

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА СТАТИСТИКИ УКРАЇНИ

ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ СТАТИСТИКИ У ЛЬВІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ

**Довкілля
Львівської області**

СТАТИСТИЧНИЙ ЗБІРНИК

ЛЬВІВ – 2015

Головне управління статистики у Львівській області

За редакцією С. І. Зимовіної

Відповідальна за випуск Л. Р. Шалай

У статистичному збірнику наведено дані про наявні природні ресурси та стан навколишнього середовища Львівської області у 2014 році порівняно з попередніми роками.

Розрахований на широке коло читачів.

Головне управління статистики у Львівській області

- адреса: проспект В.Чорновола, 4, м. Львів, 79019, Україна
- телефон: (032) 258-59-21
- електронна пошта: ve@lv.ukrstat.gov.ua
- адреса в Інтернеті: www.lv.ukrstat.gov.ua

Розповсюдження статистичних публікацій:

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

ПЕРЕДМОВА

У статистичному збірнику «Довкілля Львівської області» наведено всебічну інформацію, що характеризує техногенне навантаження на навколишнє природне середовище, зокрема, надходження забруднюючих речовин в атмосферу, скидання зворотних вод у водні об'єкти, утворення, утилізацію та розміщення відходів, використання водних і земельних ресурсів, надані основні географічні, кліматичні та екологічні характеристики Львівської області.

Широка система економічних та екологічних показників відображає ведення лісового та мисливського господарства, лісовий та заповідний фонди області, наявність диких тварин у природі, заходи суспільства, що сприяють збереженню природного різноманіття флори і фауни.

Окремі розділи збірника висвітлюють інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища, джерела їхнього фінансування, використання коштів Державного та місцевих бюджетів на охорону довкілля.

Основна частина представленої інформації базується на даних державних статистичних спостережень за використанням природних ресурсів та охороною навколишнього природного середовища. З метою більш повного розкриття екологічної ситуації в області, у збірнику вміщено адміністративні дані Головного управління Держземагенства у Львівській області та Львівського обласного управління водних ресурсів.

Статистична інформація у збірнику подається за 2014 рік у порівнянні з іншими роками, у цілому по області і за районами та містами обласного значення.

Укладачі збірника сподіваються, що у ньому зможуть почерпнути корисну інформацію не тільки спеціалісти, які працюють у сфері охорони навколишнього середовища, але й науковці, студенти, зацікавлена громадськість Львівської області.

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

СКОРОЧЕННЯ

кг - кілограми
тис. - тисяча
млн. - мільйон
мм - міліметр
м - метр
м² - квадратний метр
м³ - кубічний метр
км - кілометр
км² - квадратний кілометр
т - тонна
р. - рік
міс. - місяць
грн. - гривня

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

Тире (—) — явищ не було
Крапки (...) — відомості відсутні
Нуль (0; 0,0) — явища відбулися, але у вимірах, менших за ті, що можуть бути виражені використаними у таблиці розрядами
Символ (×) — заповнення рубрики за характером побудови таблиці не має сенсу
“з них”, “у тому числі” — означає, що наведено не всі доданки загальної суми

ЗМІСТ

Передмова	3
1. ОСНОВНІ ГЕОГРАФІЧНІ ТА ЕКОЛОГІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	8
1.1. Географічне положення	8
1.2. Природно-ресурсний потенціал	10
1.3. Адміністративно-територіальний поділ	10
1.4. Територія та чисельність населення	11
1.5. Середньомісячна температура повітря у Львівській області	12
1.6. Кількість опадів за місяць у Львівській області	12
2. ОХОРОНА ТА ВИКОРИСТАННЯ ВОДНИХ РЕСУРСІВ	13
2.1. Водовідведення у поверхневі водні об'єкти (графік)	14
2.2. Основні показники водокористування	14
2.3. Скидання нормативно-очищених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти	15
2.4. Забір води з підземних джерел	16
2.5. Використання свіжої води	17
2.6. Обсяг оборотної та послідовно використаної води	18
2.7. Використання свіжої води на сільськогосподарські потреби	19
2.8. Використання свіжої води на виробничі потреби	20
2.9. Використання свіжої води на побутово-питні потреби	21
2.10. Водовідведення у поверхневі водні об'єкти	22
2.11. Потужність очисних споруд	23
2.12. Використання свіжої води підприємствами та водовідведення у поверхневі водні об'єкти за видами економічної діяльності у 2014 році	24
3. ОХОРОНА АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ	25
3.1. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря за окремими інгредієнтами	26
3.2. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними та пересувними джерелами у 2014 році	27
3.3. Хімічний склад викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у 2014 році (графік)	27
3.4. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від усіх джерел забруднення	28
3.5. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від пересувних джерел забруднення за видами транспорту у 2014 році	29
3.6. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення	30
3.7. Викиди з забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення з розрахунку на один квадратний кілометр	31

3.8. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення з розрахунку на одну особу.....	32
3.9. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення за виробничими та технологічними процесами, технологічним устаткуванням (установками) у 2014 році.....	33
3.10. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення за видами економічної діяльності у 2014 році.....	36
3.11. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення (графік).....	38
3.12. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від автотранспорту (графік).....	38
3.13. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від автотранспорту.....	39
3.14. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря пересувними джерелами забруднення від використання окремих видів палива у 2014 році.....	40
3.15. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від окремих видів автотранспорту підприємств у 2014 році.....	41
3.16. Викиди окремих забруднюючих речовин в атмосферне повітря від пересувних джерел забруднення у 2014 році.....	42
4. УТВОРЕННЯ ВІДХОДІВ ТА ПОВОДЖЕННЯ З НИМИ	43
4.1. Основні показники утворення та поводження з відходами у 2014 році.....	44
4.2. Загальний обсяг відходів накопичених протягом експлуатації у спеціально відведених місцях та об'єктах за класами небезпеки.....	44
4.3. Утворення відходів за класами небезпеки	45
4.4. Утворення відходів за основними групами відходів у 2014 році.....	45
4.5. Утворення відходів за основними категоріями матеріалів у 2014 році	46
4.6. Утворення відходів за класами небезпеки за категоріями матеріалів у 2014 році.....	47
4.7. Поводження з відходами у 2014 році.....	48
4.8. Розміщення відходів у 2014 році.....	49
4.9. Утворення відходів.....	50
4.10. Спалено відходів.....	51
4.11. Отримано відходів зі сторони.....	52
4.12. Утилізація відходів.....	53
4.13. Передано на сторону відходів.....	54
4.14. Видалення відходів.....	55
4.15. Наявність відходів у спеціально відведених місцях та об'єктах.....	56
5. ЗЕМЕЛЬНІ РЕСУРСИ	57
5.1. Землі Львівщини на 1 січня 2015 року.....	58
5.2. Заповідники та природні національні парки.....	58

5.3. Порухення і рекультивація земель	58
5.4. Земельна площа.....	59
5.5. Земельна площа сільськогосподарських підприємств.....	60
5.6. Земельна площа громадян, яким надані землі у власність і користування.....	61
5.7. Земельна площа лісгосподарських підприємств.....	62
5.8. Загальна земельна площа та площа сільськогосподарських угідь у землевласників і землекористувачів.....	63
5.9. Загальна земельна площа та площа сільськогосподарських угідь в усіх категоріях господарств.....	65
5.10. Наявність порушених земель	66
5.11. Відпрацьовані землі	67
5.12. Внесення мінеральних добрив сільськогосподарськими підприємствами під урожай 2014 року.....	68
5.13. Внесення органічних добрив сільськогосподарськими підприємствами під урожай 2014 року.....	68
5.14. Внесено мінеральних та органічних добрив під посіви сільськогосподарських культур під урожай 2014 року.....	69
6. МИСЛИВСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО.	
ОХОРОНА ТА ВИКОРИСТАННЯ ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ	71
6.1. Основні показники ведення мисливського господарства.....	73
6.2. Загальна кількість копитних тварин.....	73
6.3. Загальна кількість хутрових звірів.....	74
6.4. Загальна кількість пернатої дичини.....	74
6.5. Динаміка чисельності пернатої дичини (графік).....	75
6.6. Динаміка чисельності хутрових звірів (графік).....	75
6.7. Динаміка чисельності копитних тварин (графік).....	75
6.8. Об'єкти природно-заповідного фонду Львівської області.....	76
6.9. Основні показники ведення лісового господарства.....	77
6.10. Заготівля ліквідної деревини у 2014 році.. ..	77
6.11. Рубки, заходи та заготівля деревини у 2014 році за видами.....	78
7. ВИТРАТИ НА ОХОРОНУ НАВКОЛИШНЬОГО ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА ТА ЕКОЛОГІЧНІ ПЛАТЕЖІ	79
7.1. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища у 2014 році.....	80
7.2. Структура капітальних інвестицій на охорону навколишнього середовища за напрямками у 2014 році (графік).	81
7.3. Структура поточних витрат на охорону навколишнього природного середовища за напрямками у 2014 році (графік).....	81
7.4. Капітальні інвестиції на охорону навколишнього природного середовища за джерелами фінансування у 2014 році.....	82
7.5. Екологічні платежі, пред'явлені та фактично сплачені підприємствами, організаціями та установами	83

7.6. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища за видами економічної діяльності у 2014 році.....	84
7.7. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища у 2014 році.....	85
7.8. Екологічний податок, пред'явлений та фактично сплачений підприємствами, організаціями та установами за видами економічної діяльності у 2014 році.....	86
7.9. Екологічний податок, пред'явлений та фактично сплачений підприємствами, організаціями та установами у 2014 році.....	87
7.10. Пред'явлено екологічного податку підприємствам, організаціям та установам у 2014 році.....	88
7.11. Штрафні санкції за порушення природоохоронного законодавства у 2014 році.....	90
8. ПОРУШЕННЯ ПРИРОДООХОРОННОГО ЗАКОНОДАВСТВА	91
8.1 Кількість осіб, притягнутих у 2014 році до адміністративної відповідальності за порушення правил використання природних ресурсів, охорони природи та охорони пам'яток історії та культури за видами порушень.....	91
9. РЕГІОНИ УКРАЇНИ	93
9.1. Територія України станом на 01.01.2015р.....	93
9.2. Скидання забруднених зворотних вод у природні поверхневі водні об'єкти у 2014 році.....	94
9.3. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від усіх джерел забруднення.....	95
9.4. Викиди забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря від пересувних джерел забруднення у 2014 році.....	96
9.5. Викиди забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення у 2014 році.....	97
9.6. Наявність відходів.....	98
9.7. Утворення відходів.....	99
9.8. Обсяги продукції, робіт та послуг лісового господарства.....	100
9.9. Рубки, формування і оздоровлення лісів та інші заходи.....	101
9.10. Відтворення лісів.....	102
Методологічні пояснення.....	103-107

1 ОСНОВНІ ГЕОГРАФІЧНІ ТА ЕКОЛОГІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1. Географічне положення



Львівська область розташована в західній частині України.

Територія 21,8 тис.км²

Протяжність

з півночі на південь 240 км
із заходу на схід 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 625 км

1.2. Природно-ресурсний потенціал

На території області виділяють 5 природних районів: Українські Карпати і прилегле до них Передкарпаття - на півдні, Подільська височина - в центральній частині, Мале Полісся та Волинська височина - на півночі.

Найвищі гірські вершини

Пікуй	1408 м
Парашка	1271 м
Розлуч	935 м

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

Найбільші ріки (довжина в межах області)

Дністер	299 км
Західний Буг	202 км

Клімат Львівської області помірно-континентальний з високою зволоженістю.

1.3. Адміністративно-територіальний поділ

Територія області поділена на 20 районів, 9 міст обласного значення, 6 внутрішньоміських районів м.Львова, 632 сільські ради.

У 44 містах, 34 селищах міського типу і 1850 селах станом на 1 січня 2015 року проживало 2538,1 тис.осіб, або 5,6% від загальної кількості населення України. На кожний квадратний кілометр території припадало 116 осіб (в Україні - 76). За кількістю населення область посідає четверте місце після Донецької, Дніпропетровської та Харківської областей, а за щільністю населення - друге після Донецької.

1.4. Територія та чисельність населення

	Територія, км ²	Середньорічна чисельність наявного населення, тис. осіб							
		1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Всього по області	21831	2759,3	2664,3	2582,6	2547,2	2542,8	2540,8	2539,6	2538,1
Бродівський	1162	67,6	64,7	62,4	60,7	60,3	60,1	59,9	59,6
Буський	850	52,6	50,5	48,7	46,5	46,4	46,4	46,3	46,3
Городоцький	725	79,6	76,1	71,5	69,6	69,4	69,3	69,2	69,1
Дрогобицький	1206	77,7	76,6	75,2	74,4	74,5	74,5	74,4	74,6
Жидачівський	996	85,7	82,2	76,6	72,1	71,4	70,8	70,1	69,5
Жовківський	1294	110,8	109,0	108,3	109,4	109,3	109,4	109,6	109,8
Золочівський	1097	78,4	75,0	72,3	70,3	70,1	69,9	69,8	69,6
Кам'янка-Бузький	868	60,8	61,2	59,9	57,6	57,5	57,4	57,4	57,3
Миколаївський	675	94,1	65,7	65,0	63,5	63,3	63,2	63,1	63,2
Мостиський	845	63,9	61,9	59,6	57,4	57,4	57,4	57,3	57,3
Перемишлянський	918	53,9	48,2	44,3	40,7	40,2	40,0	39,7	39,3
Пустомитівський	946	115,5	111,7	110,7	112,1	112,6	113,2	114,0	114,9
Радехівський	1144	54,0	52,6	51,0	48,8	48,7	48,5	48,4	48,1
Самбірський	934	74,0	73,4	72,2	69,8	69,6	69,4	69,1	68,9
Сколівський	1471	50,8	50,1	48,0	47,2	47,3	47,4	47,6	47,7
Сокальський	1570	99,3	98,6	95,6	93,9	93,7	93,6	93,4	93,1
Старосамбірський	1245	86,1	83,8	80,0	78,4	78,2	78,2	78,2	78,3
Стрийський	808	64,1	62,4	62,3	62,0	62,1	62,1	62,1	62,0
Турківський	1193	55,8	55,2	52,5	50,4	50,3	50,3	50,2	50,2
Яворівський	1544	121,1	123,5	122,3	122,9	123,4	123,9	124,4	124,8
м.Львів	171	825,6	785,1	760,9	760,9	759,1	758,6	758,7	758,7
м.Борислав	38	44,0	41,3	39,0	37,2	37,2	37,1	37,1	37,0
м.Дрогобич	44	101,5	100,3	99,6	98,9	98,4	98,1	98,0	97,8
м.Моршин	2	...	7,8	6,3	6,1	6,1	6,0	6,0	6,0
м.Новий Розділ	24	...	28,4	27,6	28,5	28,7	28,8	28,8	28,8
м.Самбір	15	41,1	36,7	35,3	35,0	35,0	34,9	34,9	35,0
м.Стрий	17	77,2	64,1	61,3	60,3	60,2	60,1	60,0	59,7
м.Трускавець	8	33,4	31,8	30,4	29,8	29,7	29,6	29,5	29,3
м.Червоноград	21	90,7	86,4	83,8	82,8	82,7	82,6	82,4	82,2

1.5. Середньомісячна температура повітря у Львівській області¹

Роки	Місяці, °С											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1990	-0,2	3,5	5,8	8,0	12,8	15,9	16,3	16,8	10,9	8,5	4,7	-1,5
2000	-3,7	1,3	2,5	11,4	14,5	16,8	16,8	18,4	11,3	10,5	7,1	1,8
2004	-5,4	-1,2	2,9	9,0	12,3	16,6	18,9	18,3	13,0	10,3	3,9	0,9
2005	-1,3	-4,4	-0,2	8,5	13,1	15,7	19,1	17,3	14,0	8,6	3,6	-0,9
2006	-7,9	-4,1	-0,4	9,1	13,0	16,3	19,8	17,5	14,5	9,9	5,1	2,2
2007	2,7	-0,4	6,1	8,2	15,5	18,3	19,5	18,8	12,4	7,8	0,9	-2,3
2008	-0,8	1,7	3,7	8,9	13,0	17,4	17,8	18,6	12,5	9,9	4,4	0,2
2009	-2,7	-1,5	1,3	10,2	12,9	16,4	19,2	17,7	14,3	7,8	5,5	1,1
2010	-7,2	-2,4	2,6	8,8	14,3	17,6	20,0	19,5	12,0	5,2	7,1	-3,4
2011	-1,3	-4,1	1,8	9,3	13,4	17,6	18,5	18,4	14,8	7,2	1,7	2,0
2012	-2,7	-9,2	3,8	9,5	14,6	17,8	20,7	18,3	14,8	8,8	5,4	-3,4
2013	-3,1	-0,8	-1,4	9,2	15,2	18,2	18,3	18,3	11,6	10,2	6,0	0,6
2014	-1,6	1,2	6,2	9,5	13,7	15,9	19,7	17,8	14,2	9,4	4,4	0,5

1.6. Кількість опадів за місяць у Львівській області¹

(мм)

Роки	Місяці											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1990	18,5	39,6	32,1	83,0	83,6	60,6	99,7	57,9	88,3	48,0	58,5	38,4
2000	54,9	39,9	75,5	58,1	57,1	67,5	147,0	26,8	61,8	4,5	28,0	45,0
2004	46,0	78,3	43,6	25,7	89,2	54,1	122,0	135,1	55,8	43,0	89,4	15,5
2005	59,1	43,4	52,4	81,5	94,2	86,7	91,4	104,3	44,5	32,0	89,4	65,7
2006	19,0	45,0	78,3	66,2	115,6	90,9	112,0	175,2	16,5	38,3	55,1	19,0
2007	82,0	62,6	43,0	26,2	62,7	79,3	99,6	82,4	151,1	45,5	64,9	29,2
2008	42,3	22,3	74,3	94,6	85,7	64,0	212,0	69,4	138,1	38,1	28,4	60,3
2009	38,4	52,3	85,1	53,9	89,3	133,1	69,7	60,7	41,9	124,9	48,4	55,0
2010	47,4	51,1	39,9	53,5	148,7	129,4	142,6	92,9	90,1	29,5	47,9	83,6
2011	45,5	37,6	19,6	41,6	65,3	111,7	169,5	78,9	27,0	32,6	4,0	66,6
2012	60,6	50,9	32,3	53,0	88,6	111,2	104,5	74,5	47,2	62,8	33,8	51,9
2013	67,2	43,2	117,3	48,9	87,8	109,9	58,4	43,3	87,3	20,1	50,8	14,9
2014	53,3	38,1	45,5	43,1	144,0	62,3	122,9	122,5	41,5	50,9	13,0	46,7

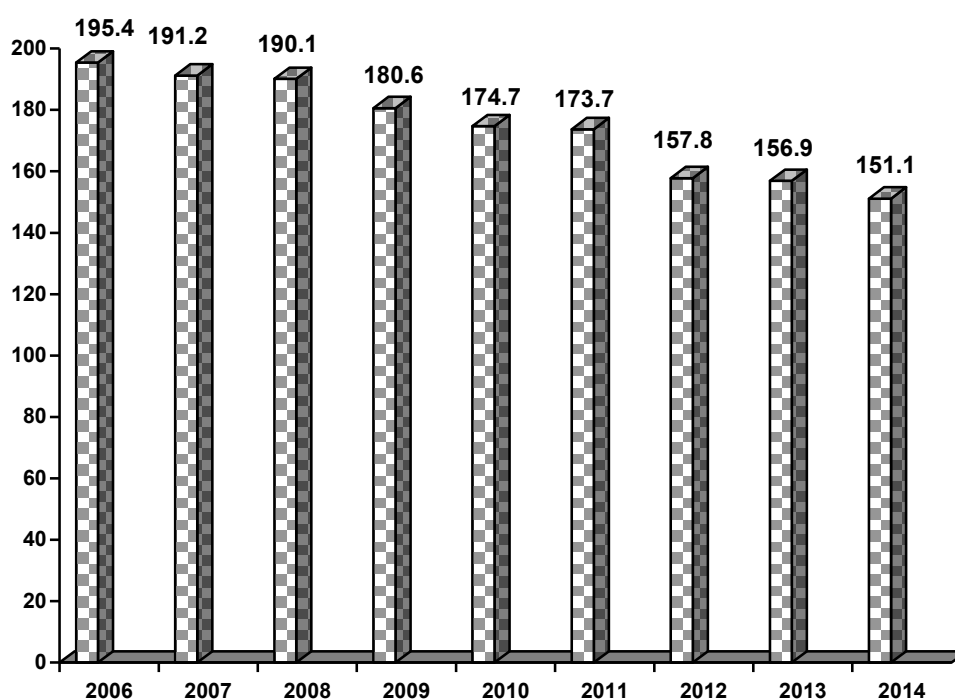
¹За даними Львівського регіонального центру з гідрометеорології

2 ОХОРОНА ТА ВИКОРИСТАННЯ ВОДНИХ РЕСУРСІВ

Територія Львівської області вкрита сіткою річок, які належать до басейнів Балтійського та Чорного морів.

За даними Львівського обласного управління водних ресурсів, у 2014 році із природних джерел використано 151,1 млн.м³ свіжої води, у тому числі на побутово-питні потреби – 61,7 млн.м³ (у 2013р. – 62,5 млн.м³), на виробничі – 38,3 млн.м³ (41,1 млн.м³), на сільськогосподарські – 26,0 млн.м³ (26,2 млн.м³).

