4	
Радехівський	3139,4	70,0	70	–	–	3069,4	
Самбірський	4,8	–	–	–	–	4,8	
Сколівський	–	–	–	–	–	–	
Сокальський	11063,5	467,0	467,0	–	–	10596,5	
Старосамбірський	1501,6	–	–	–	–	1501,6	
Стрийський	1152,0	–	–	–	–	1152,0	
Турківський	–	–	–	–	–	–	
Яворівський	4142,3	–	–	–	–	4142,3	

7.11. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону атмосферного повітря і проблеми зміни клімату у 2016 році

(тис.грн; без ПДВ)

	Фактично витрачено - усього	У тому числі				із загального обсягу капітальних інвестицій – інвестиції в капітальний ремонт	поточні витрати
		капітальні інвестиції			усього		
		в очищення	в інтегровані технології	з них			
Львівська область	72393,6	17240,5	–	15723,7	15258,2	55153,1	
м.Львів	33444,9	825,7	–	820,5	–	32619,2	
м.Борислав	4,0	–	–	–	–	4,0	
м.Дрогобич	776,7	175,5	–	175,5	175,5	601,2	
м.Моршин	–	–	–	–	–	–	
м.Новий Розділ	16293,2	14715,7	–	14715,7	14715,7	1577,5	
м.Самбір	–	–	–	–	–	–	
м.Стрий	46,5	–	–	–	–	46,5	
м.Трускавець	31,0	–	–	–	–	31,0	
м.Червоноград	31,0	–	–	–	–	31,0	
райони							
Бродівський	19,5	12,0	–	12,0	–	7,5	
Буський	7,5	–	–	–	–	7,5	
Городоцький	–	–	–	–	–	–	
Дрогобицький	–	–	–	–	–	–	
Жидачівський	18034,7	–	–	–	–	18034,7	
Жовківський	–	–	–	–	–	–	
Золочівський	–	–	–	–	–	–	
Кам'янка-Бузький	2021,4	1144,6	–	–	–	876,8	
Миколаївський	327,5	–	–	–	–	327,5	
Мостиський	–	–	–	–	–	–	
Перемишлянський	–	–	–	–	–	–	
Пустомитівський	370,6	367,0	–	–	367,0	3,6	
Радехівський	209,2	–	–	–	–	209,2	
Самбірський	–	–	–	–	–	–	
Сколівський	–	–	–	–	–	–	
Сокальський	618,1	–	–	–	–	618,1	
Старосамбірський	–	–	–	–	–	–	
Стрийський	79,3	–	–	–	–	79,3	
Турківський	–	–	–	–	–	–	
Яворівський	78,5	–	–	–	–	78,5	

7.12. Капітальні інвестиції та поточні витрати на очищення зворотних вод у 2016 році

(тис.грн; без ПДВ)

	Фактично витрачено - усього	У тому числі				із загального обсягу капітальних інвестицій – інвестиції в капітальний ремонт	поточні витрати
		капітальні інвестиції			усього		
		усього	з них в очищення	з них в інтегровані технології			
Львівська область	196175,3	49119,6	4031,2	45053,3	793,1	147055,7	
м.Львів	131766,0	45293,3	217,3	45053,3	–	86472,7	
м.Борислав	–	–	–	–	–	–	
м.Дрогобич	28196,4	664,1	664,1	–	664,1	27532,3	
м.Моршин	239,5	229,0	229,0	–	–	10,5	
м.Новий Розділ	2007,8	–	–	–	–	2007,8	
м.Самбір	155,0	–	–	–	–	155,0	
м.Стрий	29,2	–	–	–	–	29,2	
м.Трускавець	–	–	–	–	–	–	
м.Червоноград	17746,6	85,4	85,4	–	85,4	17661,2	
райони							
Бродівський	–	–	–	–	–	–	
Буський	105,3	105,3	105,3	–	43,6	–	
Городоцький	–	–	–	–	–	–	
Дрогобицький	–	–	–	–	–	–	
Жидачівський	314,3	–	–	–	–	314,3	
Жовківський	1900,4	–	–	–	–	1900,4	
Золочівський	–	–	–	–	–	–	
Кам'янка-Бузький	12,4	12,4	–	–	–	–	
Миколаївський	415,7	–	–	–	–	415,7	
Мостиський	–	–	–	–	–	–	
Перемишлянський	2276,1	2193,1	2193,1	–	–	83,0	
Пустомитівський	1917,8	–	–	–	–	1917,8	
Радехівський	1917,9	70,0	70,0	–	–	1847,9	
Самбірський	4,8	–	–	–	–	4,8	
Сколівський	–	–	–	–	–	–	
Сокальський	6880,1	467,0	467,0	–	–	6413,1	
Старосамбірський	–	–	–	–	–	–	
Стрийський	118,5	–	–	–	–	118,5	
Турківський	–	–	–	–	–	–	
Яворівський	171,5	–	–	–	–	171,5	

7.13. Капітальні інвестиції та поточні витрати на поведження з відходами у 2016 році

(тис.грн; без ПДВ)

	Фактично витрачено - усього	У тому числі				із загального обсягу капітальних інвестицій – інвестиції в капітальний ремонт	поточні витрати
		капітальні інвестиції			усього		
		усього	в очищення	в інтегровані технології			
Львівська область	162193,7	30061,0	30014,9	–	–	132132,7	
м.Львів	138994,7	30014,9	30014,9	–	–	108979,8	
м.Борислав	92,7	–	–	–	–	92,7	
м.Дрогобич	6148,4	–	–	–	–	6148,4	
м.Моршин	268,8	–	–	–	–	268,8	
м.Новий Розділ	–	–	–	–	–	–	
м.Самбір	–	–	–	–	–	–	
м.Стрий	30,3	–	–	–	–	30,3	
м.Трускавець	64,4	–	–	–	–	64,4	
м.Червоноград	5229,7	–	–	–	–	5229,7	
райони							
Бродівський	5,4	5,4	–	–	–	–	
Буський	–	–	–	–	–	–	
Городоцький	–	–	–	–	–	–	
Дрогобицький	–	–	–	–	–	–	
Жидачівський	951,2	–	–	–	–	951,2	
Жовківський	2500,4	–	–	–	–	2500,4	
Золочівський	–	–	–	–	–	–	
Кам'янка-Бузький	40,7	40,7	–	–	–	–	
Миколаївський	18,3	–	–	–	–	18,3	
Мостиський	715,7	–	–	–	–	715,7	
Перемишлянський	–	–	–	–	–	–	
Пустомитівський	49,0	–	–	–	–	49,0	
Радехівський	947,3	–	–	–	–	947,3	
Самбірський	–	–	–	–	–	–	
Сколівський	–	–	–	–	–	–	
Сокальський	3164,2	–	–	–	–	3164,2	
Старосамбірський	1501,6	–	–	–	–	1501,6	
Стрийський	398,9	–	–	–	–	398,9	
Турківський	–	–	–	–	–	–	
Яворівський	1072,0	–	–	–	–	1072,0	