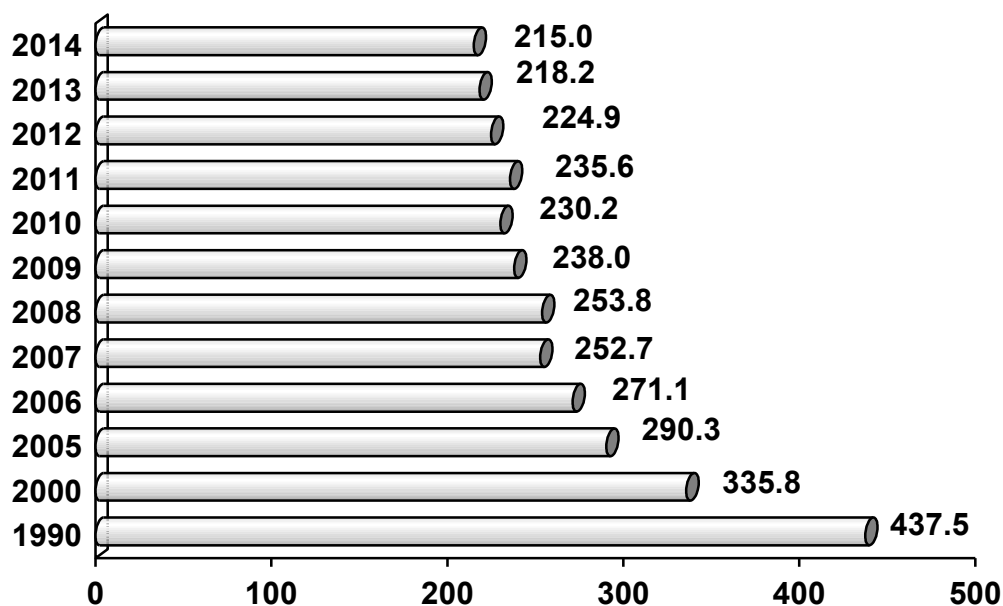
Споживання свіжої води у Львівській області,
млн.куб.м



Обсяг оборотної та послідовно використаної води, який забезпечує економію свіжої води і скорочення скиду стічних вод, у 2014 році становив 363,8 млн.м³, що на 23,9 млн.м³ (на 6,2%) менше як у 2013 році.

І надалі гострою є проблема запобігання забрудненню поверхневих та підземних вод. У природні поверхневі водойми області торік скинуто 215,0 млн.м³ використаної води, з якої 45,1 млн.м³ - забрудненої.

2.1. Водовідведення у поверхневі водні об'єкти¹



¹У 1990, 2000, 2005 рр. – загальне водовідведення

2.2. Основні показники водокористування¹

	(млн.м ³)							
	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Використання свіжої води - усього	552,0	259,9	202,8	174,7	173,7	157,8	156,9	151,1
у тому числі для								
виробничих потреб	217,0	56,1	62,3	46,5	47,5	46,6	41,1	38,3
побутово-питних потреб	234,0	125,8	95,1	78,3	77,8	62,9	62,5	61,7
сільськогосподарських потреб	67,5	30,0	30,9	30,9	25,7	25,2	26,2	26,0
Водовідведення стічних вод у поверхневі водні об'єкти ²	437,5	335,8	290,3	230,2	235,6	224,9	218,2	215,0
у тому числі								
нормативно-очищених	243,6	241,0	53,4	146,5	153,1	160,6	152,4	149,6
забруднених	76,6	56,0	193,3	59,3	52,6	43,5	46,2	45,1
з них без очищення	4,2	4,1	9,2	1,8	2,1	2,0	1,7	0,8
Обсяг оборотної і послідовно використаної води	1365,0	395,7	423,1	310,7	350,3	439,9	387,7	363,8
Забір води з підземних джерел	...	260,0	190,7	178,7	168,0	168,0	164,1	160,2
Потужність очисних споруд	386,0	386,3	326,5	330,2	331,2	331,8	322,8	316,9

¹За даними Львівського обласного управління водних ресурсів

² У 1990, 2000, 2005 рр. – загальне водовідведення

2.3. Скидання нормативно-очищених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти

(млн.м³)

	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Всього по області	243,6	241,0	53,4	146,5	153,1	160,6	152,4	149,6
Бродівський	1,6	1,8	1,4	-	0,8	0,8	0,7	0,8
Буський	0,6	0,3	0,0	-	-	-	0,1	0,1
Городоцький	1,4	0,7	0,5	0,2	0,5	0,6	0,3	0,1
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	4,9	3,4	2,1	1,2
Жовківський	1,2	0,5	0,0	-	-	-	0,0	0,2
Золочівський	2,9	1,3	0,9	0,6	0,8	0,8	0,8	0,7
Кам'янка-Бузький	1,2	1,2	0,1	0,7	0,7	0,9	0,9	0,9
Миколаївський	9,1	7,9	0,2	0,8	1,1	1,0	1,2	1,1
Мостиський	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
Перемишлянський	0,6	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0
Пустомитівський	0,7	0,4	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
Радехівський	1,7	0,5	0,1	0,7	0,5	0,7	0,6	0,6
Самбірський	0,0	-	0,3	-	-	0,2	0,1	0,1
Сколівський	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
Сокальський	13,3	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	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
м.Львів	161,9	179,3	0,0	115,5	118,0	127,0	123,1	123,1
м.Борислав	0,1	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0
м.Дрогобич	27,2	36,4	34,0	24,1	20,6	20,0	17,5	15,8
м.Самбір	1,8	-	-	-	-	-	-	-
м.Стрий	0,1	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0
м.Трускавець	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
м.Червоноград	-	-	5,1	-	3,8	3,6	3,4	3,3

2.4. Забір води з підземних джерел

(млн.м³)

	2000	2001	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Всього по області	260,0	240,6	190,7	178,7	168,0	168,0	164,1	160,2
Бродівський	2,9	2,9	2,2	1,6	1,6	1,7	1,5	1,5
Буський	1,4	1,5	1,0	0,8	0,9	0,8	0,7	0,8
Городоцький	0,9	2,2	2,2	1,7	1,6	1,7	1,6	1,5
Дрогобицький	1,8	2,1	1,7	1,6	1,7	1,7	1,8	2,1
Жидачівський	2,2	2,2	2,1	1,2	1,5	1,4	1,4	1,6
Жовківський	2,3	2,2	1,7	1,7	2,3	2,8	2,6	2,9
Золочівський	3,5	3,4	2,6	2,3	2,1	2,1	2,2	1,9
Кам'янка-Бузький	3,6	3,5	1,7	2,2	2,1	2,1	2,0	1,8
Миколаївський	11,6	9,5	3,2	2,0	2,3	2,3	2,3	2,6
Мостиський	1,2	1,2	1,5	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
Перемишлянський	3,7	4,3	2,3	2,4	1,5	1,4	1,4	1,4
Пустомитівський	3,0	2,4	7,5	7,7	3,0	3,0	3,1	3,1
Радехівський	2,9	3,2	3,1	2,6	2,5	2,6	2,6	2,4
Самбірський	2,0	2,2	2,2	1,8	1,8	1,8	1,6	1,6
Сколівський	1,7	1,6	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0	1,1
Сокальський	8,3	7,9	5,3	5,3	3,4	4,9	3,2	4,4
Старосамбірський	1,0	1,2	1,0	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5
Стрийський	1,3	1,3	1,4	0,6	0,4	0,4	0,4	0,4
Турківський	1,0	1,0	1,7	1,4	1,3	1,2	1,3	1,2
Яворівський	32,7	27,1	5,1	4,3	4,1	3,9	3,9	4,0
м. Львів	129,0	120,0	105,6	109,2	106,6	104,6	103,2	98,2
м. Борислав	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
м. Дрогобич	17,4	16,2	15,3	10,1	10,0	10,0	9,8	9,7
м. Самбір	2,4	2,2	1,5	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2
м. Стрий	9,5	8,4	7,1	6,0	5,7	5,7	6,5	5,5
м. Трускавець	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
м. Червоноград	12,3	10,5	10,4	6,6	6,1	6,6	5,7	6,2

2.5. Використання свіжої води

(млн.м³)

	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Всього по області	552,0	259,9	202,8	174,7	173,7	157,8	156,9	151,1
Бродівський	13,0	2,9	4,1	3,4	3,4	3,9	3,3	3,7
Буський	9,7	1,4	2,7	2,3	2,4	2,2	2,6	2,9
Городоцький	33,2	0,9	17,6	17,1	17,0	16,3	15,7	15,5
Дрогобицький	5,2	1,8	1,8	1,6	1,7	1,7	2,0	2,4
Жидачівський	35,8	2,3	19,1	10,9	10,7	10,1	7,1	6,4
Жовківський	11,4	2,3	2,4	3,6	5,5	5,7	7,4	7,3
Золочівський	8,5	3,5	2,8	2,2	2,0	2,2	2,6	2,4
Кам'янка-Бузький	13,6	3,5	4,4	3,3	3,7	5,1	4,8	4,0
Миколаївський	46,2	11,6	7,2	8,2	9,2	9,2	8,6	8,2
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	1,4	1,6	1,9	1,8
Пустомитівський	2,3	3,0	8,7	8,5	5,3	4,9	4,4	3,4
Радохівський	6,4	2,9	3,5	3,0	2,9	3,1	3,6	3,4
Самбірський	12,4	2,0	2,6	2,5	2,9	2,2	1,9	2,1
Сколівський	2,1	1,7	1,1	1,3	1,2	1,1	1,2	1,3
Сокальський	46,5 ¹	8,3	2,9	6,7	8,6	8,1	8,6	8,1
Старосамбірський	5,8	1,0	1,9	2,4	2,1	2,0	2,2	2,2
Стрийський	7,5	1,2	2,9	2,3	2,1	2,6	2,6	1,4
Турківський	2,5	1,0	1,7	1,4	1,4	1,3	1,4	1,3
Яворівський	59,8	32,7	12,0	9,5	9,1	9,0	9,1	9,6
м.Львів	163,7	129,0	70,5	61,5	60,9	46,1	46,3	45,8
м.Борислав	6,1	0,3	1,5	1,2	1,2	1,0	1,0	1,0
м.Дрогобич	23,2	17,4	7,5	4,7	4,7	4,2	4,0	4,0
м.Самбір	4,4	2,4	1,2	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8
м.Стрий	18,2	9,5	6,0	5,0	4,6	4,5	5,1	4,2
м.Трускавець	7,5	0,1	4,9	2,7	2,6	2,7	2,7	2,3
м.Червоноград	-	12,3	7,8	4,6	4,7	4,6	4,4	4,1

¹ За 1990 рік у Сокальський район включені дані підприємств Червонограда

2.6. Обсяг оборотної та послідовно використаної води

	(млн.м ³)							
	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Всього по області	1365,0	395,7	423,1	310,7	350,3	439,9	387,7	363,8
Бродівський	0,5	0,1	0,1	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	1,0	1,5	1,2	1,0
Дрогобицький	9,9	6,6	3,6	4,6	4,3	5,0	3,4	4,4
Жидачівський	83,6	3,8	3,7	4,2	2,5	1,5	-	0,7
Жовківський	0,9	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Золочівський	9,9	1,6	2,3	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4
Кам'янка-Бузький	629,4	312,9	318,1	209,6	259,7	352,0	306,2	282,3
Миколаївський	156,0	7,9	6,9	12,5	10,0	10,0	9,6	8,9
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	0,1	0,1
Радохівський	14,0	1,9	2,5	5,7	6,9	6,8	7,0	7,1
Самбірський	0,7	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2
Сколівський	0,0	0,0	-	-	-	0,0	0,0	-
Сокальський	98,2	10,9	0,7	5,2	5,2	5,7	4,7	3,7
Старосамбірський	7,0	-	0,0	-	-	-	-	-
Стрийський	0,6	0,1	-	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0
Турківський	-	-	-	-	-	-	-	-
Яворівський	75,8	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
м. Львів	139,8	25,7	47,0	48,2	48,7	44,5	44,1	44,0
м. Борислав	12,0	4,3	2,2	2,2	2,4	4,6	2,7	2,6
м. Дрогобич	74,4	9,7	15,6	9,9	3,0	0,2	0,4	0,1
м. Самбір	8,6	1,3	-	-	-	-	-	-
м. Стрий	8,0	3,6	7,0	4,0	5,6	6,9	7,4	8,0
м. Трускавець	-	-	-	-	-	-	-	-
м. Червоноград	-	0,1	4,6	-	-	-	-	-

2.7. Використання свіжої води на сільськогосподарські потреби

	(млн.м ³)							
	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Всього по області	67,5	30,0	30,9	30,9	25,7	25,2	26,2	26,0
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	0,5	0,3	0,3	0,5
Городоцький	3,5	0,9	1,7	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Дрогобицький	2,3	1,8	1,7	1,6	1,7	1,7	1,7	2,1
Жидачівський	2,8	1,0	1,0	0,9	1,3	1,3	1,2	1,5
Жовківський	5,9	0,8	0,6	0,8	1,4	1,9	1,7	1,9
Золочівський	3,8	1,6	1,2	1,1	1,0	1,0	1,1	0,9
Кам'янка-Бузький	3,2	1,6	0,9	0,9	0,8	0,7	0,7	0,7
Миколаївський	6,1	1,3	0,9	0,9	1,2	1,2	1,2	1,2
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	1,1	1,2	1,2	1,1
Пустомитівський	1,3	2,6	7,0	7,1	2,3	2,3	2,5	2,4
Радехівський	2,4	1,5	1,5	1,2	1,0	0,9	1,0	1,0
Самбірський	3,6	2,1	1,9	1,7	2,1	1,6	1,6	1,6
Сколівський	1,5	1,4	1,0	0,9	0,9	0,8	0,9	1,0
Сокальський	6,9	1,0	0,3	1,4	1,3	1,3	1,3	1,2
Старосамбірський	4,0	0,9	1,2	1,9	1,7	1,8	1,8	1,7
Стрийський	0,9	0,0	0,0	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2
Турківський	1,9	0,9	1,7	1,4	1,3	1,2	1,4	1,3
Яворівський	4,0	1,2	2,1	2,0	1,7	1,5	1,5	1,5
м.Львів	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
м.Борислав	-	-	-	-	-	-	-	-
м.Дрогобич	0,1	-	-	-	-	-	-	-
м.Самбір	0,1	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
м.Стрий	3,2	1,6	1,5	1,4	1,2	1,2	1,9	1,2
м.Трускавець	-	-	-	-	-	-	-	-
м.Червоноград	-	-	-	-	-	-	-	-

2.8. Використання свіжої води на виробничі потреби

(млн.м³)

	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Всього по області	217,0	56,1	62,3	46,5	47,5	46,6	41,1	38,3
Бродівський	6,5	0,7	1,4	1,0	1,0	1,4	0,9	1,2
Буський	1,5	1,2	1,4	1,3	1,2	1,2	1,1	1,2
Городоцький	26,4	6,9	8,5	8,2	8,1	7,8	7,1	6,3
Дрогобицький	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Жидачівський	30,6	15,8	16,0	8,4	7,8	7,3	4,3	3,3
Жовківський	1,0	0,1	0,7	1,2	1,5	0,8	1,5	1,1
Золочівський	2,6	0,4	0,5	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3
Кам'янка-Бузький	4,8	2,8	2,3	1,5	2,1	3,0	2,6	2,4
Миколаївський	28,2	2,9	3,2	3,7	4,3	4,4	3,7	3,3
Мостиський	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0
Перемишлянський	0,4	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,2	0,1
Пустомитівський	0,4	0,1	0,6	0,2	1,2	0,8	0,5	0,2
Радехівський	2,6	0,9	1,5	1,4	1,5	1,7	1,7	1,4
Самбірський	0,4	0,3	0,5	0,5	0,5	0,4	0,1	0,4
Сколівський	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
Сокальський	16,8	1,7	0,8	2,1	2,2	2,1	2,0	3,1
Старосамбірський	1,0	0,0	0,3	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1
Стрийський	6,2	0,7	1,8	1,2	0,9	1,2	1,1	0,5
Турківський	0,1	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Яворівський	44,6	4,9	5,4	3,1	3,0	3,0	3,0	3,3
м.Львів	25,7	10,7	8,3	7,0	6,6	6,4	6,4	6,2
м.Борислав	2,0	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2
м.Дрогобич	8,9	0,9	2,6	1,3	1,3	0,9	0,7	0,8
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	1,2	1,0	1,0	0,9
м.Трускавець	0,2	0,3	1,6	1,1	1,1	1,1	1,1	0,9
м.Червоноград	-	2,7	3,2	1,2	1,3	1,3	1,2	1,0

2.9. Використання свіжої води на побутово-питні потреби

	(млн.м ³)							
	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Всього по області	234,0	125,8	95,1	78,3	77,8	62,9	62,5	61,7
Бродівський	1,4	1,5	1,1	0,7	0,8	0,9	0,7	0,7
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	0,5	0,5	0,6	0,5
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	0,5	0,5
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	0,8	0,8	0,7	0,7
Кам'янка-Бузький	1,6	1,3	1,2	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8
Миколаївський	9,3	4,9	1,9	1,3	1,3	1,3	1,4	1,3
Мостиський	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Перемишлянський	0,8	0,6	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2
Пустомитівський	0,7	0,5	0,4	0,6	0,6	0,8	0,6	0,7
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	0,3	0,3	0,2	0,2
Сколівський	0,5	0,4	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Сокальський	23,2	3,1	1,8	1,3	1,3	1,2	1,2	1,1
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	1,8	1,8	1,9
м.Львів	138,0	73,7	62,2	54,5	54,3	39,7	39,8	39,5
м.Борислав	4,1	1,9	1,1	0,8	0,8	0,6	0,7	0,7
м.Дрогобич	14,3	6,6	5,0	3,5	3,3	3,3	3,3	3,2
м.Самбір	2,8	1,9	1,2	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8
м.Стрий	11,2	5,4	3,5	2,3	2,2	2,2	2,2	2,1
м.Трускавець	7,2	5,2	3,2	1,6	1,5	1,6	1,6	1,4
м.Червоноград	-	6,9	4,6	3,4	3,5	3,3	3,2	3,2

2.10. Водовідведення у поверхневі водні об'єкти

	(млн.м ³)							
	2000 ¹	2001 ¹	2005 ¹	2010	2011	2012	2013	2014
Всього по області	335,8	321,8	290,3	230,2	235,6	224,9	218,2	215,0
Бродівський	2,6	3,2	3,6	1,6	1,8	2,0	1,6	1,9
Буський	2,6	1,6	2,2	1,2	1,4	1,0	1,0	1,2
Городоцький	8,7	8,6	13,3	8,3	8,5	7,9	7,2	6,6
Дрогобицький	0,2	0,5	0,6	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
Жидачівський	17,0	19,5	17,2	8,3	7,6	6,3	3,9	3,1
Жовківський	1,1	1,4	1,5	1,5	2,4	1,3	1,9	1,5
Золочівський	2,0	2,4	2,0	0,8	1,2	0,9	0,9	0,9
Кам'янка-Бузький	2,0	2,0	1,9	1,3	1,5	1,4	1,4	1,3
Миколаївський	13,3	9,8	5,5	3,8	4,2	3,6	3,6	3,8
Мостиський	0,7	1,0	0,7	0,2	0,5	0,2	0,2	0,2
Перемишлянський	0,7	1,3	0,7	0,2	0,5	0,2	0,3	0,3
Пустомитівський	0,9	1,1	2,3	0,4	2,1	1,1	0,9	0,5
Радехівський	1,4	2,0	2,1	1,6	1,9	1,8	1,8	1,5
Самбірський	0,7	1,0	1,3	0,5	1,1	0,5	0,2	0,4
Сколівський	0,5	0,6	0,4	0,2	0,5	0,2	0,3	0,3
Сокальський	3,2	3,0	1,7	1,4	1,9	1,3	1,7	2,6
Старосамбірський	0,3	0,6	1,0	0,2	0,7	0,0	0,1	0,1
Стрийський	1,0	2,2	2,3	1,0	1,0	1,2	1,2	0,5
Турківський	0,2	0,3	0,4	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
Яворівський	37,2	31,8	10,4	4,1	4,7	4,1	4,1	4,4
м.Львів	180,1	174,1	168,2	159,7	159,7	159,9	159,6	159,6
м.Борислав	0,4	0,4	0,6	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3
м.Дрогобич	38,0	35,2	34,5	24,2	21,1	20,2	17,6	15,9
м.Самбір	2,3	2,2	1,4	0,7	0,8	0,6	0,7	0,6
м.Стрий	8,7	8,0	7,6	3,3	4,0	3,3	2,7	2,5
м.Трускавець	-	-	1,0	0,7	0,6	1,0	0,7	0,8
м.Червоноград	10,0	8,0	5,9	4,6	4,8	4,6	4,3	4,2

¹У 2000, 2001, 2005 рр. – загальне водовідведення

2.11. Потужність очисних споруд

(млн.м³)

	2000	2001	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Всього по області	386,3	383,0	326,5	330,2	331,2	331,8	322,8	316,9
Бродівський	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Буський	3,3	1,5	1,4	0,1	0,0	0,0	0,1	0,3
Городоцький	2,1	2,1	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,5
Дрогобицький	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1
Жидачівський	17,6	20,4	20,5	21,3	21,3	21,3	21,3	21,6
Жовківський	1,7	1,7	1,7	1,2	1,9	2,0	2,1	2,0
Золочівський	5,3	5,3	4,1	5,8	5,8	5,9	3,4	3,4
Кам'янка-Бузький	2,4	2,4	2,8	2,9	2,8	2,8	2,7	2,7
Миколаївський	27,8	28,4	12,0	12,8	12,7	12,7	8,3	8,3
Мостиський	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,4	0,7
Перемишлянський	0,7	0,7	1,1	1,1	1,0	1,1	1,1	1,0
Пустомитівський	1,5	1,1	1,0	1,2	1,2	2,1	2,0	2,1
Радехівський	5,6	5,7	5,8	5,2	5,2	5,1	5,1	5,1
Самбірський	0,0	-	0,2	0,4	0,7	0,6	0,7	0,7
Сколівський	1,5	1,5	0,4	1,6	1,9	1,0	0,8	0,7
Сокальський	11,0	11,0	11,1	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
Старосамбірський	1,0	1,0	0,1	1,1	1,1	1,1	0,1	0,1
Стрийський	0,6	0,6	0,7	0,9	0,9	0,9	0,5	0,7
Турківський	0,5	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Яворівський	46,7	45,6	9,4	9,9	9,9	10,0	10,3	3,9
м.Львів	179,7	179,2	179,3	179,5	179,5	180,0	179,5	179,5
м.Борислав	0,0	0,0	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
м.Дрогобич	36,6	36,6	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5	36,5
м.Самбір	4,1	4,0	2,3	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
м.Стрий	11,2	11,2	11,1	11,0	11,1	11,0	11,0	11,0
м.Трускавець	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
м.Червоноград	22,5	20,1	20,1	20,1	20,1	20,1	20,1	20,1

2.12. Використання свіжої води підприємствами та водовідведення у поверхневій водні об'єкти за видами економічної діяльності у 2014 році

(млн.м³)

	Використано свіжої води, усього	З неї на		Відведення стічних вод у поверхневій водні об'єкти	У тому числі	
		побутово-питні потреби	виробничі потреби		забруднених	з них без очищення
Всього по області	151,1	61,7	38,3	215,0	45,1	0,8
Промисловість	15,1	2,2	12,6	2,8	0,9	0,5
у тому числі						
енергетика	5,4	1,0	4,3	1,1	0,1	0,0
вугільна промисловість	1,7	0,3	1,4	0,0	0,0	0,0
хімічна та нафтохімічна промисловість	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0
нафтогазова промисловість	0,4	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0
промисловість будівельних матеріалів	0,7	0,1	0,6	0,3	0,2	-
машинобудування	0,5	0,4	0,1	0,4	0,3	0,3
харчова промисловість	6,3	0,2	6,0	0,9	0,3	0,2
Сільське господарство	26,0	0,0	0,1	0,0	-	-
у тому числі						
рибне господарство	-	-	-	-	-	-
Транспорт	1,9	0,9	0,9	0,2	0,0	-
Житлово-комунальне господарство	62,4	56,9	5,5	190,0	43,7	0,1
Інші галузі	45,8	1,7	19,2	22,0	0,5	0,1

3 ОХОРОНА АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ

Протягом 2014 року в атмосферу від стаціонарних і пересувних джерел забруднення надійшло 209,6 тис.т забруднюючих речовин, від стаціонарних джерел – 48%, від пересувних джерел – 52%.

У 2014 порівняно з попереднім роком загальні обсяги викидів від усіх джерел зменшились на 12,1%, від стаціонарних джерел – на 17,5%, від пересувних джерел – на 6,5%.

Найбільша частка (82,8%) викидів забруднюючих речовин стаціонарними джерелами припадає на Кам'янка-Бузький, Сокальський, Перемишлянський, Стрийський райони та м.Червоноград, з них Кам'янка-Бузькому району належить 38,3% усіх викидів, найменша частка (0,6%) припадає на Буський, Старосамбірський, Жовківський, Золочівський, Пустомитівський, Сколівський, Турківський райони та міста Моршин, Самбір, Трускавець.

З розрахунку на один квадратний кілометр території області від стаціонарних і пересувних джерел забруднення у середньому викинуто 9,6 т забруднюючих речовин, а з розрахунку на одного мешканця – 82,6 кг.

З розрахунку на один квадратний кілометр території області від стаціонарних джерел у середньому викинуто 4,6 т забруднюючих речовин (в Україні – 5,3 т), з розрахунку на одного мешканця – 39,5 кг (в Україні – 70,6 кг).

Крім того, підприємства області у 2014 році викинули 3,4 млн.т діоксиду вуглецю – найбільше у Кам'янка-Бузькому районі (55,8% від загальнообласного обсягу).

Від автомобільного транспорту у 2014 році порівняно з 2013 роком в області зменшилися викиди забруднювальних речовин на 6,7%, від авіаційного і залізничного збільшилися – на 4,3%.

На екологічну ситуацію як на Львівщині, так і в Україні, негативно впливали, насамперед, підприємства, які виробляли електроенергію, виробничі об'єкти переробної та добувної промисловості.

Обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферу у майбутньому будуть залежати від розвитку економіки та введення в дію потужностей для охорони від забруднення атмосферного повітря.

З метою охорони атмосферного повітря від забруднення шкідливими речовинами у 2014 році впроваджено десять повітроохоронних заходів із зменшення викидів в атмосферу із загальним обсягом витрат (з початку виконання заходів) 175,1 млн.грн, що сприяло зменшенню викидів на 1013,4 т.

3.1. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря за окремими інгредієнтами

	(тис.т)							
	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Викиди забруднюючих речовин у повітря – усього	567,3	192,9	187,6	246,3	256,5	253,9	238,4	209,6
у тому числі								
стаціонарними джерелами забруднення	271,9	108,6	95,8	113,2	129,4	130,7	121,4	100,2
з них								
діоксид сірки	40,8	48,5	40,6	31,6	38,3	38,6	34,8	31,8
діоксид азоту	20,7	8,1	8,3	5,9	6,2	7,3	6,8	6,0
оксид вуглецю	95,7	8,0	8,7	5,5	4,9	5,2	5,7	5,8
метан	32,6	4,5	14,1	54,5	64,7	65,9	63,2	48,3
неметанові леткі органічні сполуки ²	4,8	0,8	5,6	3,5	2,6	1,7	1,7	1,7
сажа	...	0,1	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
інші	77,3	38,7	17,9	12,1	12,6	11,8	9,1	6,5
пересувними джерелами забруднення³	295,4	84,3	91,8	133,1	127,1	123,2	117,0	109,4
з них								
діоксид сірки	0,6	1,6	1,6	1,8	1,7	1,7
діоксид азоту	6,3	15,7	15,6	16,1	15,8	15,0
оксид вуглецю	68,7	98,2	93,2	89,1	84,1	78,5
метан ³	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4
сажа	14,9	14,1	13,3	12,5	11,5
неметанові леткі органічні сполуки	0,6	1,9	2,0	2,2	2,3	2,3
інші	15,6	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0
автомобільним транспортом	295,4	84,3	87,9	128,4	122,3	118,5	112,7	105,1
авіаційним, залізничним транспортом	3,9	2,8	2,8	2,7	2,3	2,4
виробнича техніка	1,9	2,0	2,0	2,0	1,9
Крім того, викиди діоксиду вуглецю в повітря – всього, млн.т	2,1	4,0	4,8	5,5	5,6	5,0
стаціонарні джерела забруднення	2,1	2,2	3,1	3,7	3,8	3,4
пересувні джерела забруднення	1,8	1,7	1,8	1,8	1,6

¹У 1990-2000 рр. включені інші вуглеводні

²У 1990-2000 рр. наводяться дані щодо викидів летких органічних сполук

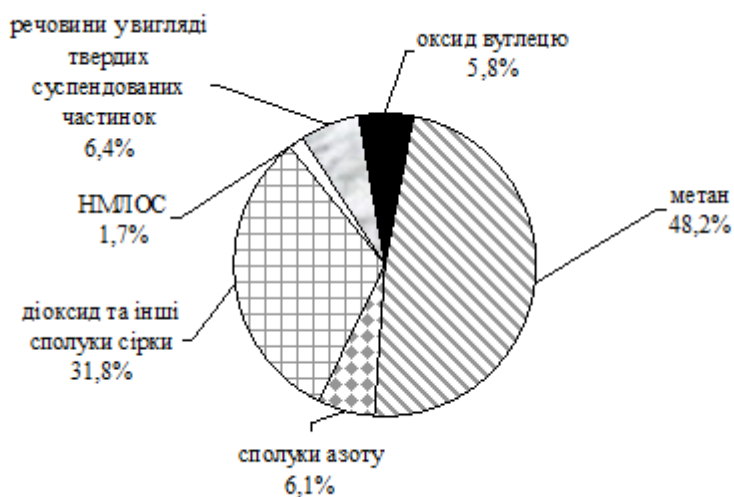
³У 1990, 2000р.р. відображаються дані по автомобільному транспорту

3.2. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними та пересувними джерелами у 2014 році

(т)

	Обсяги викидів			
	усього	у тому числі		у % до 2013
		стаціонарними джерелами	пересувними джерелами	
Викиди забруднюючих речовин	209632,3	100203,5	109428,8	87,9
у тому числі				
метали та їх сполуки	20,5	20,5	-	84,7
метан	48655,1	48315,7	339,4	76,5
неметанові леткі органічні сполуки	13124,8	1664,7	11460,1	92,7
оксид вуглецю	84267,3	5793,4	78473,9	93,9
діоксид та інші сполуки сірки	33582,3	31887,0	1695,3	91,4
з них				
діоксид сірки	33539,5	31844,2	1695,3	91,8
сполуки азоту	21281,1	6153,9	15127,2	92,7
з них				
діоксид азоту	21000,5	5975,9	15024,6	93,0
оксид азоту	187,3	85,5	101,8	68,0
речовини у вигляді твердих суспендованих частинок	8686,4	6364,0	2322,4	77,7
Крім того, діоксид вуглецю, млн.т	5,0	3,4	1,6	89,3

3.3. Хімічний склад викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у 2014 році



3.4. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від усіх джерел забруднення

(т)

	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Всього по області	253400,0	246279,5	256542,0	253929,4	238447,1	209632,3
Бродівський	4291,2	4275,2	4425,3	3793,7	3165,9	2871,8
Буський	2501,4	2694,3	2565,4	2432,1	2130,7	2075,8
Городоцький	7986,3	7889,2	8226,4	7934,6	6868,6	4418,6
Дрогобицький	5985,1	6263,1	5944,4	5855,9	5122,8	4228,6
Жидачівський	5688,7	4997,7	6204,8	5892,3	5621,4	4526,9
Жовківський	5437,5	5395,1	5609,0	4984,5	4707,7	4344,4
Золочівський	3502,0	3453,1	3333,8	3286,8	3107,2	2776,7
Кам'янка-Бузький	59669,7	44843,0	51371,7	51968,2	44935,3	40642,9
Миколаївський	6147,1	6010,6	5601,5	5138,4	4625,8	3248,6
Мостиський	3256,2	3434,0	3364,0	3025,4	3075,2	2863,4
Перемишлянський	10449,2	10224,4	10756,7	10812,6	11480,9	2245,9
Пустомитівський	5910,1	6613,0	6393,1	6169,3	6850,9	6479,3
Радехівський	3555,2	4804,4	3728,3	4186,3	3872,1	3518,9
Самбірський	3807,8	3905,4	3693,5	3514,8	3305,5	3053,4
Сколівський	2488,7	2549,6	2409,6	1977,1	1877,7	1735,9
Сокальський	25547,5	32180,0	34795,7	33456,2	31339,4	29140,7
Старосамбірський	3556,1	3549,0	3378,3	3183,7	3001,2	2755,7
Стрийський	11810,2	9207,5	8510,5	8452,2	9146,7	6323,8
Турківський	2161,9	2192,6	2069,5	1997,3	1898,9	1838,1
Яворівський	6679,8	6201,1	6025,7	5808,1	5743,8	5223,2
м.Львів	47162,6	46702,6	44936,4	44731,1	41092,7	39419,1
м.Борислав	2649,6	2405,5	2438,2	2359,5	2274,5	2144,9
м.Дрогобич	8414,8	8003,2	6672,5	5678,3	6098,0	5415,2
м.Моршин	460,6	454,3	437,4	399,0	390,0	397,0
м.Новий Розділ	1592,4	1630,2	1564,8	1771,9	2082,4	1824,2
м.Самбір	1758,7	1675,3	1525,3	1409,4	1356,0	1292,9
м.Стрий	3837,1	3572,6	3051,9	2968,4	2825,3	5775,3
м.Трускавець	1601,6	1587,0	1551,7	1319,5	1770,5	1181,0
м.Червоноград	5490,9	9566,5	15956,6	19422,8	18680,0	17870,1

3.5. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від пересувних джерел забруднення за видами транспорту у 2014 році

(т)

	Пересувні джерела - усього	У тому числі			
		автотранспорт	залізничний транспорт	авіаційний транспорт	виробнича техніка
Всього по області	109428,8	105094,8	2365,0	0,8	1968,2
Бродівський	2251,4	2147,4	15,8	-	88,2
Буський	1969,9	1774,6	-	-	195,3
Городоцький	2917,6	2898,3	-	-	19,3
Дрогобицький	2490,7	2467,3	-	-	23,4
Жидачівський	2997,0	2781,4	5,0	-	210,6
Жовківський	4106,3	4019,9	-	-	86,4
Золочівський	2674,3	2578,1	-	-	96,2
Кам'янка-Бузький	2310,1	2283,0	9,0	-	18,1
Миколаївський	2443,7	2360,5	-	-	83,2
Мостиський	2007,2	1955,7	-	-	51,5
Перемишлянський	1614,8	1554,0	-	-	60,8
Пустомитівський	6364,8	6350,8	11,1	-	2,9
Радехівський	2733,3	2424,1	-	-	309,2
Самбірський	2462,0	2447,5	-	-	14,5
Сколівський	1721,9	1708,3	-	-	13,6
Сокальський	3531,3	3385,7	-	-	145,6
Старосамбірський	2661,1	2661,1	-	-	-
Стрийський	2309,6	2161,4	-	-	148,2
Турківський	1836,1	1833,0	-	-	3,1
Яворівський	4319,1	4312,4	-	-	6,7
м. Львів	37798,7	35283,7	2216,5	0,8	297,7
м. Борислав	1675,1	1663,0	-	-	12,1
м. Дрогобич	4646,3	4604,9	0,4	-	41,0
м. Моршин	363,8	363,7	-	-	0,1
м. Новий Розділ	992,4	992,2	-	-	0,2
м. Самбір	1279,0	1253,6	25,4	-	-
м. Стрий	2295,6	2241,4	44,5	-	9,7
м. Трускавець	1150,8	1134,4	-	-	16,4
м. Червоноград	3504,9	3453,4	37,3	-	14,2

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

(тис.т)

	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Всього по області	271,9	108,6	95,8	113,2	129,4	130,7	121,4	100,2
Бродівський	1,0	3,5	1,0	1,3	1,6	1,2	0,7	0,6
Буський	0,9	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1
Городоцький	2,1	1,6	2,8	4,5	4,9	4,8	3,8	1,5
Дрогобицький	-	1,4	2,0	3,0	2,8	2,9	2,3	1,8
Жидачівський	2,5	2,5	0,8	1,3	2,7	2,6	2,4	1,5
Жовківський	1,9	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2
Золочівський	1,3	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1
Кам'янка-Бузький	30,7	73,7	54,1	42,1	48,8	49,4	42,5	38,3
Миколаївський	33,2	2,0	4,0	3,0	2,7	2,3	1,9	0,8
Мостиський	0,3	0,5	1,0	1,0	1,0	0,8	0,9	0,9
Перемишлянський	2,6	0,3	0,4	8,3	8,9	9,0	9,8	0,6
Пустомитівський	1,7	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
Радехівський	7,5	0,8	0,7	0,4	0,4	0,6	0,9	0,8
Самбірський	0,5	0,5	1,4	0,8	0,7	0,7	0,6	0,6
Сколівський	0,3	0,2	0,1	0,4	0,3	0,0	0,0	0,0
Сокальський	13,2	5,4	3,5	27,8	30,6	29,5	27,6	25,6
Старосамбірський	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Стрийський	84,1	5,8	10,0	6,3	5,9	5,9	6,7	4,0
Турківський	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Яворівський	5,0	0,8	1,7	1,0	0,9	1,0	1,0	0,9
м.Львів	13,5	3,1	2,7	2,0	1,8	1,7	1,6	1,6
м.Борислав	3,5	0,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5
м.Дрогобич	29,1	2,2	3,3	2,1	1,3	0,6	1,1	0,8
м.Моршин	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
м.Новий Розділ	-	-	0,4	0,5	0,5	0,7	1,0	0,8
м.Самбір	2,1	0,3	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
м.Стрий	24,3	0,5	0,8	0,7	0,4	0,4	0,4	3,5
м.Трускавець	0,0	0,3	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
м.Червоноград	9,9	1,7	3,0	5,1	11,6	15,3	14,9	14,4

3.7. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення з розрахунку на один квадратний кілометр

(т)

	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Всього по області	12,5	5,0	4,4	5,2	5,9	6,0	5,6	4,6
Бродівський	0,9	3,1	0,9	1,1	1,4	1,0	0,6	0,5
Буський	1,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1
Городоцький	2,9	2,2	3,8	6,2	6,8	6,6	5,2	2,1
Дрогобицький	-	1,2	1,7	2,5	2,3	2,4	1,9	1,4
Жидачівський	2,6	2,5	0,8	1,4	2,7	2,6	2,4	1,5
Жовківський	1,5	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2
Золочівський	1,2	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1
Кам'янка-Бузький	35,4	85,1	62,3	48,5	56,2	57,0	49,0	44,2
Миколаївський	47,6	2,9	5,8	4,5	4,0	3,5	2,8	1,2
Мостиський	0,4	0,6	1,1	1,2	1,2	0,9	1,1	1,0
Перемишлянський	2,8	0,4	0,4	9,1	9,7	9,8	10,6	0,7
Пустомитівський	1,8	0,2	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1
Радехівський	6,5	0,7	0,6	0,4	0,4	0,5	0,7	0,7
Самбірський	0,5	0,6	1,5	0,8	0,8	0,7	0,7	0,6
Сколівський	0,2	0,1	0,1	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0
Сокальський	8,4	3,4	2,2	17,7	19,5	18,8	17,6	16,3
Старосамбірський	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Стрийський	103,7	7,2	12,3	7,8	7,3	7,3	8,3	5,0
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	0,6	0,6	0,7	0,6
м.Львів	84,3	19,3	16,1	11,8	10,3	10,2	9,3	9,5
м.Борислав	94,3	10,1	14,3	10,1	13,5	12,8	12,9	12,4
м.Дрогобич	23,1	52,0	75,8	48,1	28,3	12,7	24,1	17,5
м.Моршин	-	-	31,2	29,6	28,2	28,4	24,7	16,6
м.Новий Розділ	-	-	75,6	18,8	19,0	28,8	42,8	34,7
м.Самбір	161,5	25,9	9,6	4,6	2,1	1,5	1,2	0,9
м.Стрий	1618,3	30,5	45,5	43,0	23,5	23,8	22,6	204,7
м.Трускавець	1,9	38,3	27,3	10,1	8,8	5,5	5,0	3,8
м.Червоноград	585,1	100,7	140,0	243,5	552,4	726,9	707,8	684,1

3.8. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення з розрахунку на одну особу

(кг)

	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Всього по області	98,5	40,1	37,2	44,4	50,9	51,5	47,8	39,5
Бродівський	14,7	53,8	16,2	22,0	26,5	19,5	11,7	10,4
Буський	17,4	3,1	5,3	3,4	3,3	3,0	3,1	2,3
Городоцький	26,6	20,9	39,1	64,7	70,8	68,8	54,3	21,7
Дрогобицький	-	18,9	27,0	40,1	38,0	39,2	31,1	23,3
Жидачівський	29,9	30,1	10,6	18,8	38,3	36,4	33,9	22,0
Жовківський	17,1	1,5	2,3	1,7	2,4	1,8	2,2	2,2
Золочівський	16,4	4,9	4,9	2,7	1,7	1,7	3,1	1,5
Кам'янка-Бузький	504,5	1212,8	907,8	731,7	849,0	861,4	741,6	669,0
Миколаївський	362,9	21,8	62,0	47,5	42,5	37,2	30,2	12,7
Мостиський	4,8	8,3	16,0	17,0	17,4	13,2	15,5	14,9
Перемишлянський	47,4	6,8	9,3	204,4	222,1	226,0	246,2	16,1
Пустомитівський	14,8	2,1	3,3	2,2	1,7	1,5	1,1	1,0
Радехівський	138,7	15,8	14,1	8,3	9,1	12,7	17,5	16,3
Самбірський	6,8	7,2	19,1	11,0	10,4	10,0	8,8	8,6
Сколівський	6,2	3,0	2,0	8,4	7,2	0,7	0,5	0,3
Сокальський	132,7	54,6	36,4	295,7	326,5	314,9	295,3	275,0
Старосамбірський	5,6	1,7	1,5	1,7	1,7	1,5	1,2	1,2
Стрийський	1312,0	80,8	159,1	101,8	95,0	95,5	107,9	64,7
Турківський	3,6	0,0	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Яворівський	41,3	6,2	14,0	8,3	7,3	7,8	8,8	7,2
м.Львів	16,3	3,8	3,6	2,7	2,3	2,3	2,1	2,1
м.Борислав	79,3	8,6	14,0	10,3	13,8	13,1	13,2	12,7
м.Дрогобич	162,4	20,9	33,5	21,4	12,7	5,7	10,8	7,9
м.Моршин	-	-	10,0	9,7	9,3	9,4	8,2	5,5
м.Новий Розділ	-	-	13,7	15,8	15,9	24,0	35,6	28,8
м.Самбір	51,5	8,9	4,1	2,0	0,9	0,6	0,5	0,4
м.Стрий	314,4	6,7	12,6	12,1	6,6	6,7	6,4	58,2
м.Трускавець	0,4	7,9	7,2	2,7	2,4	1,5	1,4	1,0
м.Червоноград	109,7	19,2	35,2	61,7	140,2	184,9	180,4	174,8

3.9. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення за виробничими та технологічними процесами, технологічним устаткуванням (установами) у 2014 році¹

	Кількість підприємств, які мали викиди, одиниць	Обсяг викидів, т	Розподіл обсягів викидів, %	Викинуто в середньому одним підприємством, т
Всі виробничі та технологічні процеси, технологічне устаткування (установки)	316	100203,5	100,0	317,1
Енергетика	261	47878,5	47,5	183,4
Процеси спалювання в енергетиці та переробній промисловості (стаціонарні джерела)	72	43428,2	43,2	603,2
Електростанції загального використання	20	38518,5	38,4	1925,9
Системи централізованого забезпечення	32	3573,9	3,5	111,7
Нафтопереробні підприємства	4	45,9	0,0	11,5
Установки для перетворення твердого палива	3	182,4	0,2	60,8
Видобуток вугілля, нафти/газу, компресори трубопроводів	17	1107,4	1,1	65,1
Непромислові установки для спалювання	51	539,7	0,5	10,6
Установки для спалювання на комерційних підприємствах та в установах	36	199,1	0,2	5,5
Установки для спалювання в житлово-комунальному секторі	11	44,7	0,0	4,1
Установки для спалювання в сільському та лісовому господарствах	4	295,9	0,3	74,0
Спалювання в промисловості	181	3910,6	3,8	21,6
Процеси спалювання в котлоагрегатах, газових турбінах і стаціонарних двигунах	101	1265,1	1,2	12,5