7.14. Капітальні інвестиції та поточні витрати на захист і реабілітацію ґрунту, підземних і поверхневих вод у 2016 році

(тис.грн; без ПДВ)

	Фактично витрачено - усього	У тому числі				із загального обсягу капітальних інвестицій – інвестиції в капітальний ремонт	поточні витрати
		капітальні інвестиції			усього		
		усього	в очищення	в інтегровані технології			
Львівська область	45524,7	7524,8	–	–	–	37999,9	
м.Львів	13816,8	7519,2	–	–	–	6297,6	
м.Борислав	26,8	–	–	–	–	26,8	
м.Дрогобич	19092,7	–	–	–	–	19092,7	
м.Моршин	–	–	–	–	–	–	
м.Новий Розділ	2,7	–	–	–	–	2,7	
м.Самбір	–	–	–	–	–	–	
м.Стрий	–	–	–	–	–	–	
м.Трускавець	–	–	–	–	–	–	
м.Червоноград	12068,8	–	–	–	–	12068,8	
райони							
Бродівський	–	–	–	–	–	–	
Буський	5,6	5,6	–	–	–	–	
Городоцький	–	–	–	–	–	–	
Дрогобицький	–	–	–	–	–	–	
Жидачівський	199,7	–	–	–	–	199,7	
Жовківський	0,5	–	–	–	–	0,5	
Золочівський	–	–	–	–	–	–	
Кам'янка-Бузький	–	–	–	–	–	–	
Миколаївський	38,4	–	–	–	–	38,4	
Мостиський	–	–	–	–	–	–	
Перемишлянський	–	–	–	–	–	–	
Пустомитівський	–	–	–	–	–	–	
Радехівський	–	–	–	–	–	–	
Самбірський	–	–	–	–	–	–	
Сколівський	–	–	–	–	–	–	
Сокальський	77,1	–	–	–	–	77,1	
Старосамбірський	–	–	–	–	–	–	
Стрийський	185,4	–	–	–	–	185,4	
Турківський	–	–	–	–	–	–	
Яворівський	10,2	–	–	–	–	10,2	

7.15. Екологічний податок, пред'явлений та фактично сплачений підприємствами, організаціями та установами у 2016 році

(тис.грн)

	Пред'явлено	Фактично сплачено	У % до пред'явленого
Львівська область	552893,0	568124,3	102,8
м.Львів	526691,1	551362,3	104,7
м.Борислав	439,9	438,8	99,7
м.Дрогобич	524,8	652,1	124,3
м.Моршин	103,4	85,5	82,7
м.Новий Розділ	1979,9	2044,5	103,3
м.Самбір	500,9	509,1	101,6
м.Стрий	830,9	728,3	87,7
м.Трускавець	306,8	267,2	87,1
м.Червоноград	429,6	338,4	78,8
райони			
Бродівський	133,5	116,6	87,3
Буський	853,9	851,0	99,7
Городоцький	309,1	313,3	101,4
Дрогобицький	26,6	26,7	100,4
Жидачівський	579,0	253,6	43,8
Жовківський	197,7	194,8	98,5
Золочівський	133,6	122,1	91,4
Кам'янка-Бузький	917,7	911,3	99,3
Миколаївський	446,7	359,2	80,4
Мостиський	72,7	68,6	94,4
Перемишлянський	42,8	43,1	100,7
Пустомитівський	1510,9	1435,3	95,0
Радехівський	3611,3	3486,5	96,5
Самбірський	73,3	73,6	100,4
Сколівський	104,7	92,0	87,9
Сокальський	10324,1	1602,9	15,5
Старосамбірський	60,4	56,0	92,7
Стрийський	430,4	438,4	101,9
Турківський	5,2	5,2	100,0
Яворівський	1252,1	1247,9	99,7

7.16. Екологічний податок та штрафні санкції за порушення природоохоронного законодавства у 2016 році

(тис.грн)

	Пред'явлено екологічного податку – усього	У тому числі за		
		викиди в атмосферне повітря забруднюючих речовин	з них	
			стаціонарними джерелами забруднення	пересувними джерелами забруднення
Львівська область	552893,0	485462,1	485462,1	–
м.Львів	526691,1	472993,5	472993,5	–
м.Борислав	439,9	30,6	30,6	–
м.Дрогобич	524,8	210,5	210,5	–
м.Моршин	103,4	26,5	26,5	–
м.Новий Розділ	1979,9	1937,5	1937,5	–
м.Самбір	500,9	24,9	24,9	–
м.Стрий	830,9	80,5	80,5	–
м.Трускавець	306,8	90,3	90,3	–
м.Червоноград	429,6	101,5	101,5	–
райони				
Бродівський	133,5	38,4	38,4	–
Буський	853,9	707,5	707,5	–
Городоцький	309,1	207,9	207,9	–
Дрогобицький	26,6	20,7	20,7	–
Жидачівський	579,0	231,7	231,7	–
Жовківський	197,7	29,9	29,9	–
Золочівський	133,6	26,1	26,1	–
Кам'янка-Бузький	917,7	841,8	841,8	–
Миколаївський	446,7	141,2	141,2	–
Мостиський	72,7	40,2	40,2	–
Перемишлянський	42,8	23,1	23,1	–
Пустомитівський	1510,9	337,0	337,0	–
Радехівський	3611,3	471,9	471,9	–
Самбірський	73,3	28,2	28,2	–
Сколівський	104,7	52,4	52,4	–
Сокальський	10324,1	5440,1	5440,1	–
Старосамбірський	60,4	13,2	13,2	–
Стрийський	430,4	378,1	378,1	–
Турківський	5,2	0,7	0,7	–
Яворівський	1252,1	936,2	936,2	–

Продовження табл.7.16.