Продовження таблиці 3.9

	Кількість підприємств, які мали викиди, одиниць	Обсяг викидів, т	Розподіл обсягів викидів, %	Викинуто в середньому одним підприємством, т
Безконтактні технологічні печі	25	34,7	0,0	1,4
Контактні технологічні процеси	115	2610,9	2,6	22,7
Виробничі процеси (стаціонарні джерела)	110	1287,3	1,2	11,7
Технологічні процеси в нафтовій промисловості	4	350,8	0,4	87,7
Технологічні процеси в чорній металургії та вугільній промисловості	7	2,2	0,0	0,4
Технологічні процеси в кольоровій металургії	8	3,7	0,0	0,3
Технологічні процеси в машинобудуванні, промисловості з виробництва неорганічних хімічних речовин	8	0,2	0,0	0,0
Технологічні процеси в промисловості з виробництва органічних хімічних речовин	6	3,6	0,0	0,6
Технологічні процеси в машинобудуванні, деревообробній, целюлозно-паперовій та харчовій промисловості	98	918,1	0,8	9,4
Холодильні установки	6	8,7	0,0	1,5
Видобуток і розподіл викопного палива	78	50384,6	50,9	646,0
видобуток та первинна обробка твердого викопного палива	17	38781,6	39,5	2281,3
Видобуток, первинна обробка та завантаження рідкого викопного палива	7	61,0	0,1	8,7
Видобуток, первинна обробка та завантаження газоподібного викопного палива	6	4305,0	4,3	717,5
Розподіл рідкого палива (за винятком розподілу бензину)	7	1015,8	1,0	145,1

Продовження таблиці 3.9

	Кількість підприємств, які мали викиди, одиниць	Обсяг викидів, т	Розподіл обсягів викидів, %	Викинуто в середньому одним підприємством, т
Мережі розподілу газу	20	6114,0	6,0	305,7
Використання розчинників та інших продуктів	63	317,7	0,2	5,0
Нанесення лакофарбованого покриття	48	115,2	0,1	2,4
Знежирення, хімічне чищення та електронне обладнання	10	12,0	0,0	1,2
Виробництво або обробка хімічних продуктів	11	180,4	0,1	16,4
Інші види використання розчинників та супутні види діяльності	5	4,9	0,0	1,0
Обробка та видалення відходів	9	255,2	0,2	28,4
Спалювання відходів	1	7,8	0,0	7,8
Видалення твердих відходів на землі	1	153,0	0,2	153,0
ліквідація контрольованих відходів на землі				
Обробка інших відходів	7	94,4	0,0	13,5
Сільське і лісове господарство, землекористування та зміна лісової біомаси	7	80,4	0,0	11,5

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

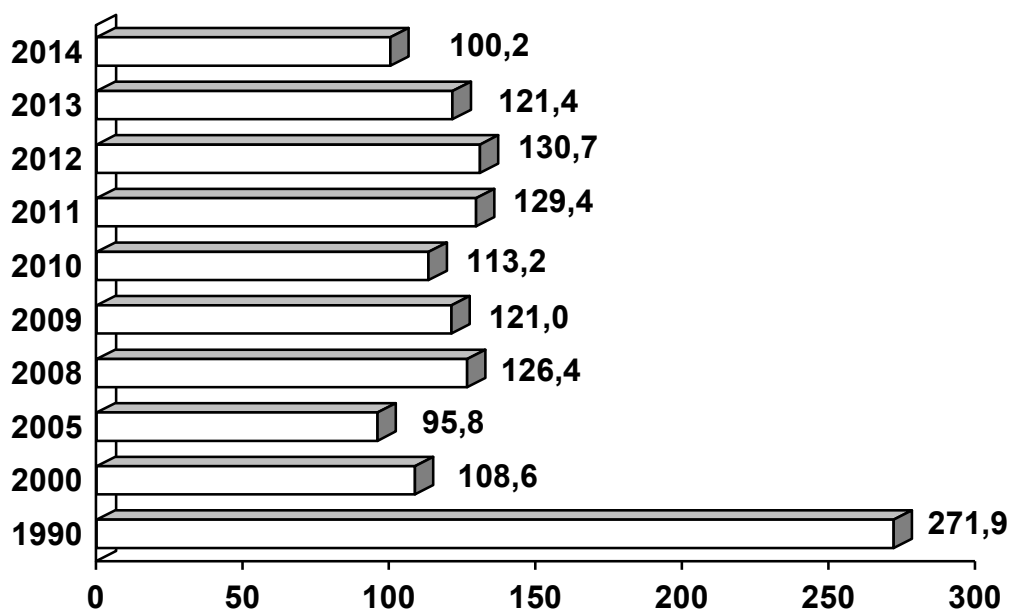
3.10. Викиди забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення за видами економічної діяльності у 2014 році

	Забруднюючі речовини		Діоксид вуглецю	
	т	у % до загального підсумку	тис.т	у % до загального підсумку
Усього	100203,5	100,0	3356,4	100,0
Сільське господарство, лісове та рибне господарство	497,2	0,5	8,8	0,3
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	44575,7	44,5	52,7	1,6
у тому числі				
добування кам'яного та бурого вугілля	39630,5	39,6	13,1	0,4
добування металевих руд	-	-	-	-
добування інших корисних копалин і розроблення кар'єрів	10,2	0,0	-	-
Переробна промисловість	2681,6	2,7	331,8	9,9
у тому числі				
виробництво харчових продуктів, напоїв	684,4	0,7	6,7	0,2
виробництво тютюнових виробів	-	-	-	-
виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	282,5	0,3	36,1	1,1
виробництво хімічних речовин та хімічної продукції	348,8	0,3	28,3	0,8
виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	1337,3	1,3	200,0	6,0
металургійне виробництво	-	-	-	-
виробництво готових металевих виробів, крім машин і устаткування	28,6	0,0	0,6	0,0

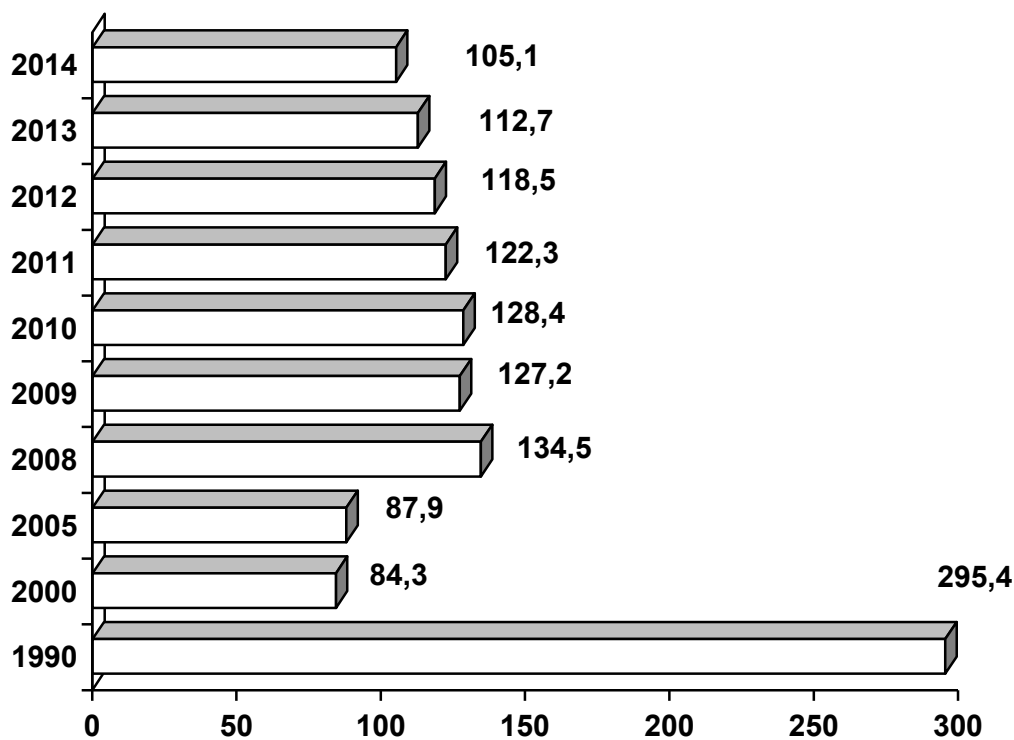
Продовження табл. 3.10

	Забруднюючі речовини		Діоксид вуглецю	
	т	У % до загального підсумку	тис.т	У % до загального підсумку
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	39810,4	39,7	2485,9	74,1
Водопостачання, каналізація, поводження з відходами	27,2	0,0	0,3	0,0
Будівництво	78,8	0,1	0,5	0,0
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	9380,0	9,4	365,4	10,9
Інші види економічної діяльності	3152,6	3,1	111,0	3,3

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



3.12. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від автотранспорту, тис.т



3.13. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від автотранспорту

(т)

	2004	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Всього по області	87467	87875	127245	128350	122280	118460	112685	105095
Бродівський	1450	1446	2710	2739	2644	2449	2324	2147
Буський	1044	1052	2267	2223	2118	2073	1846	1775
Городоцький	1345	1422	3345	3367	3295	3141	3083	2898
Дрогобицький	801	1530	3289	3219	3064	2889	2780	2467
Жидачівський	1093	1251	3513	3530	3304	3137	3024	2782
Жовківський	2965	3001	5154	5138	5274	4715	4394	4020
Золочівський	1576	1632	3123	3084	3051	2971	2789	2578
Кам'янка-Бузький	1544	1437	2706	2704	2573	2519	2396	2283
Миколаївський	1714	1961	2926	2929	2797	2701	2622	2361
Мостиський	1026	1121	2444	2441	2327	2238	2137	1956
Перемишлянський	805	793	1852	1865	1769	1726	1655	1554
Пустомитівський	2929	2945	5603	6324	6156	5966	6698	6351
Радехівський	1700	1906	3093	4222	3032	3277	2698	2424
Самбірський	1466	1329	3038	3121	2951	2804	2683	2448
Сколівський	912	935	2094	2153	2058	1933	1847	1708
Сокальський	2572	2358	4278	4218	4031	3845	3613	3386
Старосамбірський	557	977	3391	3410	3251	3066	2908	2661
Стрийський	1818	1734	3322	2631	2495	2389	2322	2161
Турківський	431	444	2157	2185	2066	1994	1893	1833
Яворівський	2553	2496	5279	5181	5121	4783	4566	4312
м.Львів	39471	39678	42131	41993	40306	40222	37060	35284
м.Борислав	2275	2264	2031	2013	1917	1867	1777	1663
м.Дрогобич	5680	4637	5762	5873	5400	5091	5001	4605
м.Моршин	390	497	403	395	381	342	340	364
м.Новий Розділ	789	807	1168	1173	1106	1080	1054	992
м.Самбір	1328	1328	1573	1559	1442	1347	1298	1254
м.Стрий	3112	2385	2777	2786	2587	2504	2384	2241
м.Трускавець	1419	1475	1510	1506	1481	1276	1718	1134
м.Червоноград	2702	3034	4306	4368	4283	4115	3775	3453

**3.14. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря
пересувними джерелами забруднення від використання
окремих видів палива у 2014 році**

(т)

	Обсяг викидів- всього	У тому числі від використання			
		бензину	газойлів (дизельного палива)	газу зрідженого	газу стисненого
Всього по області	109429	65776	35501	6268	1884
Бродівський	2251	1469	597	154	31
Буський	1970	1212	627	117	14
Городоцький	2918	1653	1080	162	23
Дрогобицький	2491	1651	651	168	21
Жидачівський	2997	1865	915	189	28
Жовківський	4106	2581	1247	246	32
Золочівський	2674	1705	770	163	36
Кам'янка-Бузький	2310	1503	635	142	30
Миколаївський	2444	1492	788	143	21
Мостиський	2007	1354	496	140	17
Перемишлянський	1615	1092	408	101	14
Пустомитівський	6365	2694	3326	271	74
Радехівський	2733	1379	985	146	223
Самбірський	2462	1590	661	160	51
Сколівський	1722	1160	438	107	17
Сокальський	3531	2299	950	211	71
Старосамбірський	2661	1782	680	175	24
Стрийський	2310	1450	690	140	30
Турківський	1836	1278	404	140	14
Яворівський	4319	2811	1196	275	37
м.Львів	37799	21604	13449	1937	807
м.Борислав	1675	1171	410	84	10
м.Дрогобич	4646	2782	1554	270	40
м.Моршин	364	191	122	36	15
м.Новий Розділ	992	653	268	65	8
м.Самбір	1279	831	305	89	54
м.Стрий	2296	1450	633	145	68
м.Трускавець	1151	804	273	66	8
м.Червоноград	3505	2270	943	226	66

3.15. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від окремих видів автотранспорту підприємств у 2014 році

(т)

	Вантажні автомобілі	Пасажирські автобуси	Пасажирські легкові автомобілі	Спеціальні легкові автомобілі	Спеціальні нелегкові автомобілі
Всього по області	13412	3633	5050	954	2175
Бродівський	94	36	44	24	30
Буський	129	8	65	11	37
Городоцький	544	5	99	9	13
Дрогобицький	107	21	20	4	12
Жидачівський	124	99	93	16	29
Жовківський	389	104	137	50	51
Золочівський	168	33	96	8	29
Кам'янка-Бузький	181	43	166	8	27
Миколаївський	231	47	50	9	28
Мостиський	31	14	27	4	18
Перемишлянський	49	10	37	15	14
Пустомитівський	2568	62	313	5	48
Радехівський	679	52	89	10	12
Самбірський	38	147	5	0	3
Сколівський	110	8	28	34	22
Сокальський	140	150	95	18	31
Старосамбірський	20	112	23	9	23
Стрийський	78	87	61	0	25
Турківський	93	7	48	12	26
Яворівський	338	63	135	3	42
м.Львів	5636	2033	2912	589	1214
м.Борислав	137	121	68	15	138
м.Дрогобич	775	58	79	30	81
м.Моршин	123	-	54	1	5
м.Новий Розділ	77	8	26	1	10
м.Самбір	86	3	47	20	42
м.Стрий	92	168	79	27	72
м.Трускавець	85	55	80	3	26
м.Червоноград	290	79	74	19	67

3.16. Викиди окремих забруднюючих речовин в атмосферне повітря від пересувних джерел забруднення у 2014 році¹

(т)

	Обсяг викидів-усього	У тому числі						
		діоксиду азоту	сажі	діоксиду сірки	окси-ду вугле-цю	метану	немета-нові леткі органічні сполуки	інші
Всього по області	109429	15025	2322	1695	78474	339	11460	114
Бродівський	2251	275	39	31	1654	7	244	1
Буський	1970	270	39	32	1410	6	210	3
Городоцький	2918	414	73	51	2063	9	305	3
Дрогобицький	2491	291	45	33	1840	8	272	2
Жидачівський	2997	395	59	46	2162	9	324	2
Жовківський	4106	522	84	61	2982	13	441	3
Золочівський	2674	335	51	39	1948	8	290	3
Кам'янка-Бузький	2310	279	43	32	1697	7	250	2
Миколаївський	2444	325	52	39	1757	8	261	2
Мостиський	2007	230	34	26	1489	6	221	1
Перемишлянський	1615	188	27	21	1194	5	177	3
Пустомитівський	6365	1127	224	147	4215	21	625	6
Радехівський	2733	419	61	48	1913	8	282	2
Самбірський	2462	292	45	33	1814	8	268	2
Сколівський	1722	198	30	22	1278	5	187	2
Сокальський	3531	429	63	49	2594	11	383	2
Старосамбірський	2661	305	47	35	1973	8	291	2
Стрийський	2310	299	45	35	1671	7	250	3
Турківський	1836	195	28	21	1383	6	202	1
Яворівський	4319	516	83	60	3176	14	467	3
м. Львів	37799	5761	843	613	26594	115	3821	52
м. Борислав	1675	186	28	21	1260	5	174	1
м. Дрогобич	4646	620	106	74	3340	15	488	3
м. Моршин	364	49	9	6	260	1	39	0
м. Новий Розділ	992	117	19	13	732	3	107	1
м. Самбір	1279	150	20	15	949	4	139	2
м. Стрий	2296	287	42	31	1682	7	244	3
м. Трускавець	1151	127	19	14	863	4	123	1
м. Червоноград	3505	424	64	47	2581	11	375	3

¹Враховані викиди від автомобільного, залізничного, авіаційного транспорту та виробничої техніки

4 УТВОРЕННЯ ВІДХОДІВ ТА ПОВОДЖЕННЯ З НИМИ

Суттєвим чинником негативного впливу на природні ресурси області, а також одним із потенційних джерел забруднення довкілля є розміщення небезпечних відходів.

Протягом 2014 року у Львівській області утворилося 3323,0 тис.т відходів, у тому числі від економічної діяльності підприємств та організацій, які отримали дозволи на утворення відходів, – 3040,5 тис.т (91,5% від утворених), у домогосподарствах – 282,5 тис.т (8,5%). Сумарний обсяг відходів, що утворилися у Кам'янка-Бузькому, Радехівському, Сокальському районах і у містах Львові та Червонограді складає 86,0% від загального обсягу утворених відходів. Основну частину утворення становили відходи IV класу небезпеки (3322,5 тис.т, або 99,99%) та 0,5 тис.т (0,01%) – відходи I-III класів небезпеки, проте, саме вони створюють ризики для здоров'я людей і навколишнього середовища.

У 2014 році порівняно з 2013 роком зменшились обсяги утворених відходів I-III класів небезпеки на 1,4 тис.т (на 75,6%) та збільшились IV класу небезпеки – на 672,1 тис.т (на 25,4%). Найбільша частка утворених відходів в області (51,6% від загального обсягу) у гірничій промисловості і розробці кар'єрів при добуванні та збагаченні руд і мінеральної сировини.

Видалення відходів у спеціально відведені місця чи об'єкти у 2014 році залишалось основним методом перероблення відходів. У порівнянні з 2013 роком його обсяги збільшилися на 368,4 тис.т (на 19,3%) і частка від утворених відходів становила 68,6%.

У 2014 році у Львівській області було утилізовано, оброблено (перероблено) 538,1 тис.т відходів I-IV класів небезпеки, що у 3,3 раза більше порівняно з 2013 роком. Частка відходів, які були утилізовані, оброблені (перероблені), у загальному обсязі утворених у 2014 році становила 16,2%.

Обсяги спалених відходів порівняно з 2013 роком збільшилися на 20,0% (на 7,2 тис.т), у тому числі з метою отримання енергії - на 25,9%. Основна кількість спалених відходів у 2014 році були відходи деревини – 42,3 тис.т (97,9%).

На кінець 2014 року у спеціально відведених місцях чи об'єктах області накопичилось 222409,3 тис.т відходів I-IV класу небезпеки. Основну їх кількість становлять відходи IV класу небезпеки 99,99%.

В області основна кількість відходів I-IV класів небезпеки зберігаються на території підприємств Сокальського (52,5%) та Яворівського (18,9%) районів.

4.1. Основні показники утворення та поводження з відходами у 2014 році

(т)

	Відходи I – IV класів небезпеки – всього	У тому числі			
		I класу небезпеки	II класу небезпеки	III класу небезпеки	IV класу небезпеки
Утворилось	3323012	22	237	194	3322559
Зібрано, отримано	408388	20	455	3175	404738
Утилізовано, оброблено (перероблено)	538119	–	479	8	537632
Спалено	43205	–	8	34	43163
Передано на сторону	1011815	44	231	882	1010658
Видалено	2281833	–	–	–	2281833
у спеціально відведених місця та об'єкти	2280625	–	–	–	2280625
іншими видами видалення	1208	–	–	–	1208
Видалено у місця неорганізованого зберігання	–	–	–	–	–
Загальний обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації у спеціально відведених місцях чи об'єктах на кінець 2014 року	222409272	–	–	2530	222406742

4.2. Загальний обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації у спеціально відведених місцях чи об'єктах за класами небезпеки¹

(на кінець року; т)

	2000	2005	2010 ²	2011 ²	2012 ²	2013 ²	2014
Усього	445767	240540	174543756	189398458	189765568	219908180	222409272
у тому числі							
I класу небезпеки	19	2	10	2	3	7	–
II класу небезпеки	199415	199475	133	133	233	225	–
III класу небезпеки	246333	41063	37406	36542	36169	36654	2530
IV класу небезпеки	174506207	189361781	189729163	219871294	222406742

¹ За 2000, 2005 роки наведено дані по відходах I-III класів небезпеки, з 2010 року – по відходах I-IV класів небезпеки.

² Включаючи відходи на території підприємств.

4.3. Утворення відходів за класами небезпеки¹

	2000	2005	2010	2011 ²	2012 ²	2013 ²	2014 ²
Усього			2485281	346176	335037	265231	3323012
	1083	777		5	1	5	
у тому числі							
I класу небезпеки	3	16	20	19	17	28	22
II класу небезпеки	335	406	359	240	326	382	237
III класу небезпеки	745	355	1613	1167	1242	1448	194
IV класу небезпеки	2483289	346033	334878	265045	3322559

¹ До 2009 року наведено дані по відходах I-III класів небезпеки, з 2010 року – по відходах I-IV класів небезпеки

² З урахуванням обсягів відходів утворених у домогосподарствах.