	У тому числі за		Штрафні санкції	
	скиди забруднюючих речовин безпосередньо у водні об'єкти	розміщення відходів у спеціально відведених місцях чи об'єктах	пред'явлено	фактично сплачено
Львівська область	12397,8	55033,1	191,8	99,0
м.Львів	10434,7	43262,9	33,7	33,7
м.Борислав	8,6	400,7	–	–
м.Дрогобич	305,0	9,3	0,3	0,3
м.Моршин	24,1	52,8	–	–
м.Новий Розділ	41,6	0,8	–	–
м.Самбір	28,0	448,0	–	–
м.Стрий	240,5	509,9	–	–
м.Трускавець	203,7	12,8	–	–
м.Червоноград	120,9	207,2	–	–
райони				
Бродівський	55,2	39,9	–	–
Буський	3,2	143,2	–	–
Городоцький	100,8	0,4	–	–
Дрогобицький	2,1	3,8	–	–
Жидачівський	6,8	340,5	–	–
Жовківський	127,7	40,1	–	–
Золочівський	27,8	79,7	–	–
Кам'янка-Бузький	73,2	2,7	–	–
Миколаївський	226,0	79,5	–	–
Мостиський	4,2	28,3	–	–
Перемишлянський	9,3	10,4	–	–
Пустомитівський	66,9	1107,0	–	–
Радехівський	65,9	3073,5	53,6	53,6
Самбірський	7,9	37,2	–	–
Сколівський	38,2	14,1	101,1	8,3
Сокальський	43,7	4840,3	–	–
Старосамбірський	–	47,2	3,1	3,1
Стрийський	47,9	4,4	–	–
Турківський	–	4,5	–	–
Яворівський	83,9	232,0	–	–

8. ПОРУШЕНИЯ ПРИРОДООХОРОННОГО ЗАКОНОДАВСТВА



8.1. Кількість осіб, притягнутих у 2016 році до адміністративної відповідальності за порушення правил використання природних ресурсів, охорони природи та охорони пам'яток історії та культури за видами порушень¹

	Кількість розглянутих справ за якими винесено постанови (рішення)	Кількість осіб, щодо яких винесено постанови (рішення) про накладання адміністративних стягнень
Всього по області	2020	1950
у тому числі за		
псування і забруднення сільськогосподарських та інших земель	20	20
порушення правил охорони водних ресурсів	35	35
порушення правил водокористування	62	62
пошкодження водогосподарських споруд і пристроїв, порушення правил їх експлуатації	1	1
порушення встановленого порядку використання лісосічного фонду, заготівлі і вивезення деревини, заготівлі живиці	115	115
незаконну порубку, пошкодження та знищення лісових культур і молодняка	481	469
здійснення лісових користувань не у відповідності з метою або вимогами, передбаченими в лісорубному квитку (ордері) або лісовому квитку	6	6
порушення правил відновлення і поліпшення лісів, використання ресурсів спілої деревини	6	6
порушення вимог пожежної безпеки у лісах	128	128
засмічення лісів відходами	15	15
самовільне випалювання рослинності або її залишків	176	176
недодержання вимог щодо охорони атмосферного повітря при введенні в експлуатацію і експлуатації підприємств і споруд	5	5
порушення порядку здійснення викиду забруднюючих речовин в атмосферу або впливу на неї фізичних та біологічних факторів	92	92
порушення вимог щодо поводження з відходами під час їх збирання, перевезення, зберігання, оброблення, утилізації, знешкодження, видалення або захоронення	35	35

Продовження табл.8.1.

	Кількість розглянутих справ за якими винесено постанови (рішення)	Кількість осіб, щодо яких винесено постанови (рішення) про накладання адміністративних стягнень
порушення правил ведення первинного обліку та здійснення контролю за операціями поводження з відходами або неподання чи подання звітності щодо утворення, використання, знешкодження та видалення відходів	138	138
змішування чи захоронення відходів, для утилізації яких в Україні існує відповідна технологія, без спеціального дозволу	1	1
порушення правил використання об'єктів тваринного світу	623	592
порушення правил охорони та використання територій та об'єктів природно-заповідного фонду	4	2
виготовлення чи збут заборонених знарядь добування об'єктів тваринного або рослинного світу	2	1
експлуатацію на водних об'єктах водозабірних споруд, не забезпечених рибозахисним обладнанням	7	7
порушення вимог щодо охорони середовища перебування і шляхів міграції, переселення, акліматизації та схрещення диких тварин	4	4
порушення порядку придбання чи збуту об'єктів тваринного або рослинного світу, правил утримання диких тварин в неволі або в напіввільних умовах	37	24
порушення вимог щодо охорони видів тварин і рослин, занесених до Червоної книги України	9	8
порушення вимог законодавства про охорону культурної спадщини	18	8

¹ За даними форми №1-АП «Звіт про розгляд справ про адміністративні правопорушення та осіб, які притягнуті до адміністративної відповідальності».

9. ОКРЕМІ ЗІСТАВЛЕННЯ ЗА РЕГІОНАМИ УКРАЇНИ



9.1. Викиди забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення у 2016 році

(тис.т)