4.4. Утворення¹ відходів за основними групами відходів у 2014 році

	2013	2014	у % до 2013	у % до підсумку
Усього	2652315	3323012	125,3	100,0
у тому числі				
відходи, що містять метали та їх сполуки	24134	19346	80,2	0,6
відходи, що містять неметали та їх сполуки	25846	206920	800,6	6,2
відходи, що містять корозійні речовини	0	1	800,0	0,0
відходи, що містять органічні аміни, інші органічні азотовмісні сполуки	–	1	–	0,0
відходи виробництва та застосування органічної хімії чи такі, що містять інші органічні сполуки	2424	5186	213,9	0,2
відходи медичного, ветеринарного чи сільськогосподарського походження, фармацевтичної продукції та від лікування людей чи тварин	451533	601054	133,1	18,1
відпрацьовані нафтопродукти, продукти нафтопереробки	1970	499	25,3	0,0
відходи гірничої промисловості і розроблення кар'єрів при добуванні та збагаченні руд і мінеральної сировини	1278749	1713199	134,0	51,6
відходи, що містять забруднений ґрунт, пісок, глину включно з відходами драгування	213	193	90,6	0,0
відходи пилогазоочищувальних споруд та установок	3349	4867	145,3	0,1
відходи від очищення промислових та комунальних стічних вод	49432	49566	100,3	1,5
відходи, що містять тару з-під хімічних речовин	5	3	60,0	0,0
залишки від операцій по видаленню промислових відходів	41650	146762	352,4	4,4
інші відходи	773010	575415	74,4	17,3

¹ Див виноску 2 до табл.4.3

4.5. Утворення¹ відходів за категоріями матеріалів у 2014 році

(т)

	Обсяги утворення відходів					
	2011	2012	2013	2014	у % до 2013	у % до підсумку
Усього	3461765	3350371	2652315	3323012	125,3	100,0
Використані розчинники	3	10	22	28	127,3	0,0
Відходи кислот, лугів чи солей	1	12	6	6	100,0	0,0
Відпрацьовані оливи	153	255	290	146	50,3	0,0
Хімічні відходи	712	745	3057	55	1,8	0,0
Осад промислових стоків	5451	5181	5415	5764	106,4	0,2
Мулові та рідкі відходи від очистки стічних вод	7	...	0,0
Відходи від медичної допомоги та біологічні	7	6	35	78	222,9	0,0
Відходи чорних металів	16891	...	0,5
Відходи кольорових металів	354	...	0,0
Змішані відходи чорних та кольорових металів	1364	...	0,1
Скляні відходи	2228	2417	1924	942	49,0	0,0
Паперові та картонні відходи	14943	20992	11260	9424	83,7	0,3
Гумові відходи	290	276	278	2245	807,6	0,1
Пластикові відходи	556	135636	829	722	87,1	0,0
Деревні відходи	40319	65507	57990	64167	110,7	1,9
Текстильні відходи	857	8780	1919	1346	70,1	0,0
Відходи, що містять поліхлордифеніли	1	-	-	2	-	0,0
Непридатне обладнання	88	22	30	28	93,3	0,0
Непридатні транспортні засоби	-	0	0	0	41,7	0,0
Відходи акумуляторів та батарей	63	70	73	88	120,5	0,0
Тваринні та змішані харчові відходи	359047	...	10,8
Рослинні відходи	296774	...	8,9
Тваринні екскременти, сеча та гній	16727	11760	12264	79508	648,3	2,4
Побутові та подібні відходи	178564	224313	371336	361672	97,4	10,9
Змішані та недиференційовані матеріали	504	1066	832	754	90,6	0,0
Залишки сортування	1160	1002	875	978	111,8	0,0
Звичайний осад	53285	47955	44522	113079	254,0	3,4
Мінеральні відходи від будівництва та знесення, у тому числі змішані будівельні відходи	1949	...	0,1
Інші мінеральні відходи ²	181	...	0,0
Відходи згоряння	325601	278058	329560	224137	68,0	6,8
Ґрунти (відходи ґрунту і каменів)	77037	...	2,3
Пуста порода від днопоглиблювальних робіт	1704238	...	51,3
Мінеральні відходи від очистки стічних вод та стабілізовані відходи	21	15	-	1	-	0,0

¹ Див виноску 2 до табл. 4.3

² За виключенням відходів будівництва та знесення, згорання, ґрунтів, порожньої породи від днопоглиблення, відходи від очистки стічних вод.

4.6. Утворення¹ відходів за класами небезпеки

за категоріями матеріалів у 2014 році
(тонн)

	Обсяги утворення відходів		
	усього, I-IV класів небезпеки	усього	
		I-III класів небезпеки	IV класу небезпеки
Усього	3323012	453	3322559
Використані розчинники	28	26	2
Відходи кислот, лугів чи солей	6	6	0
Відпрацьовані оливи	146	146	0
Хімічні відходи	55	34	21
Осад промислових стоків	5764	114	5650
Мулові та рідкі відходи від очистки стічних вод	7	7	–
Відходи від медичної допомоги та біологічні	78	0	78
Відходи чорних металів	16891	–	16891
Відходи кольорових металів	354	–	354
Змішані відходи чорних та кольорових металів	1364	–	1364
Скляні відходи	942	0	942
Паперові та картонні відходи	9424	–	9424
Гумові відходи	2245	–	2245
Пластикові відходи	722	0	722
Деревні відходи	64167	–	64167
Текстильні відходи	1346	0	1346
Відходи, що містять поліхлордифеніли	2	–	2
Непридатне обладнання	28	22	6
Непридатні транспортні засоби	0	–	0
Відходи акумуляторів та батарей	88	82	6
Тваринні та змішані харчові відходи	359047	–	359047
Рослинні відходи	296774	–	296774
Тваринні екскременти, сеча та гній	79508	–	79508
Побутові та подібні відходи	361672	12	361660
Змішані та недиференційовані матеріали	754	3	751
Залишки сортування	978	–	978
Звичайний осад	113079	–	113079
Мінеральні відходи від будівництва та знесення, у тому числі змішані будівельні відходи	1949	–	1949
Інші мінеральні відходи ²	181	1	180
Відходи згоряння	224137	–	224137
Ґрунти (відходи ґрунту і каменів)	77037	–	77037
Пуста порода від днопоглиблювальних робіт	1704238	–	1704238
Мінеральні відходи від очистки стічних вод та стабілізовані відходи	1	–	1

¹ Див зноску 2 до табл.4.3

² Див зноску 2 до табл.4.5

4.7. Поводження з відходами у 2014 році

(тонн)

	Спалено відходів	Утилізо- вано відходів	Передано відходів на сторону	Видалено відходів
Усього	43205	533607	1011815	2281833
Використані розчинники	–	8	25	–
Відходи кислот, лугів чи солей	–	1	5	–
Відпрацьовані оливи	9	478	135	–
Хімічні відходи	–	–	101	6
Осад промислових стоків	33	20	2198	4227
Мулові та рідкі відходи від очистки стічних вод	–	–	7	544
Відходи від медичної допомоги та біологічні	0	5	72	–
Відходи чорних металів	–	770	35870	–
Відходи кольорових металів	–	1	556	–
Змішані відходи чорних та кольорових металів	–	3447	1385	–
Скляні відходи	–	223	698	–
Паперові та картонні відходи	–	–	10539	3288
Гумові відходи	–	–	397	–
Пластикові відходи	–	1331	717	–
Деревні відходи	42279	0	18566	–
Текстильні відходи	883	–	465	–
Відходи, що містять поліхлордифеніли	–	–	2	–
Непридатне обладнання	–	7	57	–
Непридатні транспортні засоби	–	–	0	–
Відходи акумуляторів та батарей	–	–	87	–
Тваринні та змішані харчові відходи	–	227551	264224	–
Рослинні відходи	–	4130	292665	–
Тваринні екскременти, сеча та гній	–	76248	2649	610
Побутові та подібні відходи	–	0	272405	356698
Змішані та недиференційовані матеріали	–	1	640	–
Залишки сортування	–	–	978	–
Звичайний осад	–	–	69302	43876
Мінеральні відходи від будівництва та знесення, у тому числі змішані будівельні відходи	–	603	613	759
Інші мінеральні відходи ¹	–	1	188	–
Відходи згоряння	–	141765	6085	197752
Ґрунти (відходи ґрунту і каменів)	–	77017	20	–
Пуста порода від днопоглиблювальних робіт	–	–	30164	1674073
Мінеральні відходи від очистки стічних вод та стабілізовані відходи	1	–	–	–

¹ Див зноску 2 до табл.4.5

4.8. Розміщення відходів у 2014 році

	<i>(т)</i>	
	Наявність відходів на кінець 2014 року на території підприємств	Загальний обсяг відходів, накопичених протягом експлуатації, у спеціально відведених місцях чи об'єктах
Усього	90004	222409272
Використані розчинники	4	–
Відходи кислот, лугів чи солей	5	–
Відпрацьовані оливи	41	–
Хімічні відходи	3541	564
Осад промислових стоків	33933	204271
Мулові та рідкі відходи від очистки стічних вод	–	76532
Відходи від медичної допомоги та біологічні	2	–
Відходи чорних металів	4829	–
Відходи кольорових металів	150	–
Змішані відходи чорних та кольорових металів	1806	–
Скляні відходи	900	–
Паперові та картонні відходи	263	20295
Гумові відходи	10841	–
Пластикові відходи	85	–
Деревні відходи	1665	15670
Текстильні відходи	2	–
Відходи, що містять поліхлордифеніли	–	–
Непридатне обладнання	3	–
Непридатні транспортні засоби	0	–
Відходи акумуляторів та батарей	126	–
Тваринні та змішані харчові відходи	11601	–
Рослинні відходи	–	–
Тваринні екскременти, сеча та гній	–	–
Побутові та подібні відходи	17	13543615
Змішані та недиференційовані матеріали	1	–
Залишки сортування	–	–
Звичайний осад	56	795942
Мінеральні відходи від будівництва та знесення, у тому числі змішані будівельні відходи	31	10727
Інші мінеральні відходи ¹	193	66160928
Відходи згоряння	19909	11748200
Ґрунти (відходи ґрунту і каменів)	–	–
Пуста порода від днопоглиблювальних робіт	–	129832528
Мінеральні відходи від очистки стічних вод та стабілізовані відходи	–	–

¹ Див зноску 2 до табл.4.5

4.9. Утворення відходів

	<i>(т)</i>						
	Усього ¹				2014 у % до 2013	У тому числі I-III класів небезпеки	
	2011	2012	2013	2014		2013	2014
Всього по області	3461765	3350371	2652315	3323012	125,3	1858	453
Бродівський	18700	44269	42885	50861	118,6	5	3
Буський	64382	74678	74309	68311	91,9	1	0
Городоцький	1525	1349	845	1497	177,2	1	2
Дрогобицький	354	893	195	384	196,9	1	0
Жидачівський	24864	30268	27654	16744	60,5	4	1
Жовківський	21509	23197	138725	144102	103,9	2	1
Золочівський	5249	4123	158	214	135,4	0	1
Кам'янка-Бузький	251054	277673	236691	236514	99,9	14	7
Миколаївський	2946	6625	6549	5721	87,4	11	2
Мостиський	1306	1783	2005	2265	113,0	–	–
Перемишлянський	829	1265	867	911	105,1	0	
Пустомитівський	12172	19736	17066	81085	475,1	8	–
Радехівський	502029	491528	489901	616237	125,8	23	43
Самбірський	3598	2335	1115	1210	108,5	2	1
Сколівський	8703	9751	8984	9486	105,6	0	0
Сокальський	2020730	1579356	983361	1413585	143,8	3	5
Старосамбірський	1770	1807	1645	1646	100,1	0	0
Стрийський	2484	2673	1118	318	28,4	15	11
Турківський	1750	1850	1810	1900	105,0	–	–
Яворівський	12883	19029	18990	13347	70,3	8	2
м.Львів	147418	331717	191615	239464	125,0	466	223
м.Борислав	2728	12265	11994	25568	213,2	215	6
м.Дрогобич	20488	21063	25674	22601	88,0	1050	118
м.Моршин	111	131	116	179	154,3	1	1
м.Новий Розділ	94	8295	8013	212	2,6	2	1
м.Самбір	2611	5879	7842	5176	66,0	2	1
м.Стрий	22995	6595	16933	12565	74,2	19	13
м.Трускавець	473	456	688	383	55,7	2	2
м.Червоноград	306010	369782	334567	350526	104,8	3	3

¹ Див зноску 2 до табл.4.3

4.10. Спалено відходів

	Усього				2014 у % до 2013	У тому числі I-III класів небезпеки	
	2011	2012	2013	2014		2013	2014
	Всього по області	19359	40229	35994	43205	120,0	461
Бродівський	152	1722	111	225	202,7	–	–
Буський	17	227	207	44	21,3	–	–
Городоцький	–	14	10	10	100,0	–	–
Дрогобицький	–	–	–	–	–	–	–
Жидачівський	–	–	–	–	–	–	–
Жовківський	14	255	1486	12	0,8	–	–
Золочівський	–	–	–	–	–	–	–
Кам'янка-Бузький	434	16178	21476	25610	119,2	–	–
Миколаївський	1	98	240	–	–	–	–
Мостиський	0	–	–	17	–	–	–
Перемишлянський	–	244	–	10	–	–	–
Пустомитівський	270	841	727	321	44,2	–	–
Радохівський	1068	1113	257	126	49,0	–	–
Самбірський	6	3	2	1	50,0	–	–
Сколівський	–	2601	–	162	–	–	–
Сокальський	131	344	309	1243	402,3	–	–
Старосамбірський	32	41	43	50	116,3	–	–
Стрийський	753	801	172	5	2,9	7	–
Турківський	–	–	–	–	–	–	–
Яворівський	3523	5099	5970	4864	81,5	–	–
м.Львів	8210	8243	3277	9235	281,8	5	0
м.Борислав	27	20	21	30	142,9	–	–
м.Дрогобич	1100	2339	1640	1192	72,7	449	–
м.Моршин	1	2	0	–	–	–	–
м.Новий Розділ	–	–	–	–	–	–	–
м.Самбір	–	–	–	–	–	–	–
м.Стрий	36	44	46	48	104,3	–	–
м.Трускавець	–	–	–	0	–	–	–

м.Червоноград

3584

-

-

0

-

-

-

4.11. Отримано відходів зі сторони

(т)

	Усього ¹				2014 у % до 2013	У тому числі I- III класів небезпеки	
	2011	2012	2013	2014		2013	2014
Всього по області	395770	451028	261259	408388	156,3	391	3650
Бродівський	–	364	390	2125	544,9	–	–
Буський	41	400	320	242	75,6	–	–
Городоцький	2004	1502	–	–	–	–	–
Дрогобицький	–	–	–	–	–	–	–
Жидачівський	19889	6396	7561	6897	91,2	–	–
Жовківський	226471	239412	133312	137585	103,2	–	–
Золочівський	603	475	1	2	200,0	–	–
Кам'янка-Бузький	1022	–	651	225	34,6	–	–
Миколаївський	1862	5886	6589	109666	1664,4	–	–
Мостиський	1455	1831	1465	1482	101,2	–	–
Перемишлянський	1236	1701	1892	1856	98,1	–	–
Пустомитівський	96	66	77	37	48,1	–	–
Радехівський	837	1238	817	914	111,9	–	–
Самбірський	1	1	1	1	100,0	–	–
Сколівський	985	1737	2942	3625	123,2	–	–
Сокальський	7705	2673	5238	3589	68,5	–	–
Старосамбірський	1714	1439	1405	1590	113,2	–	–
Стрийський	2042	2965	3157	3000	95,0	–	–
Турківський	950	1050	1050	1000	95,2	–	–
Яворівський	2578	2780	3700	3982	107,6	–	–
м. Львів	79361	110025	60464	67979	112,4	391	3650
м. Борислав	25	4388	4053	7618	188,0	–	–
м. Дрогобич	8430	7881	3118	3545	113,7	–	–
м. Моршин	2	–	–	–	–	–	–
м. Новий Розділ	409	228	1103	7994	724,8	–	–
м. Самбір	1738	3554	3646	5398	148,1	–	–
м. Стрий	28216	50021	12196	17782	145,8	–	–
м. Трускавець	1667	–	–	–	–	–	–
м. Червоноград	4062	3015	6111	20254	331,4	–	–

¹Без урахування обсягів відходів отриманих від домогосподарств.

4.12. Утилізація відходів

	Кількість установок у 2014 році, одиниць		Утилізовано, оброблено (перероблено) відходів, т		Спалено відходів з метою отримання енергії, т	
	для утилізації (перероблення) відходів	для спалювання відходів з метою отримання енергії	2013	2014	2013	2014
Всього по області	28	59	164192	538119	34314	43205
Бродівський	–	1	61	–	111	225
Буський	–	–	0	2	207	44
Городоцький	7	–	43	48	10	10
Дрогобицький	–	–	74	317	–	–
Жидачівський	–	–	170	269	–	–
Жовківський	–	2	157	–	283	12
Золочівський	–	–	–	0	–	–
Кам'янка-Бузький	–	4	15500	20000	21476	25610
Миколаївський	3	2	772	125430	239	–
Мостиський	–	–	308	382	–	17
Перемишлянський	–	–	–	–	–	10
Пустомитівський	–	–	111	73229	727	321
Радохівський	–	4	136201	311434	257	126
Самбірський	3	5	324	265	2	1
Сколівський	–	–	4428	3597	–	162
Сокальський	–	–	6	1	309	1243
Старосамбірський	1	5	–	–	43	50
Стрийський	–	4	180	15	172	5
Турківський	–	–	–	–	–	–
Яворівський	–	16	17	–	5970	4864
м.Львів	12	11	4100	2439	3271	9235
м.Борислав	–	–	12	1	–	30
м.Дрогобич	2	4	4	15	1191	1192
м.Моршин	–	–	11	7	0	–
м.Новий Розділ	–	–	–	–	–	–
м.Самбір	–	–	12	–	–	–
м.Стрий	–	1	1374	131	46	48
м.Трускавець	–	–	–	–	–	0

м.Червоноград

—

—

327

537

—

0

4.13. Передано на сторону відходів

	Усього				2014 у % до 2013	У тому числі I- III класів небезпеки	
	2011	2012	2013	2014		2013	2014
	Всього по області	755061	1022829	967093	1011815	104,6	806
Бродівський	322	24519	24862	45653	183,6	6	3
Буський	53494	65612	73370	67555	92,1	1	0
Городоцький	692	562	683	1304	190,9	1	1
Дрогобицький	354	758	159	64	40,3	0	0
Жидачівський	24614	14335	30719	14395	46,9	2	1
Жовківський	24049	19980	21204	40555	191,3	2	1
Золочівський	151	126	236648	208	0,1	0	1
Кам'янка-Бузький	21283	19044	4195	10936	260,7	17	7
Миколаївський	4757	5569	5196	3309	63,7	88	2
Мостиський	1009	142	1779	930	52,3	–	–
Перемишлянський	11	396	23	89	387,0	0	–
Пустомитівський	4146	5632	16570	7536	45,5	7	5
Радехівський	338898	354761	287546	433574	150,8	12	41
Самбірський	3024	1779	875	979	111,9	2	1
Сколівський	8747	7718	6784	8417	124,1	0	0
Сокальський	39098	32803	2671	49339	1847,2	4	4
Старосамбірський	448	532	484	1705	352,3	0	0
Стрийський	3767	5682	3936	3306	84,0	8	6
Турківський	0	0	0	0	100,0	–	–
Яворівський	5225	9291	9057	4690	51,8	7	2
м.Львів	163433	382247	198987	241637	121,4	372	244
м.Борислав	2420	9119	9003	33067	367,3	220	4
м.Дрогобич	8444	2087	2612	4080	156,2	33	762
м.Моршин	98	103	108	187	173,1	0	2
м.Новий Розділ	7157	354	1088	563	51,7	2	53
м.Самбір	147	440	2200	1149	52,2	2	1
м.Стрий	33161	36643	8185	17886	218,5	14	11
м.Трускавець	2139	450	686	385	56,1	2	2
м.Червоноград	3973	22145	17463	18317	104,9	4	3

4.14. Видалення відходів

(т)

	У спеціально відведені місця та об'єкти		У місця неорганізованого складування		Спалено відходів з метою теплового перероблення	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Всього по області	1912230	2280625	9386	–	1680	0
Бродівський	18261	7066	–	–	–	–
Буський	989	913	–	–	–	–
Городоцький	109	111	–	–	–	–
Дрогобицький	–	–	–	–	–	–
Жидачівський	19942	9019	–	–	–	–
Жовківський	246359	241092	–	–	1204	–
Золочівський	104	11	–	–	–	–
Кам'янка-Бузький	196283	180221	–	–	–	–
Миколаївський	7081	7762	–	–	–	–
Мостиський	2235	2335	–	–	–	–
Перемишлянський	2736	2657	–	–	–	–
Пустомитівський	–	36	–	–	–	–
Радохівський	3713	3895	–	–	–	–
Самбірський	–	–	–	–	–	–
Сколівський	997	997	–	–	–	–
Сокальський	976308	1366601	–	–	–	–
Старосамбірський	1447	1492	1075	–	–	–
Стрийський	–	–	–	–	–	–
Турківський	2860	2900	–	–	–	–
Яворівський	7452	7454	–	–	–	–
м.Львів	43695	43630	–	–	6	0
м.Борислав	7066	33	–	–	21	–
м.Дрогобич	23991	21536	–	–	449	–
м.Моршин	–	–	–	–	–	–
м.Новий Розділ	–	7545	7775	–	–	–
м.Самбір	8754	8827	536	–	–	–
м.Стрий	18961	12917	–	–	–	–
м.Трускавець	–	–	–	–	–	–
м.Червоноград	322887	351575	–	–	–	–

4.15. Наявність відходів у спеціально відведених місцях чи об'єктах¹

(на початок року)

	Усього, т			01.01.2015 у % до 01.01.2014	У тому числі I-III класів небезпеки, т		
	2013	2014	2015		2013	2014	2015
Всього по області	189765568	219908180	222409272	101,1	36405	36886	2530
Бродівський	53371	71612	78675	109,9	0	0	–
Буський	3569	4623	5433	117,5	–	–	–
Городоцький	121	230	315	137,0	0	0	–
Дрогобицький	38	–	–	–	–	–	–
Жидачівський	381498	385824	414967	107,6	1	1	–
Жовківський	10234256	10483446	10722313	102,3	0	0	–
Золочівський	238799	2310	236617	10243,2	0	0	–
Кам'янка-Бузький	10676789	10872960	11053088	101,7	5	2	–
Миколаївський	7438	14442	125598	869,7	79	1	–
Мостиський	312343	313726	316049	100,7	–	–	–
Перемишлянський	6917	9653	12309	127,5	0	–	–
Пустомитівський	457	193	223	115,5	1	0	–
Радехівський	89631	156343	15777	10,1	0	0	–
Самбірський	101	16	–	–	6	0	–
Сколівський	5743	6457	7324	113,4	–	–	–
Сокальський	110242037	115380235	116713457	101,2	1	0	–
Старосамбірський	1285	2732	4213	154,2	–	–	–
Стрийський	58	26	–	–	1	0	–
Турківський	14518	17378	20278	100,0	–	–	–
Яворівський	42061964	42069873	42076794	100,0	0	0	–
м.Львів	711070	757101	794041	104,9	208	233	–
м.Борислав	9228	16239	16488	101,5	1511	1504	2014
м.Дрогобич	623368	24900275	24887094	99,9	34002	34570	–
м.Моршин	61	58	–	–	0	1	–
м.Новий Розділ	3045554	3045807	3139225	103,1	52	52	–
м.Самбір	60807	69548	78375	112,7	13	0	–
м.Стрий	577320	596844	608957	102,0	9	7	–
м.Трускавець	0	3	–	–	0	–	–
м.Червоноград	10407227	10730226	11081662	103,3	516	515	516

¹До 2014р. наведено дані з урахуванням відходів, тимчасово розміщених у спеціально відведених місцях та об'єктах

5 ЗЕМЕЛЬНІ РЕСУРСИ

За даними Головного управління Держземагенства у Львівській області, на початок 2015 року земельний фонд області становив 2183,1 тис.га, з яких 1290,7 тис.га – це землі сільськогосподарського призначення. Площа сільськогосподарських угідь становила 1262,0 тис.га (57,8% від загальної площі), з них: 793,8 тис.га займає рілля, 256,5 тис.га – пасовища, 187,9 тис.га – сіножаті, 23,1 тис.га – багаторічні насадження, 0,7 тис.га – перелоги.