	Обсяги викидів забруднюючих речовин – усього	У тому числі					Крім того, викиди діоксиду вуглецю
		діоксиду сірки	діоксиду азоту	метану	оксиду вуглецю	неметанових летких органічних сполук	
Україна	3078,1	1076,4	240,2	466,5	802,8	52,2	150581,0
Автономна Республіка Крим
Вінницька	119,8	51,1	8,1	40,5	4,8	4,0	5091,5
Волинська	4,7	0,4	0,5	0,7	1,4	0,3	473,7
Дніпропетровська	833,0	181,8	43,2	134,6	354,5	2,0	30993,0
Донецька	981,4	393,0	55,3	148,1	268,7	0,7	38179,8
Житомирська	9,3	0,9	1,5	2,4	1,6	0,5	656,3
Закарпатська	4,9	0,0	0,6	2,6	1,1	0,2	144,6
Запорізька	167,0	71,4	26,8	1,0	52,3	2,1	13232,3
Івано-Франківська	196,7	137,7	13,3	6,6	2,9	3,7	11267,2
Київська	98,2	44,0	10,4	7,9	3,2	1,5	5026,4
Кіровоградська	11,8	0,8	1,2	2,0	2,2	1,1	1017,3
Луганська	155,5	62,0	12,9	4,0	53,8	4,2	9795,5
Львівська	103,1	36,7	6,4	43,2	6,7	2,5	3478,0
Миколаївська	13,9	0,6	2,5	4,2	1,7	0,6	2066,6
Одеська	26,4	1,2	2,0	13,5	4,8	1,1	2096,9
Полтавська	56,2	9,6	9,8	7,8	11,3	10,9	3431,7
Рівненська	9,1	0,8	2,4	0,5	1,7	0,4	1297,2
Сумська	19,8	3,1	2,9	3,1	5,1	1,5	1602,2
Тернопільська	9,0	0,3	0,6	3,2	2,4	0,4	407,2
Харківська	100,2	47,0	12,2	5,7	8,0	3,2	7199,1
Херсонська	9,7	0,5	0,3	5,8	0,8	1,0	341,0
Хмельницька	21,7	4,1	5,1	2,2	5,6	1,2	2392,5
Черкаська	52,3	6,7	10,5	15,3	2,6	1,1	2889,9
Чернівецька	3,0	0,4	0,3	0,2	0,8	0,4	150,3
Чернігівська	37,1	10,0	3,9	10,9	2,6	1,9	1694,2
м.Київ	34,3	12,3	7,5	0,5	2,2	5,7	5656,6
м.Севастополь

Примітка. Тут і надалі інформація подається без урахування тимчасово окупованої території АР Крим, м.Севастополя, а також частини зони проведення антитерористичної операції.

9.2. Утворення¹ відходів

(тис.т)

	2010	2011	2013	2014	2015	2016
Україна	419191,8	447641,2	448117,6	343528,5	312267,6	295870,1
Автономна Республіка Крим	2893,2	3548,6	2584,8
Вінницька	1834,6	2584,2	2907,4	2423,8	1950,3	1927,5
Волинська	633,0	700,9	572,0	583,4	638,9	684,0
Дніпропетровська	282128,6	277797,1	300581,8	259353,9	227076,8	205850,1
Донецька	56381,3	61762,3	53295,2	6560,1	16877,5	20205,7
Житомирська	565,0	572,2	673,2	671,9	518,3	550,4
Закарпатська	169,5	140,0	123,3	96,0	133,7	155,6
Запорізька	5537,8	6393,4	4594,9	5155,6	5463,3	5040,8
Івано-Франківська	1097,9	1576,7	1692,6	1815	2124,8	1935,4
Київська	2932,2	6626,4	2427,8	1272,1	1660,5	1561,3
Кіровоградська	29058,6	36433,9	38934,9	39748,6	33344,7	34408,1
Луганська	15717,8	18493,4	17838,6	3410,6	2548,4	2456,4
Львівська	2485,3	3461,7	2652,3	3323,0	2953,3	2773,8
Миколаївська	3126,9	3187,1	2476,3	2328,6	2306,1	2366,4
Одеська	514,0	686,4	720,5	809,5	602,6	647,5
Полтавська	4436,4	5879,0	5898,9	5013,7	4431,7	5421,2
Рівненська	649,7	772,7	1587,1	1356,0	843,3	713,2
Сумська	889,6	1194,5	768,2	938,2	840,0	672,6
Тернопільська	1054,3	1104,8	690,2	858,9	808,9	862,2
Харківська	2643,5	2285,8	2179,5	2172,5	1711,4	1952,6
Херсонська	439,1	437,3	439,4	467,8	417,3	388,7
Хмельницька	1243,1	1596,8	1111,6	1266,2	960,9	1299,6
Черкаська	1526,7	2154,5	1029,8	1117,9	1179,2	1219,2
Чернівецька	141,8	225,1	415,9	388,9	398,1	388,5
Чернігівська	366,6	539,2	674,7	848,3	867,3	720,6
м.Київ	608,9	7190,1	976,0	1548,0	1610,3	1668,7
м.Севастополь	116,4	297,1	270,7

¹ З 2011 року - з урахуванням обсягів відходів утворених у домогосподарствах.

9.3. Утворення¹ відходів I-III класів небезпеки

(тис.т)

	2010	2013	2014	2015	2016
Україна	1659,8	923,8	686,1	587,3	621,0
Автономна Республіка Крим	268,5	3,3
Вінницька	0,7	0,4	0,4	0,4	0,6
Волинська	0,7	1,3	0,7	0,6	0,4
Дніпропетровська	259,9	77,4	59,1	54,3	51,8
Донецька	221,8	113,6	68,3	119,3	146,2
Житомирська	5,1	1,4	1,4	0,7	0,9
Закарпатська	8,0	4,5	1,9	2,5	1,4
Запорізька	41,9	19,8	16,6	19,0	16,0
Івано-Франківська	3,4	5,3	2,0	3,3	2,8
Київська	7,1	25,9	14,4	16,8	25,7
Кіровоградська	6,2	7,9	5,3	6,5	6,0
Луганська	23,6	27,9	10,0	2,5	7,1
Львівська	2,0	1,9	0,4	1,5	2,1
Миколаївська	188,8	152,0	106,2	62,6	62,8
Одеська	7,5	10,6	5,0	3,4	8,1
Полтавська	215,6	130,9	78,7	52,5	51,4
Рівненська	3,4	0,9	1,0	0,8	0,6
Сумська	115,4	92,7	86,8	100,4	120,9
Тернопільська	12,3	15,7	9,3	11,1	9,1
Харківська	153,7	120,0	124,8	74,5	61,5
Херсонська	86,1	90,4	86,9	46,6	34,5
Хмельницька	1,2	0,7	0,6	0,5	2,2
Черкаська	7,1	0,6	0,7	0,7	0,7
Чернівецька	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Чернігівська	3,5	0,8	0,8	0,7	1,0
м.Київ	14,0	12,8	4,7	6,0	7,1
м.Севастополь	2,2	5,0

¹ Див. виноску 1 до табл. 9.2.