Основними проблемами з охорони земельних ресурсів в області є зменшення поживних речовин у ґрунтах, водна ерозія ґрунтів і недостатня рекультивация порушених земель.

На кінець 2014 року площа порушених земель становила 12,0 тис.га, відпрацьованих – 8,8 тис.га. Упродовж 2014 року рекультивовано 6,5 га.

Важливим чинником підвищення продуктивності ґрунтів є внесення мінеральних та органічних добрив. У цілому ситуація з використанням мінеральних добрив у 2014 році дещо поліпшилася, хоча кількість внесених добрив під сільськогосподарські культури залишається низькою і коливається у межах третини від необхідної оптимальної потреби.

Під урожай сільськогосподарських культур у 2014 році внесено 243,4 тис.т органічних добрив. Частка площі сільськогосподарських культур, удобреної органічними добривами в 2014 році становила 3,4% (у 2013 році – 2,7%). З розрахунку на 1 га посівної площі внесено 0,8 т органічних добрив, що більше 2013 року на 0,1т. Найбільше органічних добрив внесли господарства Бродівського, Дрогобицького, Сокальського та Стрийського районів.

Під урожай сільськогосподарських культур у 2014 році внесено 45,7 тис.т мінеральних добрив (у поживних речовинах). Частка площі сільськогосподарських культур, удобреної мінеральними добривами, збільшилась відносно попереднього року на 1,4 відсоткового пункта і склала 90,3%. З розрахунку на 1 га посівної площі внесено 155 кг мінеральних добрив (у поживних речовинах), що на 1,9% менше як у 2013 році. Найбільше їх внесли сільськогосподарські підприємства м.Львова, Кам'янка-Бузького, Самбірського, Радехівського, Сокальського районів.

5.1. Землі Львівщини на 1 січня 2015 року¹

	Площа, тис.га	У % до загальної площі
Всього земель (територія)	2183,1	100,0
у тому числі		
землі сільськогосподарського призначення	1290,7	59,1
ліси та лісовкриті площі	694,7	31,8
забудовані землі	114,9	5,3
землі під водою	42,8	2,0
інші землі	40,0	1,8

¹ За даними Головного управління Держземагенства у Львівській області

5.2. Заповідники та природні національні парки

	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Кількість заповідників і природних національних парків	1	3	3	3	3	4	4	4
Їх площа землі, тис.га	2,1	29,7	44,5	44,5	44,5	60,0	60,0	60,0

5.3. Порушення та рекультивация земель¹

(на кінець року; тис.га)

	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Порушено земель	14,7	13,1	12,8	11,6	11,6	11,6	11,9	12,0
Відпрацьовано земель	2,9	1,8	8,1	6,7	7,1	8,3	8,7	8,8
Рекультивовано земель за рік	1,4	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0

¹ Див. виноску до табл.5.1.

5.4. Земельна площа¹

(на початок 2015 року; га)

	Загальна земельна площа	У тому числі			
		землі сільськогос- подарського призна- чення	ліси та лісовкриті площі	забудовані землі	землі під водою
Всього по області	2183197,4	1290736,0	694689,8	114935,0	42783,7
Бродівський	116205,0	68962,5	40004,8	4242,2	1472,4
Буський	85006,1	57714,5	20593,5	3771,8	2016,1
Городоцький	72555,0	56374,9	9448,3	3032,0	2726,2
Дрогобицький	120598,0	65084,4	47641,5	4611,0	1923,6
Жидачівський	99595,0	69564,8	19337,4	6110,5	2975,6
Жовківський	129423,0	86515,6	32566,0	5437,3	2889,0
Золочівський	109700,0	75681,3	26182,4	4107,8	1317,7
Кам'янка-Бузький	86758,0	60741,8	17840,7	4905,2	2568,6
Миколаївський	67469,5	40674,8	18705,0	4576,4	2498,4
Мостиський	84534,0	62509,7	16797,9	3840,4	1037,0
Перемишлянський	91794,0	58943,5	28722,2	2785,6	864,8
Пустомитівський	94607,0	69534,1	16466,5	6206,1	1787,9
Радехівський	114384,0	75758,7	30559,2	5495,6	1556,8
Самбірський	93374,0	73561,6	12002,6	4100,4	2419,2
Сколівський	147091,1	36947,6	104858,9	3072,1	1119,6
Сокальський	157011,0	107359,6	36000,3	7028,0	4397,7
Старосамбірський	124517,0	59199,7	57373,4	4005,6	1691,6
Стрийський	80771,0	47053,4	24815,4	3277,6	2026,6
Турківський	119340,0	45204,7	67975,2	3878,0	1236,9
Яворівський	154403,2	67867,5	61644,7	9232,1	3593,8
м.Львів	17101,0	1698,9	3402,7	11694,0	118,7
м.Борислав	3763,0	767,2	458,6	1476,4	35,9
м.Дрогобич	4446,0	1739,7	594,0	1978,2	115,0
м.Моршин	222,0	40,1	-	161,8	20,1
м.Новий Розділ	2366,5	291,0	566,6	1459,3	41,6
м.Самбір	1548,0	122,7	61,0	1284,2	79,9
м.Стрий	1698,0	291,6	33,6	1042,0	108,0
м.Трускавець	820,0	55,3	36,1	601,2	65,0
м.Червоноград	2097,0	474,8	1,3	1522,2	80,0

¹Див. виноску до табл.5.1.

5.5. Земельна площа сільськогосподарських підприємств¹

(на початок 2015 року; га)

	Загальна земельна площа	У тому числі			
		землі сільсько- госпо- дарського призна- чення	ліси та лісовкриті площі	забудовані землі	землі під водою
Всього по області	266422,9	257358,2	1879,7	522,7	6131,2
Бродівський	21127,4	20693,2	-	10,5	344,0
Буський	16073,7	15835,8	-	39,4	192,5
Городоцький	12896,4	11292,4	13,0	39,0	1542,8
Дрогобицький	8368,4	8232,2	40,0	8,4	84,9
Жидачівський	14479,2	13892,1	173,8	22,9	338,6
Жовківський	19267,1	18139,3	430,3	138,9	522,3
Золочівський	24851,3	24638,9	142,2	28,2	32,0
Кам'янка-Бузький	13462,4	13276,8	60,1	24,7	100,8
Миколаївський	11789,6	10816,0	7,8	27,6	826,3
Мостиський	12364,3	12204,3	33,1	4,3	109,8
Перемишлянський	6816,9	6788,6	2,4	3,2	21,4
Пустомитівський	16742,4	16006,1	473,9	23,1	192,7
Радехівський	18950,5	18431,3	340,0	65,9	108,8
Самбірський	11955,3	11906,3	4,7	4,6	39,7
Сколівський	114,2	108,6	0,0	5,5	0,1
Сокальський	31970,4	31884,1	4,5	6,5	75,3
Старосамбірський	4609,0	4464,1	31,8	0,9	102,2
Стрийський	15269,2	14548,9	71,6	12,2	526,4
Турківський	74,9	73,9	0,0	1,0	0,0
Яворівський	4592,0	3641,4	2,5	2,5	944,7
м. Львів	590,9	438,6	48,0	41,3	25,9
м. Борислав	0,6	0,6	-	-	-
м. Дрогобич	44,7	44,7	-	-	-
м. Моршин	-	-	-	-	-
м. Новий Розділ	-	-	-	-	-
м. Самбір	-	-	-	-	-
м. Стрий	12,0	-	-	12,0	-
м. Трускавець	0,1	-	-	0,1	-
м. Червоноград	-	-	-	-	-

¹Див. виноску до табл.5.1.

5.6. Земельна площа громадян, яким надані землі у власність і користування¹

(на початок 2015 року; га)

	Загальна земельна площа	У тому числі			
		землі сільсько-господарського призначення	ліси та лісовкриті площі	забудовані землі	землі під водою
Всього по області	781792,6	758518,6	33,0	21314,4	1731,8
Бродівський	34334,9	33364,4	0,6	685,7	230,8
Буський	33715,7	32699,0	2,4	931,6	82,7
Городоцький	39575,1	38775,1	2,5	503,9	190,1
Дрогобицький	38360,6	37361,4	0,0	987,0	9,2
Жидачівський	36810,3	35449,2	0,5	1333,0	27,1
Жовківський	60764,7	59641,0	0,0	887,3	236,4
Золочівський	29267,4	28296,0	0,0	862,7	108,7
Кам'янка-Бузький	40483,1	39907,1	5,2	461,2	109,5
Миколаївський	21305,0	20767,6	3,4	512,8	16,6
Мостиський	34225,1	33213,0	9,5	996,4	6,2
Перемишлянський	33887,6	32965,2	0,0	808,9	111,9
Пустомитівський	41022,5	39369,6	0,0	1601,6	51,3
Радехівський	34941,1	33821,1	0,0	959,3	154,5
Самбірський	55036,3	54120,9	2,1	862,7	50,2
Сколівський	26583,5	26042,1	0,0	539,8	1,6
Сокальський	63467,9	61779,0	0,3	1453,1	234,7
Старосамбірський	38229,7	37627,2	0,0	563,1	38,1
Стрийський	21836,4	21313,9	2,7	500,6	10,2
Турківський	33175,0	31546,5	0,0	1622,5	6,0
Яворівський	57903,8	57147,8	2,4	699,2	46,1
м. Львів	3122,1	924,2	0,0	2193,5	2,3
м. Борислав	675,2	366,0	0,0	307,5	1,7
м. Дрогобич	1317,8	999,3	0,0	318,5	0,0
м. Моршин	57,8	40,1	0,0	17,7	0,0
м. Новий Розділ	260,6	233,8	0,8	20,1	5,9
м. Самбір	419,3	108,9	0,0	310,4	0,0
м. Стрий	303,6	181,3	0,0	122,3	0,0
м. Трускавець	98,3	31,2	0,6	66,5	0,0
м. Червоноград	612,2	426,7	0,0	185,5	0,0

¹Див. виноску до табл.5.1.

5.7. Земельна площа лісогосподарських підприємств¹

(на початок 2015 року; га)

	Загальна земельна площа	У тому числі			
		землі сільсько- госпо- дарського призна- чення	ліси та лісовкриті площі	забудовані землі	землі під водою
Всього по області	605779,1	7348,6	588337,3	762,0	1963,2
Бродівський	39869,0	615,0	38627,2	36,1	162,9
Буський	21613,6	577,9	20114,1	6,7	235,1
Городоцький	9198,1	158,1	8821,8	3,7	15,0
Дрогобицький	43948,8	575,3	42780,7	43,5	125,0
Жидачівський	16371,3	175,7	16001,7	37,9	6,0
Жовківський	32926,3	615,7	31225,7	14,1	262,8
Золочівський	25204,9	197,8	24539,5	19,2	15,0
Кам'янка-Бузький	16442,0	290,8	15841,8	13,3	92,8
Миколаївський	18927,3	198,3	17994,6	6,1	153,0
Мостиський	13491,2	218,2	13082,6	8,2	2,7
Перемишлянський	28428,7	299,3	28044,9	7,4	4,0
Пустомитівський	14886,4	185,1	14541,2	1,9	13,0
Радехівський	31244,0	479,0	29941,7	16,3	120,0
Самбірський	11714,6	170,0	11257,0	1,6	7,0
Сколівський	75170,2	1042,8	73508,4	372,7	196,6
Сокальський	38011,5	653,0	35723,5	5,0	315,0
Старосамбірський	53295,5	78,8	52965,0	39,3	68,3
Стрийський	20333,3	188,8	20038,4	2,8	18,0
Турківський	58138,9	337,2	57561,9	0,1	118,7
Яворівський	32689,3	267,0	31986,1	33,2	27,0
м.Львів	3269,3	19,8	3151,1	81,4	5,3
м.Борислав	5,6	-	-	5,6	-
м.Дрогобич	99,9	-	99,0	0,9	-
м.Моршин	-	-	-	-	-
м.Новий Розділ	494,4	5,0	489,4	-	-
м.Самбір	2,8	-	-	2,8	-
м.Стрий	1,8	-	-	1,8	-
м.Трускавець	0,4	-	-	0,4	-
м.Червоноград	-	-	-	-	-

¹Див. виноску до табл.5.1.

5.8. Загальна земельна площа та площа сільськогосподарських угідь у землевласників і землекористувачів¹

(на початок 2015 року; тис.га)

	Загальна земельна площа	Сільсь- когоспо- дарські угіддя	У тому числі		
			рілля	сіножаті	пасовища
Всього земель в адміністративному підпорядкуванні	2183,1	1262,0	793,8	187,9	256,5
у тому числі Сільськогосподарські підприємства	266,4	254,4	217,4	23,0	12,5
з них землі недержавних сільськогосподарських підприємств	193,9	189,5	163,6	17,7	7,9
з них землі колективних сільськогосподарських підприємств	15,5	15,1	13,0	1,1	1,0
сільськогосподарських кооперативів	1,3	1,3	1,3	-	-
сільськогосподарських товариств	128,8	127,5	109,9	12,4	5,1
фермерських господарств	46,1	45,0	39,8	2,9	2,1
державних сільськогосподарських підприємств	26,4	19,9	14,0	2,4	2,5
Громадяни, яким надані землі у власність і користування	781,8	758,1	501,2	108,8	128,0
ділянки для ведення товарного сільськогосподарського виробництва	383,3	381,2	257,4	67,8	55,2
Заклади, установи, організації	18,0	2,2	1,4	0,1	0,3
Промислові та інші підприємства	21,7	0,8	0,5	0,2	0,1
Підприємства та організації транспорту, зв'язку	27,7	2,2	0,5	0,9	0,8

продовження табл.5.8.

	Загальна земельна площа	Сільсь- когоспо- дарські угіддя	У тому числі		
			рілля	сіножаті	пасо- вища
Частини, підприємства організації, установи, навчальні заклади оборони	61,5	2,5	0,6	0,6	1,3
Організації, підприємства, установи природоохоронного, оздоровчого, рекреаційного та історико-культурного призначення	31,2	0,8	-	0,6	0,1
Лісогосподарські підприємства	605,8	7,2	1,4	5,0	0,8
Водогосподарські підприємства	8,2	0,9	0,1	0,4	0,4
Спільні підприємства, міжнародні об'єднання і організації з участю українських, іноземних юридичних та фізичних осіб	4,7	4,3	3,6	-	0,7
Землі запасу та землі, не надані у власність та постійне (тимчасове) користування в межах населених пунктів	356,1	228,6	67,1	48,3	111,5
землі запасу	193,8	124,8	31,1	33,7	58,9
землі резервного фонду, не надані в постійне користування	20,9	18,8	13,9	2,1	2,6
землі не надані у власність або постійне користування в межах населених пунктів	51,5	42,2	22,1	3,7	16,0
землі загального користування	89,9	42,8	X	8,8	34,0
крім того, землі запасу та землі, не надані у власність та постійне (тимчасове) користування в межах населених пунктів	143,4	130,8	25,4	34,6	70,4

¹Див. виноску до табл.5.1.

5.9. Загальна земельна площа та площа сільськогосподарських угідь в усіх категоріях господарств¹

(на початок 2015 року; га)

	Загальна земельна площа	Сільсь- когоспо- дарські угіддя	У тому числі		
			рілля	сіножаті	пасовища
Всього по області	2183197,4	1262066,2	793810,4	187890,0	256545,8
Бродівський	116205,0	67107,5	42381,2	11301,5	12204,5
Буський	85006,1	56749,6	36008,5	10364,7	9770,7
Городоцький	72555,0	55244,0	36871,1	6068,4	10650,6
Дрогобицький	120598,0	63555,8	37221,6	10986,1	14056,7
Жидачівський	99595,0	67663,5	44187,1	10224,2	12340,7
Жовківський	129423,0	84610,5	56490,4	11090,2	15353,5
Золочівський	109700,0	73573,7	46170,4	15065,3	10968,3
Кам'янка-Бузький	86758,0	59502,9	40090,1	8016,9	10378,9
Миколаївський	67469,5	39777,8	22518,5	7072,0	9547,6
Мостиський	84534,0	61294,3	45038,6	4466,2	10585,3
Перемишлянський	91794,0	57622,0	37865,1	6515,9	12104,3
Пустомитівський	94607,0	67561,9	47705,7	7904,8	10075,1
Радохівський	114384,0	74190,6	49464,8	9696,6	14009,9
Самбірський	93374,0	72016,5	44593,5	12892,7	13416,7
Сколівський	147091,1	36405,5	12891,8	13326,2	10013,1
Сокальський	157011,0	104980,4	63668,7	21613,8	18327,0
Старосамбірський	124517,0	57756,2	38338,1	3974,1	13950,1
Стрийський	80771,0	46039,7	31761,5	5663,9	7958,7
Турківський	119340,0	44638,6	21635,8	5607,4	17185,0
Яворівський	154403,2	66459,2	35790,8	5833,3	23439,7
м.Львів	17101,0	1557,3	844,6	105,4	73,4
м.Борислав	3763,0	766,6	556,2	3,5	4,7
м.Дрогобич	4446,0	1723,3	1082,1	29,0	60,0
м.Моршин	222,0	40,1	33,0	-	-
м.Новий Розділ	2366,5	285,9	180,2	16,3	54,1
м.Самбір	1548,0	122,6	42,4	-	-
м.Стрий	1698,0	291,6	196,2	16,8	-
м.Трускавець	820,0	55,4	15,3	9,1	-
м.Червоноград	2097,0	473,2	167,1	25,7	17,2

¹Див. виноску до табл.5.1.

5.10. Наявність порушених земель¹

(на кінець року; га)

	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Всього по області	14712	13124	12767	11610	11621	11609	11897	12042
Бродівський	468	710	778	736	724	724	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	784
Жидачівський	1722	1602	1719	1455	1463	1461	1457	1459
Жовківський	131	372	339	344	357	357	357	357
Золочівський	314	297	20	17	17	16	16	16
Кам'янка-Бузький	347	99	64	42	42	42	183	183
Миколаївський	2008	1198	893	909	879	879	1021	1165
Мостиський	10	161	118	119	119	119	119	119
Перемишлянський	228	93	75	83	83	83	90	90
Пустомитівський	316	449	402	405	417	417	417	417
Радехівський	2463	1991	1925	1933	1910	1910	1910	1910
Самбірський	694	269	414	413	412	411	411	411
Сколівський	141	12	72	65	83	83	83	83
Сокальський	949	741	698	697	705	705	705	704
Старосамбірський	14	8	1	1	2	2	1	5
Стрийський	239	2	59	65	65	57	65	65
Турківський	29	-	32	32	32	32	32	32
Яворівський	3884	3966	4016	3136	3158	3158	3165	3165
Міста обласного значення	-	-	65	60	58	58	58	54

¹Див. виноску до табл.5.1.

5.11. Відпрацьовані землі¹

(на кінець року; га)

	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Всього по області	2895	1800	8056	6662	7128	8292	8722	8751
Бродівський	101	91	765	733	721	721	702	705
Буський	131	165	165	179	179	179	179	179
Городоцький	181	34	18	1	1	1	1	1
Дрогобицький	45	-	746	491	-	744	746	746
Жидачівський	53	409	379	-	1361	1423	1423	1423
Жовківський	118	69	242	242	-	211	224	224
Золочівський	42	66	8	7	7	7	7	7
Кам'янка-Бузький	37	30	-	42	42	42	-	-
Миколаївський	434	223	156	156	156	158	652	654
Мостиський	6	-	-	102	102	102	102	102
Перемишлянський	51	16	23	23	24	24	24	24
Пустомитівський	154	18	134	134	-	129	129	129
Радехівський	405	176	800	789	765	765	766	766
Самбірський	286	263	398	398	398	398	398	398
Сколівський	1	-	8	7	6	18	18	18
Сокальський	460	90	300	300	300	300	300	300
Старосамбірський	11	8	1	-	-	-	-	-
Стрийський	36	2	-	-	-	4	4	4
Турківський	1	-	26	26	26	26	26	26
Яворівський	342	140	3854	3005	3015	3015	2996	3019
Міста обласного значення	-	-	33	27	25	25	25	26

¹Див. виноску до табл.5.1.