9.4. Накопичено протягом експлуатації у місцях видалення відходів¹

(на кінець року; тис.т)

	2010	2013	2014	2015	2016
Україна	13267455,0	15167368,9	12115241,5	13005915,8	12393923,1
Автономна Республіка Крим	47464,7	55118,6
Вінницька	25951,6	27832,9	28652,6	31152,6	29042,2
Волинська	17061,5	15505,5	15519,2	15815,1	8875,3
Дніпропетровська	9160120,2	9739080,6	9996575,4	10154109,3	10238254,5
Донецька	2537181,7	2819404,7	894882,1	1565302,7	864761,1
Житомирська	6296,6	6630,7	5999,7	4658,8	5049,7
Закарпатська	865,8	1825,0	1467,1	1833,2	1967,9
Запорізька	147964,8	157910,2	156351,9	160034,8	162288,7
Івано-Франківська	35556,8	40636,3	41547,7	42644,1	43559,7
Київська	37042,0	41702,5	41502,9	44171,5	45429,3
Кіровоградська	235122,2	291142,6	318700,1	343823,1	375580,4
Луганська	656910,6	1539532,1	173624,3	172097,4	155913,5
Львівська	174543,8	219908,2	222409,3	230054,8	231799,8
Миколаївська	41147,8	46413,1	47158,4	49087,5	50926,0
Одеська	907,0	1891,8	9762,3	10233,9	11621,8
Полтавська	15009,9	25628,3	25602,0	25951,6	26311,5
Рівненська	8738,1	28206,0	25317,9	36314,3	24509,9
Сумська	28971,5	30391,1	30879,8	33874,6	34293,2
Тернопільська	462,3	289,9	252,0	476,4	500,2
Харківська	39253,7	42480,8	43541,6	44015,2	41803,2
Херсонська	221,8	883,0	1007,9	1107,5	1175,0
Хмельницька	32302,6	7686,2	7703,9	8153,2	8500,0
Черкаська	4175,8	4308,6	2965,9	6503,4	6220,4
Чернівецька	1738,8	2416,5	2611,4	2774,8	2985,9
Чернігівська	8883,2	9891,0	10184,5	10445,9	10930,8
м.Київ	3553,8	10038,6	11021,6	11280,1	11623,1
м.Севастополь	6,4	614,1

¹ Див. виноску 5 до табл. 5.1.

9.5. Обсяги продукції лісового господарства

(у фактичних цінах; млн.грн)

	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Україна	1991,1	4097,7	6363,9	7739,9	10778,2	12838,8
Автономна Республіка Крим	11,9	37,2	44,2
Вінницька	77,5	160,3	233,5	308,1	452,3	566,7
Волинська	96,2	211,1	336,6	543,4	652,1	795,7
Дніпропетровська	11,1	30,8	36,0	33,7	52,4	40,5
Донецька	9,5	39,9	42,9	23,2	32,7	38,7
Житомирська	258,9	616,3	984,0	1244,5	1689,2	2075,0
Закарпатська	107,9	199,2	372,2	467,6	549,8	715,3
Запорізька	6,1	23,0	32,3	28,8	33,4	22,4
Івано-Франківська	97,0	216,0	378,9	465,9	653,2	696,7
Київська	170,9	320,3	461,6	546,2	895,6	1030,2
Кіровоградська	22,3	46,4	68,4	79,2	121,7	176,3
Луганська	27,6	85,3	100,7	68,5	66,4	71,7
Львівська	157,5	287,4	436,4	535	788,5	826,9
Миколаївська	9,7	30,8	35,8	33,4	37,0	21,6
Одеська	21,7	42,7	71,5	75,2	83,1	61,9
Полтавська	47,9	101,7	156,9	180,1	245,5	320,7
Рівненська	191,6	401,6	630,2	744,9	1077,4	1303,3
Сумська	114,5	271,0	378,1	466,3	657,7	824,0
Тернопільська	37,5	64,5	95,6	119,4	182,2	201,1
Харківська	75,3	100,4	134,0	147,4	188,9	260,3
Херсонська	19,8	43,3	60,7	56,0	56,6	37,2
Хмельницька	98,1	155,9	222,6	295,7	470,2	577,6
Черкаська	75,6	142,6	248,3	308,6	477,2	594,2
Чернівецька	82,1	199,9	291,3	335,2	417,0	450,0
Чернігівська	142,5	243,7	429,0	545,5	762,4	968,1
м.Київ	17,7	21,7	75,0	88,1	135,7	162,7
м.Севастополь	2,7	4,7	7,2

9.6. Заготівля ліквідної деревини

(тис.м³)

	2000	2005	2013	2014	2015	2016
Україна	15244,3	16145,6	18021,9	18333,2	19267,7	19605,7
Автономна Республіка Крим	60,1	59,3	57,9
Вінницька	624,7	667,3	674,8	682,4	686,6	651,2
Волинська	877,1	976,7	1023,4	1078,4	1127,6	1181,6
Дніпропетровська	48,6	44,6	70,0	63,0	83,6	100,8
Донецька	51,6	81,2	75,9	44,6	88,6	100,1
Житомирська	1977,7	2444,1	2881,5	3026,1	3127,3	3402,9
Закарпатська	1032,3	1003,7	1188,9	1372,4	1451,2	1323,9
Запорізька	18,0	28,0	25,1	27,1	30,8	29,5
Івано-Франківська	784,6	923,2	1107,4	1141,5	1223,6	1213,2
Київська	1287,8	1274,7	1357,9	1424,6	1565,8	1661,7
Кіровоградська	213,8	182,8	189,0	196,1	217,5	225,1
Луганська	152,4	230,3	184,4	134,2	169,0	220,3
Львівська	1036,2	1106,8	1266,4	1261,9	1284,4	1242,9
Миколаївська	36,3	33,9	34,6	34,6	37,2	38,0
Одеська	136,7	77,0	92,7	90,0	106,2	109,6
Полтавська	328,1	367,1	419,5	437,3	491,3	471,0
Рівненська	1191,3	1409,5	1615,4	1486,9	1528,9	1690,8
Сумська	902,9	962,2	1027,3	992,0	982,6	980,3
Тернопільська	260,5	247,2	272,4	269,1	279,9	255,4
Харківська	578,3	421,4	405,6	428,3	476,7	486,6
Херсонська	146,5	127,0	131,9	121,5	76,6	59,5
Хмельницька	718,6	576,1	596,9	615,5	698,6	750,5
Черкаська	567,2	608,0	617,7	658,6	699,0	673,5
Чернівецька	804,3	899,9	951,1	931,4	828,5	750,9
Чернігівська	1284,9	1237,9	1461,9	1522,2	1575,0	1727,7
м.Київ	122,2	152,4	286,8	293,5	431,2	258,7
м.Севастополь	1,6	3,3	5,5

9.7. Площа мисливських угідь, наданих у користування мисливським господарствам

(тис.га)

	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Україна	47341,4	46745,7	42685,9	37539,8	38709,9	38340,6
Автономна Республіка Крим	2007,4	1927,3	1968,7
Вінницька	2116,2	2135,5	2135,4	2135,4	2148,2	2135,4
Волинська	1583,7	1575,1	1577,4	1580,1	1459,5	1478,9
Дніпропетровська	2547,2	2591,1	2426,0	2426,1	2426,1	2435,2
Донецька	2018,9	2014,4	2013,9	1227,1	1205,4	851,5
Житомирська	2292,1	2108,6	2146,1	2146,1	2100,9	2098,5
Закарпатська	1146,5	1037,3	743,4	743,7	743,8	743,7
Запорізька	2151,7	2106,3	1750,3	1784,1	1821,8	1827,5
Івано-Франківська	968,7	989,0	686,6	730,5	722,2	712,6
Київська	1984,6	472,6	542,1	677,7	745,4	746,7
Кіровоградська	1982,1	1948,1	1928,5	1960,0	1960,0	1960,1
Луганська	2141,3	2119,5	1766,6	532,9	883,8	883,8
Львівська	1752,3	1793,8	1559,3	1626,6	1638,8	1647,8
Миколаївська	2068,3	2042,7	1189,8	1199,5	1240,1	1256,6
Одеська	2425,5	2535,2	2502,1	2439,6	2461,7	2448,2
Полтавська	1903,6	1900,4	2042,9	2071,0	2075,2	2088,4
Рівненська	1567,2	1401,5	1343,9	1350,0	1333,2	1334,7
Сумська	2053,9	2053,8	2070,1	2070,1	2067,9	2069,9
Тернопільська	972,9	972,9	943,4	943,4	943,4	943,4
Харківська	2639,6	2639,4	2463,9	509,3	1370,7	1459,7
Херсонська	2193,2	2193,8	2009,4	2008,4	1992,9	1989,1
Хмельницька	1573,3	1575,2	1523,4	1518,8	1518,8	1514,7
Черкаська	1635,5	1586,9	1555,2	1562,7	1574,2	1574,2
Чернівецька	642,7	636,4	626,8	626,8	626,8	446,7
Чернігівська	2828,0	2712,5	2707,6	2708,9	2708,9	2708,9
м.Київ	92,6	1572,9	360,0	961,0	940,2	984,4
м.Севастополь	52,4	103,5	103,1

9.8. Кількість тварин у мисливських господарствах

	Копитні тварини, голів				
	2010	2013	2014	2015	2016
Україна	238975	238296	233584	231294	220164
Автономна Республіка Крим	5553	4358
Вінницька	10511	10428	10648	11011	10963
Волинська	12095	13436	12676	12107	11547
Дніпропетровська	6369	6426	6880	6809	6959
Донецька	5369	5624	3908	3223	2428
Житомирська	25982	25492	25832	25689	21387
Закарпатська	13149	11975	12453	13296	13991
Запорізька	2025	1753	1813	1812	1745
Івано-Франківська	9086	9058	10073	10310	10025
Київська	8898	8950	8991	8800	7804
Кіровоградська	6337	7339	7477	7344	7457
Луганська	4393	4639	2318	2642	3426
Львівська	19074	19695	21056	21487	21155
Миколаївська	1634	1371	1671	2061	2025
Одеська	5371	5481	5368	5653	5710
Полтавська	10124	10223	10172	10334	9451
Рівненська	16343	19836	21031	19720	18568
Сумська	8794	9731	9991	9766	7956
Тернопільська	4287	4199	4085	4203	4235
Харківська	10978	10612	10394	8759	9210
Херсонська	5045	2614	2789	3060	3204
Хмельницька	5973	6135	6288	6197	5847
Черкаська	9593	9470	9842	10258	10101
Чернівецька	7174	6743	6890	6981	6653
Чернігівська	13790	13284	13904	13474	12287
м.Київ	8872	6537	7034	6298	6030
м.Севастополь	2207	2887

Продовження табл.9.8.

	Хутрові звірі, тис.голів				
	2010	2013	2014	2015	2016
Україна	2249,6	1944,2	1747,5	1705,5	1675,4
Автономна Республіка Крим	111,7	96,9
Вінницька	81,1	78,5	77,5	77,1	75,5
Волинська	70,7	73,5	73,1	69,3	65,9
Дніпропетровська	141,2	138,4	132,4	134,7	130,9
Донецька	138,2	131,2	79,6	78,2	57,5
Житомирська	86,2	80,6	79,6	76,4	72,2
Закарпатська	59,3	43,9	36,7	40,8	43,2
Запорізька	145,6	118,8	116,8	120,1	122,2
Івано-Франківська	49,8	35,9	37,7	37,0	37,4
Київська	13,9	20,0	53,1	54,0	21,8
Кіровоградська	95,8	96,2	95,5	95,5	94,5
Луганська	104,1	84,0	20,5	39,2	44,4
Львівська	69,4	65,5	71,4	70,5	70,4
Миколаївська	68,9	39,2	37,9	41,2	38,5
Одеська	98,6	81,6	77,1	81,1	80,0
Полтавська	125,3	100,1	97,1	95,2	95,2
Рівненська	53,0	50,1	50,9	50,9	50,6
Сумська	64,1	63,7	63,6	62,3	64,5
Тернопільська	64,9	60,6	59,6	59,8	60,1
Харківська	147,1	133,8	136,9	77,4	73,1
Херсонська	127,3	109,7	110,9	105,4	105,7
Хмельницька	105,2	90,1	88,0	88,3	87,7
Черкаська	62,7	51,1	52,5	53,7	53,4
Чернівецька	31,3	26,6	27,1	26,5	24,2
Чернігівська	72,6	71,6	72,0	70,9	71,5
м.Київ	58,1	–	–	–	35,0
м.Севастополь	3,5	2,6

Продовження табл.9.8.