5.12. Внесення мінеральних добрив сільськогосподарськими підприємствами¹ під урожай 2014 року

	Внесено		На 1 га посівної площі		Частка удобреної площі, %	
	тис.ц	у % до 2013	кг	збільшення, зменшення (-) до 2013 року	2014	2013
Під посіви сільськогосподарських культур – усього	457,2	101,1	155	-3	90,3	88,9
у тому числі під зернові та зернобобові культури (без кукурудзи)	171,1	109,1	139	9	91,0	90,6
з них під пшеницю	130,4	103,6	158	10	95,1	94,7
кукурудзу на зерно	80,7	85,8	154	-27	92,0	93,3
технічні культури	191,6	100,3	180	-18	93,3	93,9
з них під цукрові буряки (фабричні)	52,5	91,7	347	-25	98,0	95,2
соняшник	11,3	222,8	78	15	88,9	89,8
ріпак	107,9	92,6	209	-1	95,9	96,4
сою	19,3	171,9	86	17	89,4	88,4
картоплю	6,1	142,7	363	88	97,7	94,9
овочі	3,7	120,6	317	26	95,8	92,5

5.13. Внесення органічних добрив сільськогосподарськими підприємствами під урожай 2014 року

	Внесено		На 1 га посівної площі		Частка удобреної площі, %	
	тис.т	у % до 2013	т	збільшення, зменшення (-) до 2013	2014	2013
Під посіви сільськогосподарських культур – усього	243,4	117,4	0,8	0,1	3,4	2,7
у тому числі під зернові та зернобобові культури (без кукурудзи)	28,6	110,1	0,2	-	2,2	1,7
з них під пшеницю						1,3
кукурудзу на зерно	20,0	145,7	0,2	0,5	6,4	4,5
технічні культури	63,0	114,4	0,6	-	2,8	2,6
з них під цукрові буряки (фабричні)	32,3	115,9	2,1	0,3	7,0	7,7
соняшник	8,7	582,4	0,6	0,4	2,5	1,2
ріпак	5,1	28,0	0,1	-0,2	1,7	1,9
сою	16,2	257,0	0,7	0,3	3,1	1,3
картоплю	2,0	86,1	1,2	-0,3	3,5	4,0
овочі	0,8	198,4	0,7	0,3	1,2	1,3

5.14. Внесення мінеральних та органічних добрив під посіви сільськогосподарських культур під урожай 2014 року

	Внесено мінеральних добрив (у перерахунку на 100% поживних речовин)				
	усього, ц	у тому числі			на 1 га посівної площі, кг
		азотних	фосфорних (включаючи фосфоритне борошно)	калійних	
Всього по області	457178	287361	76239	93578	155
Бродівський	36302	20566	7276	8460	154
Буський	32895	19506	5595	7794	164
Городоцький	10331	7549	2015	767	82
Дрогобицький	8762	6009	1303	1450	136
Жидачівський	32772	18740	7111	6921	132
Жовківський	11215	7663	1951	1601	88
Золочівський	38108	27361	5096	5651	122
Кам'янка-Бузький	47208	25492	8128	13588	256
Миколаївський	10199	7737	1201	1261	99
Мостиський	21763	14612	3461	3690	169
Перемишлянський	11437	9782	760	895	114
Пустомитівський	17638	11969	3310	2359	120
Радехівський	45522	27581	7799	10142	180
Самбірський	44470	28187	7225	9058	243
Сколівський	-	-	-	-	-
Сокальський	63456	38726	9515	15215	180
Старосамбірський	4920	2905	1003	1012	173
Стрийський	16947	10846	2950	3151	144
Турківський	-	-	-	-	-
Яворівський	2895	1998	489	408	90
м.Львів	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹

¹Інформація конфіденційна відповідно до Закону України «Про державну статистику».

Продовження табл.5.14.

	Внесено органічних добрив, т		Удобрена площа			
	усього	на 1 га посівної площі	мінеральними добривами		органічними добривами	
			усього, га	частка удобреної площі, %	усього, га	частка удобреної площі, %
Всього по області	243400	0,8	265983,9	90,3	10019,5	3,4
Бродівський	20634	0,9	22207,2	94,4	726,0	3,1
Буський	390	-	19482,3	97,3	168,5	0,8
Городоцький	-	-	6827,0	54,1	-	-
Дрогобицький	22350	3,5	5878,0	91,1	441,0	6,8
Жидачівський	11535	0,5	22568,4	90,6	915,0	3,7
Жовківський	9379	0,7	9743,3	76,7	721,3	5,7
Золочівський	1249	-	28372,2	91,1	49,0	0,2
Кам'янка-Бузький	-	-	17930,0	97,3	-	-
Миколаївський	12742	1,2	8629,7	83,7	2063,3	20,0
Мостиський	-	-	12101,1	94,0	-	-
Перемишлянський	-	-	8929,9	89,0	-	-
Пустомитівський	10710	0,7	13441,0	91,4	397,5	2,7
Радехівський	18892	0,7	22050,4	87,0	1526,5	6,0
Самбірський	2480	0,1	17655,9	96,3	50,0	0,3
Сколівський	-	-	-	-	-	-
Сокальський	25676	0,7	33499,9	94,9	594,3	1,7
Старосамбірський	-	-	2506,3	88,2	-	-
Стрийський	107300	9,1	11006,8	93,4	2346,0	19,9
Турківський	-	-	-	-	-	-
Яворівський	63	-	3148,2	98,0	21,2	0,7
м.Львів	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹

¹Інформація конфіденційна відповідно до Закону України «Про державну статистику».²Інформація вилучена з метою забезпечення конфіденційності відповідно до Закону України «Про державну статистику».

6

МИСЛИВСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО. ОХОРОНА ТА ВИКОРИСТАННЯ ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ

Веденням мисливського господарства у 2014р. займалося в області 75 мисливських господарств з загальною площею угідь 1626,6 тис.га (91,3% з якої охоплено мисливським упорядкуванням).

Спискова чисельність працівників зайнятих у мисливському господарстві на кінець 2014 року становила 396 особи, з них: 37 мисливствознавці та 263 штатних егеря.

Загальні витрати на ведення мисливського господарства у 2014 році відносно 2013 року зросли на 1784,8 тис.грн. і склали 12494,6 тис.грн., а частка коштів, витрачених на ці цілі з Державного бюджету зменшилася із 8,5% у 2013 році до 7,7 % у 2014 році. На охорону, відтворення та облік диких тварин, упорядкування мисливських угідь витрачено 3749,5 тис.грн. (30,0% усіх коштів), з яких 71,2% - витрати на біотехнічні заходи по збереженню і відтворенню диких тварин, 25,2% - на охорону диких тварин, 1,7% - на облік диких тварин та 1,9% - на упорядкування мисливських угідь.

У середньому в області з розрахунку на 1000 га мисливських угідь на охорону диких тварин витрачено 582 грн., а на біотехнічні заходи по збереженню і відтворенню диких тварин – 1641 грн.

Загальні надходження від ведення мисливського господарства зросли з 3851,1 тис.грн. у 2013 році до 4328,6 тис.грн. у 2014 році. Окупність ведення мисливського господарства становить – 36,0%. Вихід продукції від ведення мисливського господарства з 1000 га мисливських угідь становив 2661 грн. (у 2013 році – 2473 грн. грн.).

У 2014 році мисливський фонд Львівської області налічував 7 видів копитних тварин, 17 видів хутрових звірів 24 видів птахів. Чисельність поголів'я копитних тварин у 2014 році порівняно з 2013 роком збільшилась на 6,9% і становила 21,0 тис.голів, пернатої дичини – на 7,4 % (260,2 тис. голів), хутрових звірів – на 9,1% (71,4 тис. голів).

Завдяки охороні мисливських угідь спостерігається збільшення чисельності мисливських тварин, які віднесено до Червоної книги України. У мисливських господарствах нараховується 48 зубрів, 1794 борсуки, 981 видра, 69 лісових котів, 79 рисі, 576 горностаїв, 46 глухарів.

Ліс попереджає ерозію ґрунтів, регулює водний режим території, підтримує необхідну для повноцінного життя людей екологічну рівновагу.

Лісогосподарські підприємства області щорічно здійснюють комплекс лісокультурних робіт з відтворення лісів. Протягом 2014 року ці роботи проведені на площі 4,1 тис.га, що на 7,9% більше, ніж у 2013 році, з них на площі 2,2 тис.га – садіння і висівання лісу, на площі 1,9 тис. га – природне поновлення. У лісовому фонді у вкриті лісовою рослинністю землі переведено 3,6 тис.га лісових культур та ділянок з природним поновленням, що на 21,7% менше проти 2013 року.

Площа лісосік, які підлягають очищенню становила 152 га, у тому числі від суцільних рубок – 138 га. Залишок невивезеної деревини, яка підлягає реалізації, становив 48,9 тис.куб.м, з нього 41,1% – це деревина, отримана від рубок головного користування.

Внаслідок порушень лісового законодавства (1,6 тис. випадків) було заподіяно шкоди лісовому господарству на 10,3 млн.грн., знищено та пошкоджено 4,5 тис. куб.м деревини, що на 15,1% менше 2013 року.

У 2014 році площа загибелі лісових деревостанів становила 953 га, обсяг загиблої деревини – 140,5 тис куб.м, у тому числі від пошкоджень лісовими комахами – 65 га, хворобами лісу – 744 га, впливу несприятливих погодніх умов – 144 га.

Протягом 2014 року збільшилась кількість осередків шкідників і хвороб лісу на площі 547 га. На кінець 2014 року в області було 36,3 тис.га лісів, пошкоджених шкідниками та хворобами. Негайних заходів боротьби потребують ліси, пошкоджені шкідниками та хворобами на площі 24,0 тис.га. Виконання лісозахисних заходів зі знищення осередків шкідників і хвороб лісу проведено у 2014 році на площі 52 га, з них 88,5% - заходи, проведені біологічними препаратами і 35,8% – проведені хімічними препаратами.

6.1. Основні показники ведення мисливського господарства

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Кількість мисливських господарств	60	63	66	66	65	65	75
Площа мисливських угідь, на кінець року, тис.га	1752,3	1752,3	1793,8	1794,0	1665,0	1559,3	1626,6
у тому числі охоплених мисливським упорядкуванням	1081,7	1578,3	1769,1	1769,3	1629,0	1275,6	1484,7
Кількість працівників, зайнятих у мисливському господарстві, осіб	375	390	395	404	388	381	396
Загальні витрати на ведення мисливського господарства, тис.грн.	1024,4	3437,5	9135,7	10210,7	10829,2	10709,8	12494,6
Витрати на охорону, відтворення та облік диких тварин, включаючи біотехнічні заходи, та впорядкування мисливських угідь, тис.грн.	303,4	911,2	2164,2	2949,8	3165,5	3351,0	3349,5
Надходження від ведення мисливського господарства, тис.грн.	271,2	995,0	2818,1	3403,1	3850,2	3856,1	4328,6

6.2. Загальна кількість копитних тварин

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Копитні тварини	10068	14529	19074	20009	20634	19695	21056
у тому числі							
зубри	24	20	40	41	45	46	48
лосі	77	59	62	62	94	66	69
олені благородні	1153	1329	1491	1591	1589	1628	1688
олені плямисті	70	67	68	67	50	61	58
козулі	6987	10383	13311	13808	14176	13512	14543
кабани	1757	2616	4034	4366	4511	4303	4557
лані	-	40	68	74	169	79	93

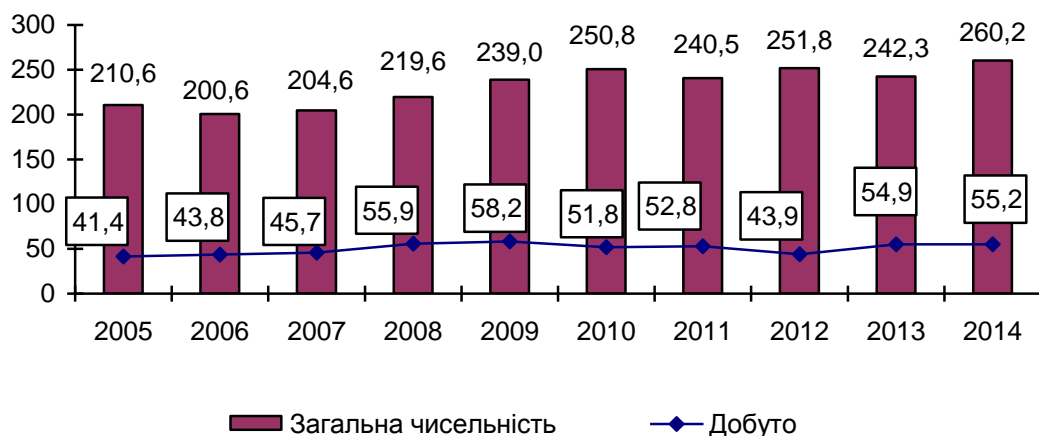
6.3. Загальна кількість хутрових звірів

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
	<i>(голів)</i>						
Хутрові звірі	66158	77579	69431	70968	70858	65495	71424
у тому числі							
зайці	47239	57564	44744	44898	44669	41220	46029
білки	3102	3868	5294	5318	5020	4682	5119
ондатри	6040	5559	5927	6165	6696	6198	6356
бобри	106	492	1354	1681	2031	1904	1967
лисиці	3930	2450	2619	2981	2731	2574	2531
вовки	124	110	137	162	160	166	162
єнотовидні							
собаки	115	119	161	166	191	132	126
борсуки	677	1145	1514	1646	1498	1569	1794
видри	241	490	778	847	940	891	981
куниці	2903	3703	4481	4477	4449	3979	4166
тхори чорні	1463	1512	1727	1841	1832	1340	1390
коти лісові	24	30	38	58	42	70	69
рисі	48	60	71	70	74	73	79
ведмеді бурі	49	53	64	64	66	69	69
горностаї	97	424	508	578	441	614	576

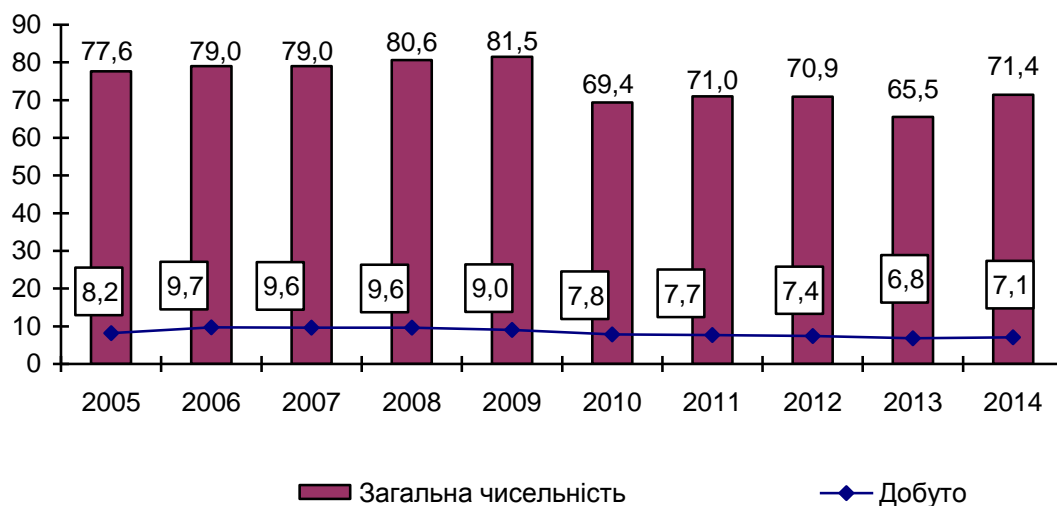
6.4. Загальна кількість пернатої дичини

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
	<i>(голів)</i>						
Перната дичина	175702	210602	250801	240536	251816	242327	260193
у тому числі							
фазани	168	154	1410	1781	1267	958	945
сіра куріпки	5693	10364	18566	14374	13864	11100	13212
перепілки	404	1999	5586	6793	6691	6567	8330
глухарі	32	38	55	39	41	47	46
тетеруки	372	345	342	411	679	374	272
рябчики	452	717	1139	1249	1113	1093	1187
гуси	180	226	909	1045	1134	966	1066
качки	105373	121333	123906	115054	113569	114397	116974
лебеді	611	515	911	559 ¹	1746	690	830
лиски	37459	45418	56118	50799	50645	48077	20170
кулики	12779	16518	21346	11116	18697	16520	18037
голуби	12179	12975	20513	18368	22885	20629	26376

6.5. Динаміка чисельності пернатої дичини, тисяч голів



6.6. Динаміка чисельності хутрових звірів, тисяч голів



6.7. Динаміка чисельності копитних тварин, голів



6.8. Об'єкти природно-заповідного фонду Львівської області¹

	Кількість об'єктів на кінець року					Їхня площа, га				
	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
Усього	329	347	347	347	350	148539	148572	148573	148573	157485
Загальнодержавного значення	24	25	25	25	25	64552	64551	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	15587	15587	15588	15588	15588
заказники	9	9	9	9	9	3303	3303	3303	3303	3303
пам'ятки природи	2	2	2	2	2	593	593	593	593	593
ботанічні сади	2	2	2	2	2	41	41	41	41	41
дендрологічні парки	2	2	2	2	2	64	64	64	64	64
парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва	6	6	6	6	6	115	115	115	115	115
Місцевого значення	304	322	322	322	325	83987	84021	84021	84021	92933
регіональні ландшафтні парки										
"Знесіння"	1	1	1	1	1	312	312	312	312	321
"Надсянський"	1	1	1	1	1	19428	19428	19428	19428	19428
"Верхньодністровські Бескиди"	1	1	1	1	1	8536	8536	8536	8536	8536
"Равське Розточчя"	1	1	1	1	1	19103	19103	19103	19103	19103
Стільське горбогір'я	-	-	-	-	1	-	-	-	-	8909
заказники	33	34	34	34	34	27563	27583	27583	27583	27584
пам'ятки природи	164	180	180	180	181	1772	1772	1772	1772	1772
інші об'єкти	103	104	104	104	105	7274	7287	7287	7287	7280

¹За даними Департаменту екології та природних ресурсів Львівської облдержадміністрації

6.9. Основні показники ведення лісового господарства

	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Обсяги продукції, робіт та послуг лісового господарства (за фактичними цінами), млн.грн.	62,7	157,5	267,4	391,7	376,4	436,4	535,0
у тому числі							
обсяги продукції лісозаготівель	...	135,7	248,7	340,0	335,0	390,4	479,9
Заготівля ліквідної деревини, тис.м ³	774	1036	1107	1254	1146	1266	1262
від рубок головного користування	393	440	534	570	639	652	675
від рубок формування і оздоровлення лісів та інших заходів, не пов'язаних з веденням лісового господарства	381	596	573	684	507	614	587
Площа рубок лісу та заходів, га	...	23678	20905	23083	21442	27014	23771
головного користування	...	2360	2793	2760	2853	2997	3097
формування і оздоровлення лісів та інших заходів, пов'язаних з веденням лісового господарства	...	18655	18053	20217	18485	23919	20569
Відтворення лісів, га	3126	4754	3258	3714	4179	3806	4146
садіння і висівання лісу	2572	4138	2422	2615	2806	2297	2268
природне поновлення	554	616	836	1099	1373	1509	1878
Переведення лісових культур та природного поновлення у вкриті лісовою рослинністю землі, га	2537	2915	4523	4480	4389	4609	3583
у тому числі							
лісових культур	2029	2611	3781	3634	3490	3550	897
Залишки неочищених площ ¹ , га	1	22	87	181	109	168	152
Залишки деревини на лісосіках ¹ , тис.м ³	17,2	28,6	8,2	56,0	56,4	53,7	48,9
Кількість лісових пожеж	24	11	4	7	20	13	3

¹У 2000–2010рр. – на 1 травня відповідного року, у 2011–2014рр. – на кінець року.

6.10. Заготівля ліквідної деревини у 2014 році

	2014	
	тис.м ³	у % до 2013
Заготівля ліквідної деревини	1261,9	99,6
у т.ч. від рубок головного користування	675,2	103,6
Із загальної кількості заготовленої ліквідної деревини		
лісоматеріали круглі	534,2	97,9
у тому числі		
для виробництва пиломатеріалів і заготовок	402,2	100,8
для виробництва клеєної фанери і шпону	19,5	98,6
для будівництва	24,7	92,9
для виробництва целюлози і деревної маси (баланси)	86,8	86,4
дров'яна деревина для технологічних потреб	315,1	102,8
дрова для опалення	412,6	102,3

6.11. Рубки, заходи та заготівля деревини у 2014 році за видами

	Площа рубок та заходів		Заготівля деревини			
	тис.га	у % до 2013	тис.м ³			у % до 2013
			усього	у т.ч. ліквідної	з неї ділової	
Рубки та заходи – всього	23,8	88,1	1446,6	1261,9	534,2	99,3
рубки головного користування	3,1	103,3	721,0	675,2	321,3	102,0
рубки формування і оздоровлення лісів та інші заходи, пов'язані з веденням лісового господарства	20,6	86,2	719,2	581,1	211,4	96,7
інші заходи, не пов'язані з веденням лісового господарства	0,1	100,0	6,4	5,6	1,5	95,5

7 ВИТРАТИ НА ОХОРОНУ НАВКОЛИШНЬОГО ПРИРОДНОГО СЕРЕДОВИЩА ТА ЕКОЛОГІЧНІ ПЛАТЕЖІ

Важливим чинником упередження знищення природних ресурсів є інвестування заходів з охорони природи. Протягом 2014 року на охорону навколишнього природного середовища у Львівській області підприємствами, установами та організаціями за фактичними цінами було витрачено 390,8 млн.грн (без ПДВ), що на 3,5% більше порівняно з 2013 роком.

У 2014 році *капітальні інвестиції* на охорону навколишнього природного середовища області становили 131,2 млн.грн., з них: 62,3 млн.грн. направлено на охорону атмосферного повітря, 30,6 млн.грн. – на захист і реабілітацію ґрунту, підземних і поверхневих вод, 26,7 млн.грн. – на поводження з відходами, 11,5 млн.грн. на очищення зворотних вод, 0,1 млн.грн. – на інші напрямки природоохоронної діяльності.

З коштів місцевих бюджетів на охорону навколишнього природного середовища у 2014 році було виділено 1,7 млн.грн. (1,3% від їх загальної суми), власних коштів підприємств та організацій залучено 117,6 млн.грн. (89,6% від їх загальної суми).

Інвестиції в *капітальний ремонт* становили 17,7 млн.грн., або 13,5% від їх загальної суми. З інвестицій в капітальний ремонт 53,1% використано на охорону атмосферного повітря, 45,8% – на очищення зворотних вод, 1,1% – на поводження з відходами.

Поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища у 2014 році склали 259,6 млн.грн., що на 12,4% більше як у 2013 році. З них витрати на очищення зворотних вод становили 123,9 млн.грн., поводження з відходами – 55,2 млн.грн., захист та реабілітацію ґрунту, підземних і поверхневих вод – 41,8 млн.грн., охорону атмосферного повітря – 24,3 млн.грн., збереження біорізноманіття і середовища існування – 5,8 млн.грн., науково-дослідні роботи – 0,5 млн.грн., радіаційну безпеку – 0,3 млн.грн., зниження шумового і вібраційного впливу – 0,2 млн.грн, інші напрямки – 7,6 млн.грн.

У 2014 році підприємствам та організаціям області було *пред'явлено* екологічного податку на суму 395,5 млн.грн., у тому числі за викиди в атмосферне повітря забруднюючих речовин – 345,5 млн.грн., за скиди забруднюючих речовин безпосередньо у водні об'єкти – 9,2 млн.грн., за розміщення відходів у спеціально відведених місцях чи об'єктах – 40,8 млн.грн.