	Перната дичина, тис.голів				
	2010	2013	2014	2015	2016
Україна	10672,9	10202,9	9169,3	9756,2	9888,4
Автономна Республіка Крим	195,0	151,6
Вінницька	328,6	339,1	350,6	358,2	373,7
Волинська	244,0	260,9	265,0	228,6	236,4
Дніпропетровська	1084,3	1018,7	1019,0	1069,5	1063,1
Донецька	655,6	760,4	343,2	368,5	235,1
Житомирська	280,7	286,6	302,1	284,6	292,6
Закарпатська	123,2	170,8	196,6	223,3	227,6
Запорізька	554,8	367,1	576,7	452,1	423,7
Івано-Франківська	87,7	117,3	161,6	162,7	171,0
Київська	72,4	144,6	164,0	494,9	215,8
Кіровоградська	854,1	919,3	956,0	946,6	952,5
Луганська	392,1	257,5	51,4	78,8	91,6
Львівська	250,8	242,3	260,2	258,7	258,2
Миколаївська	199,8	124,8	143,5	155,6	154,1
Одеська	395,5	299,3	312,6	336,3	352,1
Полтавська	581,0	610,2	586,2	546,2	553,1
Рівненська	290,8	309,8	379,0	352,6	383,3
Сумська	234,3	253,7	257,1	246,8	262,4
Тернопільська	249,7	232,6	231,9	238,3	248,2
Харківська	979,6	903,4	240,1	590,1	603,0
Херсонська	708,5	633,0	586,2	628,3	625,0
Хмельницька	368,6	423,6	416,8	408,2	412,3
Черкаська	297,5	347,2	369,3	384,6	393,8
Чернівецька	77,4	117,7	114,8	115,0	116,2
Чернігівська	755,7	890,3	885,4	827,7	865,0
м.Київ	403,0	—	—	—	378,6
м.Севастополь	8,2	21,1

9.9. Капітальні інвестиції на охорону та раціональне використання природних ресурсів

(млн.грн; без ПДВ)

	2010	2013	2014	2015	2016
Україна	2761,5	6038,8	7959,9	7675,6	13390,5
Автономна Республіка Крим	162,4	16,3
Вінницька	37,0	29,3	7,3	40,5	63,7
Волинська	3,5	3,0	3,4	5,3	10,6
Дніпропетровська	950,9	1000,7	1505,2	1417,9	1662,3
Донецька	575,0	1468,5	374,7	232,3	650,9
Житомирська	11,5	0,7	25,3	18,0	16,7
Закарпатська	9,9	7,9	5,4	7,8	5,9
Запорізька	159,3	322,9	881,3	591,5	1062,7
Івано-Франківська	136,9	89,3	139,7	90,5	119,7
Київська	53,4	1863,3	3789,6	4157,5	8313,3
Кіровоградська	26,4	8,9	24,2	6,3	18,5
Луганська	102,7	322,0	217,2	51,9	39,2
Львівська	87,6	146,6	131,2	60,4	104,0
Миколаївська	31,3	33,4	51,8	98,2	122,7
Одеська	55,4	35,6	9,8	26,5	17,5
Полтавська	77,1	134,6	127,7	66,9	103,1
Рівненська	20,6	46,6	19,5	42,9	30,2
Сумська	15,4	14,8	14,9	52,5	48,6
Тернопільська	7,6	4,2	4,3	23,7	55,0
Харківська	98,6	176,6	69,6	62,9	95,2
Херсонська	2,8	8,0	6,7	7,9	2,3
Хмельницька	4,4	10,2	6,8	19,3	36,7
Черкаська	36,1	29,2	18,2	54,3	66,8
Чернівецька	8,4	3,9	3,6	18,7	13,8
Чернігівська	27,2	51,8	24,5	30,9	23,0
м.Київ	47,7	203,6	498,0	491,0	708,1
м.Севастополь	12,4	6,9

9.10. Поточні витрати на охорону та раціональне використання природних ресурсів

(млн.грн; без ПДВ)

	2010	2013	2014	2015	2016
Україна	10366,6	14339,0	13965,7	16915,5	19098,2
Автономна Республіка Крим	210,2	324,6
Вінницька	75,5	120,5	118,5	147,3	180,1
Волинська	49,4	67,4	71,7	108,6	114,3
Дніпропетровська	2432,4	3988,7	5069,9	5494,2	5481,7
Донецька	1625,2	2318,5	1149,3	1431,5	2054,5
Житомирська	59,0	60,9	76,6	85,8	103,3
Закарпатська	46,0	42,5	71,2	88,8	129,1
Запорізька	766,3	1212,5	1274,7	1587,1	1849,6
Івано-Франківська	148,4	203,9	186,7	234,0	252,7
Київська	239,4	408,7	428,3	489,3	601,1
Кіровоградська	87,4	80,8	81,0	113,4	113,8
Луганська	1308,3	1054,2	533,3	521,8	608,9
Львівська	153,1	230,9	259,6	341,7	383,5
Миколаївська	546,7	292,2	748,3	1502,5	1358,8
Одеська	332,8	262,3	208,3	279,3	519,7
Полтавська	475,0	649,0	641,1	854,8	914,0
Рівненська	197,1	265,4	274,9	340,5	329,3
Сумська	148,8	178,5	176,6	251,5	308,0
Тернопільська	17,1	18,3	15,1	14,1	12,8
Харківська	526,9	749,9	635,5	787,9	822,4
Херсонська	60,5	63,2	62,8	71,7	74,0
Хмельницька	106,2	147,1	160,5	192,7	180,7
Черкаська	62,0	156,4	205,3	206,0	199,6
Чернівецька	42,5	56,0	60,1	68,8	70,2
Чернігівська	174,3	167,0	198,7	219,0	235,4
м.Київ	436,6	1171,4	1257,7	1483,2	2200,7
м.Севастополь	39,5	48,2

МЕТОДОЛОГІЧНІ ПОЯСНЕННЯ

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

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.

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

Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел – загальна кількість всіх забруднень, що надійшли в повітряний басейн від стаціонарних джерел викидів, як після проходження пилогазоочисних установок у результаті неповного уловлення й очищення на організованих джерелах забруднення, так і без очищення від організованих і неорганізованих джерел забруднення.

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

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.

Використання свіжої води – обсяг води забраної з природних джерел або отриманої системи водопостачання інших водокористувачів, яка використовується для задоволення різних потреб. 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 для виробництва (за винятком потреб сільського господарства) – обсяг використаної води для технічних (технологічних) потреб промисловості, транспорту, будівництва та інших видів економічної діяльності, включаючи надходження свіжої води для поповнення систем оборотного водопостачання, а також обсяги води, яка використовувалась у ставковому господарстві.

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

Використання свіжої води на сільськогосподарські потреби – обсяги води, які використовуються у сільському господарстві для задоволення всіх потреб.

Скидання зворотних вод у поверхневі водні об'єкти – обсяги нормативно-чистих, нормативно-очищених і забруднених стоків (виробничих і комунальних), скинутих у водні об'єкти, що знаходяться на земній поверхні.

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

Забруднені зворотні води – виробничі та побутові (комунальні) стоки (включаючи шахтні, рудникові, пластові, дренажні), а також залпові скиди, що 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 належать обсяги стоків, що надходять на поля фільтрації, в накопичувачі, на рельєф місцевості тощо.

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

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.

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, вибухонебезпечність, пожежо-небезпечність, високу реакційну здатність, або містять збудники інфекційних хвороб.

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.

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.

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

Спалювання відходів – теплова обробка відходів на спалювальній установці з вилученням або без вилучення енергетичних ресурсів.

Спеціально відведені місця чи об'єкти видалення – місця чи об'єкти остаточного розміщення відходів, на використання яких отримано дозвіл спеціально уповноваженого центрального органу виконавчої влади у сфері поводження з відходами.

Накопичення відходів – остаточне розміщення відходів, які не підлягають утилізації чи переробленню, у спеціально відведених місцях чи об'єктах.

Відходи домогосподарств – відходи, що утворились у результаті власного кінцевого споживання товарів та послуг домашніми господарствами, які збираються та транспортуються до місць їх утилізації чи видалення виконавцями послуг із вивезення твердих побутових відходів.

Ліс – це сукупність землі, рослинності, в якій домінують дерева та чагарники, тварин, мікроорганізмів та інших природних компонентів, що в своєму розвитку біологічно взаємопов'язані, впливають один на одного і на навколишнє середовище.

Лісове господарство – організація і ведення господарства для виробництва будівельного лісу.

Лісовпорядкування – система заходів, що включає визначення кордонів, поділ лісу на наділи і ділянки лісонасаджень, групи, категорії захисту (водоохоронні, захисні, санітарно-гігієнічні та оздоровчі і ін.).

Лісовідновлення – проведення заходів по відновленню лісів на зрубках, згарищах, галявинах, пустирях та інших площах, що були під лісом.

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

Посів лісу – роботи по висіву лісового насіння на лісокультурних площах, незалежно від способу посіву (ручний, механізований, авіопосів).

Природне поновлення лісу – сукупність заходів, що сприяють появі, збереженню підросту молодняку 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).

Дрова – необроблена деревина, що використовується для опалення.

Паливна деревина – ліквідна деревина, що використовується як паливо у процесі приготування їжі, опалення чи виробництва енергії. Цей термін також включає деревину, що використовується для виробництва деревного вугілля, деревних пелет та інших агломератів, деревну тріску, яка безпосередньо отримана у лісі з ліквідної деревини та підлягає використанню як паливо.

Ліквідна деревина – загальний обсяг поваленої чи заготовленої іншим чином і вивезеної деревини, яка може бути використана з господарською метою.

Рубки головного користування – рубки стиглих деревостанів з метою заготівлі деревини.

Рубки догляду за лісом – періодичні зруби в насадженнях частини дерев, чагарників, що проводяться з початку створення насаджень до головної рубки, з метою формування необхідного складу, форми насаджень та підвищення приросту.

Санітарні рубки – роботи з метою зрубів та збирання дерев, уражених та пошкоджених різними хворобами, шкідниками.

Площа лісових земель, пройдена пожежами – площа, на якій сталися пожежі в лісовому фонді, незалежно від виду пожеж, категорії, розміру площі пожеж і причин їхнього виникнення.

Мисливство – вид спеціального використання тваринного світу шляхом добування мисливських тварин, що перебувають у стані природної волі або утримуються в напіввільних умовах у межах мисливських угідь.

Мисливське господарство (як галузь) – сфера суспільного виробництва, основними завданнями якого є охорона, регулювання чисельності диких тварин, використання та відтворення мисливських тварин, надання послуг мисливцям щодо здійснення полювання, розвиток мисливського собаківництва.

Мисливські угіддя – ділянки суші та водного простору (ліси, поля, луки, болота, озера тощо), на яких перебувають мисливські тварини та які можуть бути використані для ведення мисливського господарства.

Заповідники – природоохоронні, науково-дослідні установи міжнародного або загальнодержавного значення, що створюють з метою збереження в

природному стані типових, найбільш типових, унікальних природних комплексів біосфери або цього ландшафту, для екологічного моніторингу, розробки наукових засад охорони й ефективного використання навколишнього природного середовища.

Національні природні парки – природоохоронні, рекреаційні, культурно-освітні, науково-дослідні установи загальнодержавного значення, що створюються з метою збереження, відтворення і ефективного використання природних комплексів та об'єктів, які мають особливу природоохоронну, оздоровчу, історико-культурну, наукову, освітню та естетичну цінність.

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 й експлуатацію) об'єкта (основних засобів природоохоронного призначення) в робочому стані та входять до складу витрат поточного періоду.

Екологічні платежі включають екологічний податок за забруднення навколишнього природного середовища, що справляється за викиди в атмосферне повітря забруднюючих речовин стаціонарними джерелами забруднення, скиди забруднюючих речовин безпосередньо у водні об'єкти та розміщення відходів, штрафні санкції за порушення законодавства про охорону навколишнього природного середовища. Штрафи, стягнені в адміністративному порядку з посадових осіб, у складі штрафних санкцій не опубліковуються.

Головне управління статистики у Львівській області

Довкілля Львівської області

Статистичний збірник

За редакцією Г. Корисько

Відповідальна за випуск Л. Шалай
Комп'ютерний дизайн та верстка Г. Гураль
Обкладинка О. Корицька

Підписано до друку 30.06.2017. Вих. № 01/6

Формат В5. Папір ксероксний.

Гарнітура Times New Roman