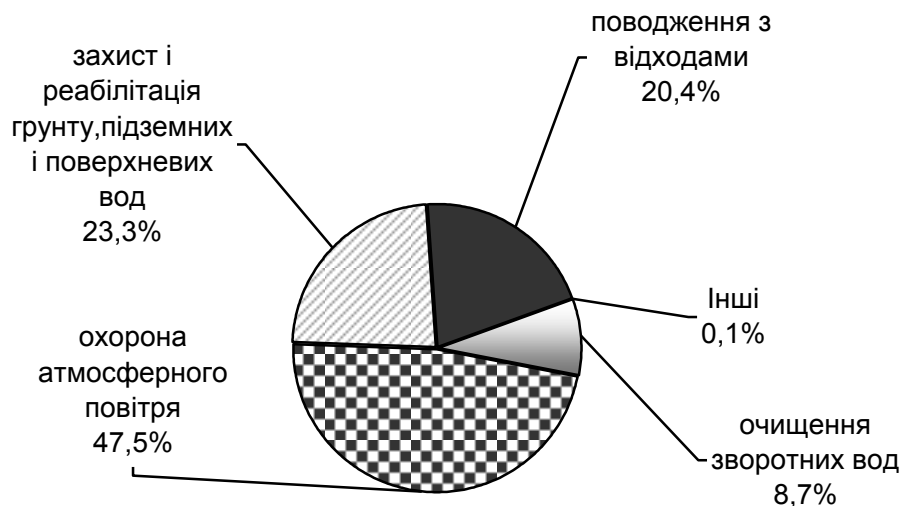
Підприємствами та організаціями у 2014 році фактично сплачено 368,5 млн.грн. екологічного податку.

7.1. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища у 2014 році

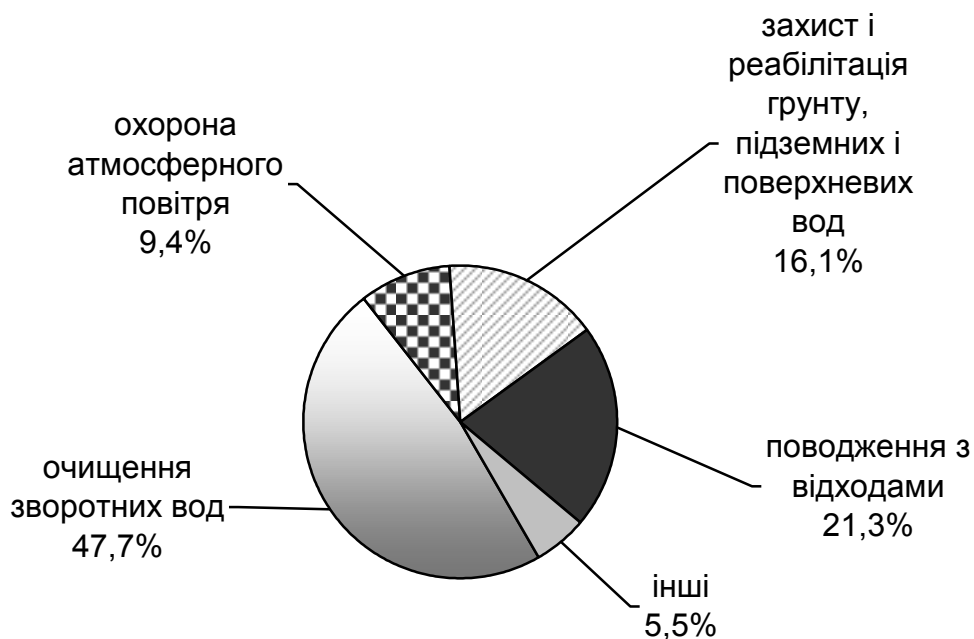
(тис.грн.)

	Капітальні інвестиції			Поточні витрати	
	всього	з них витрати на капітальний ремонт	розподіл за напрямками, %	всього	розподіл за напрямками, %
Всього	131203,1	17717,9	100,0	259639,3	100,0
Охорона атмосферного повітря і проблем зміни клімату	62335,5	9413,9	47,5	24293,6	9,4
Очищення зворотних вод	11479,2	8122,0	8,7	123922,3	47,7
Поводження з відходами	26742,8	182,0	20,4	55239,0	21,3
Захист і реабілітація ґрунту, підземних і поверхневих вод	30559,2	-	23,3	41786,5	16,1
Зниження шумового і вібраційного впливу (за винятком заходів для охорони праці)	-	-	-	145,1	0,1
Збереження біорізноманіття і середовища існування	0,5	-	-	5834,2	2,2
Радіаційна безпека (за винятком заходів для запобігання аварій і катастроф)	-	-	-	327,8	0,1
Науково-дослідні роботи природоохоронного спрямування	-	-	-	457,6	0,2
Інші напрямки природоохоронної діяльності	85,9	-	0,1	7633,2	2,9

7.2. Структура капітальних інвестицій на охорону навколишнього природного середовища за напрямками у 2014 році, %



7.3. Структура поточних витрат на охорону навколишнього природного середовища за напрямками у 2014 році, %



7.4. Капітальні інвестиції на охорону навколишнього природного середовища за джерелами фінансування у 2014 році

(тис.грн.)

	Фактично витрачено - всього	У тому числі			
		власні кошти	кошти Держав- ного бюджету	кошти місцевих бюджетів	інші джерела фінан- сування
Всього	131203,1	117616,3	-	1706,8	11880,0
Охорона атмосферного повітря і проблем зміни клімату	62335,5	50814,5	-	-	11521,0
Очищення зворотних вод	11479,2	11120,2	-	-	359,0
Поводження з відходами	26742,8	25036,0	-	1706,8	-
Захист і реабілітація ґрунту, підземних і поверхневих вод	30559,2	30559,2	-	-	-
Зниження шумового і вібраційного впливу (за винятком заходів для охорони праці)	-	-	-	-	-
Збереження біорізноманіття і середовища існування	0,5	0,5	-	-	-
Радіаційна безпека (за винятком заходів для запобігання аварій і катастроф)	-	-	-	-	-
Науково-дослідні роботи природоохоронного спрямування	-	-	-	-	-
Інші напрямки природоохоронної діяльності	85,9	85,9	-	-	-

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

	<i>(тис.грн.)</i>		
	2013	2014	2014 у % до 2013
Пред'явлено екологічного податку - всього	376874,1	395476,1	104,9
у тому числі за			
викиди в атмосферне повітря забруднюючих речовин	341994,3	345538,2	101,0
у тому числі від			
стаціонарних джерел	341914,4	345538,2	101,1
пересувних джерел	79,9	-	-
скиди забруднюючих речовин безпосередньо у водні об'єкти	7747,7	9186,6	118,6
розміщення відходів у спеціально відведених місцях чи об'єктах	27132,1	40751,3	150,2
Пред'явлено штрафних санкцій за порушення природоохоронного законодавства	1449,0	513,3	35,4
Фактично сплачено екологічного податку - всього	324887,7	368471,5	113,4
Фактично сплачено штрафних санкцій за порушення природоохоронного законодавства	1285,6	508,8	39,6

7.6. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища за видами економічної діяльності у 2014 році

(тис.грн.)

	Капітальні інвестиції		Поточні витрати - всього
	всього	з них витрати на капітальний ремонт	
Всі види економічної діяльності	131203,1	17717,9	259639,3
Сільське господарство, мисливство, лісове господарство	0,5	-	199,9
Добувна промисловість у тому числі добування паливно-енергетичних корисних копалин	155,0	-	12027,9
Переробна промисловість у тому числі виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	9884,1	-	6320,3
оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	1045,0	-	125,7
целюлозно-паперове виробництво; видавнича діяльність	-	-	2939,2
виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення та ядерних матеріалів	472,0	38,8	12492,0
хімічне виробництво	-	-	471,7
виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	1345,3	-	1078,1
Виробництво та розподілення електроенергії, газу та води	66184,0	-	152164,3
Будівництво	-	-	371,5
Торгівля; ремонт автомобілів, побутових виробів та предметів особистого вжитку	-	-	1052,3
Діяльність транспорту та зв'язку	33105,2	-	27,4
Операції з нерухомим майном, оренда, інжиніринг та надання послуг підприємцям	314,8	314,8	44023,1
Державне управління	-	-	5289,2
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	-	-	783,0
Надання комунальних та індивідуальних послуг; діяльність у сфері культури та спорту	362,8	-	12,7

7.7. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища у 2014 році

(тис.грн.)

	Капітальні інвестиції		Поточні витрати - всього
	всього	з них витрати на капітальний ремонт	
Всього по області	131203,1	17717,9	259639,3
Бродівський	1,5	-	210,1
Буський	-	-	-
Городоцький	9234,7	-	18,3
Дрогобицький	-	-	12,7
Жидачівський	149,8	-	3002,6
Жовківський	213,0	182,0	11165,2
Золочівський	-	-	-
Кам'янка-Бузький	1359,8	314,8	-
Миколаївський	1345,3	-	786,6
Мостиський	-	-	425,7
Перемишлянський	-	-	-
Пустомитівський	-	-	14,5
Радехівський	155,0	-	404,9
Самбірський	-	-	4,0
Сколівський	-	-	-
Сокальський	-	-	9269,1
Старосамбірський	-	-	-
Стрийський	-	-	2109,7
Турківський	-	-	-
Яворівський	8,0	-	5328,7
м.Львів	100141,9	-	148541,3
м.Борислав	-	-	689,1
м.Дрогобич	472,0	472,0	43758,3
м.Моршин	-	-	557,2
м.Новий Розділ	16749,1	16749,1	1889,6
м.Самбір	-	-	-
м.Стрий	1373,0	-	411,5
м.Трускавець	-	-	250,7
м.Червоноград	-	-	30789,5

7.8. Екологічний податок, пред'явлений та фактично сплачений підприємствами, організаціями та установами за видами економічної діяльності у 2014 році

	<i>(тис.грн.)</i>		
	Пред'явлений	Фактично сплачений	У % до пред'явленого
Всі види економічної діяльності	395476,1	368471,5	93,2
Сільське господарство, мисливство, лісове господарство	1287,2	1074,5	83,5
Добувна промисловість	9328,2	963,8	10,3
у тому числі			
добування паливно-енергетичних корисних копалин	9115,6	753,7	8,3
Переробна промисловість	5863,9	5613,7	95,7
у тому числі			
виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	632,9	488,2	77,1
оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	882,9	828,6	93,8
целюлозно-паперове виробництво; видавнича діяльність	1789,2	1788,6	99,9
виробництво коксу, продуктів нафтопе-рероблення та ядерних матеріалів	72,4	64,4	89,0
хімічне виробництво	41,7	38,1	91,4
виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	1376,9	1416,8	102,9
Виробництво та розподілення електроенергії, газу та води	374268,9	356160,8	95,2
Будівництво	61,3	55,7	90,9
Торгівля; ремонт автомобілів, побутових виробів та предметів особистого вжитку	160,7	164,3	102,2
Діяльність готелів та ресторанів	2,3	2,3	100,0
Діяльність транспорту та а'язку	439,7	454,1	103,3
Операції з нерухомим айном, оренда, інжиніринг та надання послуг підприємцям	436,6	335,0	76,7
Державне управління	156,4	146,2	93,5
Освіта	83,0	84,1	101,3

7.9. Екологічний податок, пред'явлений та фактично сплачений підприємствами, організаціями та установами у 2014 році

(тис.грн.)

	Пред'явлений	Фактично сплачений	У % до пред'явленого
Всього по області	395476,1	368471,5	93,2
Бродівський	114,5	113,1	98,8
Буський	37,1	31,3	84,4
Городоцький	441,4	278,2	63,0
Дрогобицький	20,6	19,4	94,2
Жидачівський	1860,7	1832,7	98,5
Жовківський	2364,2	2457,8	104,0
Золочівський	42,1	36,8	87,4
Кам'янка-Бузький	657,9	602,3	91,5
Миколаївський	1123,3	1336,9	119,0
Мостиський	50,3	46,6	92,6
Перемишлянський	25,9	25,9	100,0
Пустомитівський	932,4	774,6	83,1
Радехівський	381,6	315,6	82,7
Самбірський	50,1	46,2	92,2
Сколівський	12,3	10,7	87,0
Сокальський	9466,5	1069,5	11,3
Старосамбірський	45,8	37,8	82,5
Стрийський	223,2	176,2	78,9
Турківський	4,2	4,2	100,0
Яворівський	473,4	431,9	91,2
м.Львів	374245,5	355992,5	95,1
м.Борислав	162,2	159,9	98,6
м.Дрогобич	541,7	533,3	98,4
м.Моршин	64,8	62,4	96,3
м.Новий Розділ	534,2	534,2	100,0
м.Самбір	286,1	265,3	92,7
м.Стрий	701,7	692,1	98,6
м.Трускавець	220,3	216,3	98,2

7.10. Пред'явлено екологічного податку підприємствам, організаціям та установам у 2014 році

(тис.грн.)

	Пред'явлено екологічного податку – всього	У тому числі за		
		викиди в атмосферне повітря забруднюючих речовин	з них	
			стаціонарними джерелами забруднення	пересувними джерелами забруднення
Всього по області	368471,5	328867,0	3288867,0	-
Бродівський	113,1	66,6	66,6	-
Буський	31,3	19,4	19,4	-
Городоцький	278,2	219,3	219,3	-
Дрогобицький	19,4	16,5	16,5	-
Жидачівський	1832,7	1349,1	1349,1	-
Жовківський	2457,8	38,5	38,5	-
Золочівський	36,8	20,7	20,7	-
Кам'янка-Бузький	602,3	566,6	566,6	-
Миколаївський	1336,9	1143,5	1143,5	-
Мостиський	46,6	27,9	27,9	-
Перемишлянський	25,9	10,8	10,8	-
Пустомитівський	774,6	122,4	122,4	-
Радехівський	315,6	249,3	249,3	-
Самбірський	46,2	13,0	13,0	-
Сколівський	10,7	6,0	6,0	-
Сокальський	1069,5	618,1	618,1	-
Старосамбірський	37,8	18,8	18,8	-
Стрийський	176,2	143,8	143,8	-
Турківський	4,2	0,2	0,2	-
Яворівський	431,9	371,9	371,9	-
м.Львів	355992,5	323122,7	323122,7	-
м.Борислав	159,9	18,3	18,3	-
м.Дрогобич	533,3	133,0	133,0	-
м.Моршин	62,4	13,7	13,7	-
м.Новий Розділ	534,2	302,4	302,4	-
м.Самбір	265,3	14,2	14,2	-
м.Стрий	692,1	89,8	89,8	-
м.Трускавець	216,3	45,7	45,7	-

м. Червоноград	367,8	104,8	104,8	-
----------------	-------	-------	-------	---

Продовження табл. 7.10.

	У тому числі за	
	скиди забруднюючих речовин безпосередньо у водні об'єкти	розміщення відходів у спеціально відведених місцях чи об'єктах
Всього по області	9078,6	30525,9
Бродівський	36,3	10,2
Буський	2,0	9,9
Городоцький	58,2	0,7
Дрогобицький	1,6	1,3
Жидачівський	114,7	368,9
Жовківський	64,7	2354,6
Золочівський	16,0	0,1
Кам'янка-Бузький	32,4	3,3
Миколаївський	19,4	174,0
Мостиський	2,8	15,9
Перемишлянський	6,5	8,6
Пустомитівський	36,3	615,9
Радехівський	20,7	45,6
Самбірський	4,4	28,8
Сколівський	1,8	2,9
Сокальський	48,8	402,6
Старосамбірський	-	19,0
Стрийський	28,3	4,1
Турківський	-	4,0
Яворівський	36,4	23,6
м. Львів	7614,9	25254,9
м. Борислав	7,1	134,5
м. Дрогобич	330,8	69,5
м. Моршин	42,6	6,1
м. Новий Розділ	30,0	201,8
м. Самбір	10,0	241,1
м. Стрий	235,0	367,3
м. Трускавець	168,5	2,1
м. Червоноград	108,4	154,6

7.11. Штрафні санкції за порушення природоохоронного законодавства у 2014 році

(тис.грн.)

	Пред'явлені	Фактично сплачені
Всього по області	513,3	508,8
Бродівський	-	-
Буський	-	-
Городоцький	-	-
Дрогобицький	-	-
Жидачівський	-	-
Жовківський	-	-
Золочівський	-	-
Кам'янка-Бузький	-	-
Миколаївський	-	-
Мостиський	-	-
Перемишлянський	-	-
Пустомитівський	-	-
Радехівський	1,7	1,7
Самбірський	-	-
Сколівський	10,1	-
Сокальський	-	-
Старосамбірський	0,1	0,1
Стрийський	-	-
Турківський	-	-
Яворівський	-	-
м.Львів	393,8	399,4
м.Борислав	-	-
м.Дрогобич	12,0	12,0
м.Моршин	-	-
м.Новий Розділ	-	-
м.Самбір	-	-
м.Стрий	95,0	95,0

м.Трускавець

0,6

0,6

м.Червоноград

-

-

8 ПОРУШЕННЯ ПРИРОДООХОРОННОГО ЗАКОНОДАВСТВА

8.1. Кількість осіб, притягнутих у 2014 році до адміністративної відповідальності за порушення правил використання природних ресурсів, охорони природи та охорони пам'яток історії та культури за видами порушень

	Кількість розглянутих справ за якими винесено постанови (рішення)	Кількість осіб, щодо яких винесено постанови (рішення) про накладання адміністративних стягнень
Всього по області	1782	1668
у тому числі		
псування і забруднення сільськогосподарських та інших земель	17	14
порушення правил використання земель	4	3
самовільне зайняття земельної ділянки	48	44
знищення межових знаків	1	1
порушення вимог щодо охорони надр	-	-
порушення правил охорони водних ресурсів	25	25
порушення правил водокористування	64	64
пошкодження водогосподарських споруд і пристроїв, порушення правил їх експлуатації	1	1
незаконне використання земель державного лісового фонду	1	1
порушення встановленого порядку використання лісосічного фонду, заготівлі і вивезення деревини, заготівлі живиці	109	109
незаконна порубка, пошкодження та знищення лісових культур і молодняка	400	398
знищення або пошкодження підросту у лісах	1	1
здійснення лісових користувань не у відповідності з метою або вимогами, передбаченими в лісорубному квитку (ордері) або лісовому квитку	3	3

	Кількість розглянутих справ за якими винесено постанови (рішення)	Кількість осіб, щодо яких винесено постанови (рішення) про накладання адміністративних стягнень
порушення правил відновлення і поліпшення лісів, використання ресурсів спілої деревини	6	6
порушення вимог пожежної безпеки у лісах	151	151
засмічення лісів відходами	41	41
самовільне випалювання рослинності або її залишків	48	48
недодержання вимог щодо охорони атмосферного повітря при введенні в експлуатацію і експлуатації підприємств і споруд	6	6
порушення порядку здійснення викиду забруднюючих речовин в атмосферу або впливу на неї фізичних та біологічних факторів	-	-
порушення вимог щодо поводження з відходами під час їх збирання, перевезення, зберігання, оброблення, утилізації, знешкодження, видалення або захоронення	-	-
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	92	92
порушення правил застосування, зберігання, транспортування, знешкодження, ліквідації та захоронення пестицидів і агрохімікатів, токсичних хімічних речовин та інших препаратів	3	3
порушення правил використання об'єктів тваринного світу	751	648
порушення правил охорони та використання територій та об'єктів природно-заповідного фонду	9	9
порушення правил охорони і використання пам'яток історії та культури	-	-

9 РЕГІОНИ УКРАЇНИ

9.1. Територія України станом на 01.01.2015 року

(тис.га)

	Загальна площа земель, всього	Сільськогосподарські землі							
		всього	у тому числі					сіно- жаті	пасо- вища
			сільськогосподарські угіддя						
			всього	з них					
рілля	пере- логи	багато- річні насад- ження							
Україна	60354,9	42731,5	41511,7	32531,1	239,4	892,9	2407,3	5441,0	
А Р Крим	2608,1	1853,3	1792,5	1271,5	10,6	75,7	2,0	432,7	
Вінницька	2649,2	2064,0	2014,5	1725,0	1,1	51,5	50,4	186,5	
Волинська	2014,4	1080,2	1048,0	672,6	-	11,7	161,7	202,0	
Дніпропетровська	3192,3	2581,5	2513,0	2127,1	-	53,3	17,4	315,2	
Донецька	2651,7	2094,4	2041,3	1652,9	0,7	57,9	42,6	287,2	
Житомирська	2982,7	1582,4	1510,3	1111,2	63,6	23,4	127,0	185,1	
Закарпатська	1275,3	469,3	450,9	199,7	-	26,9	94,3	130,0	
Запорізька	2718,3	2298,1	2241,8	1903,8	-	38,6	83,5	215,9	
Івано-Франківська	1392,7	645,0	630,4	396,1	7,1	16,3	83,6	127,3	
Київська	2812,1	1793,4	1664,2	1355,5	12,4	44,7	116,7	134,9	
Кіровоградська	2458,8	2079,6	2032,3	1764,5	-	25,4	23,6	218,8	
Луганська	2668,3	1955,8	1908,7	1277,1	47,7	29,5	90,9	463,5	
Львівська	2183,1	1290,7	1262,0	793,8	0,7	23,1	187,9	256,5	
Миколаївська	2458,5	2054,4	2006,2	1699,2	3,1	35,7	3,9	264,3	
Одеська	3331,4	2659,1	2591,6	2074,9	27,4	86,8	50,6	351,9	
Полтавська	2875,0	2223,7	2165,8	1773,3	2,5	29,0	160,7	200,3	
Рівненська	2005,1	959,4	927,4	657,3	3,7	11,7	126,8	127,9	
Сумська	2383,2	1738,8	1698,5	1226,3	0,1	24,4	280,8	166,9	
Тернопільська	1382,4	1073,4	1046,2	856,1	3,3	15,7	26,6	144,5	
Харківська	3141,8	2473,7	2411,3	1931,6	8,3	49,1	116,8	305,5	
Херсонська	2846,1	2031,8	1969,0	1777,9	-	26,0	10,6	154,5	
Хмельницька	2062,9	1603,7	1566,3	1252,5	1,2	41,6	135,3	135,7	
Черкаська	2091,6	1486,9	1450,8	1271,3	9,0	27,4	64,8	78,3	
Чернівецька	809,6	481,8	469,9	330,8	-	30,0	41,0	68,1	
Чернігівська	3190,3	2124,7	2068,1	1416,7	36,9	24,5	306,7	283,3	

9.2. Скидання забруднених зворотних вод у природні поверхневі водні об'єкти у 2014 році

(за даними Державного агентства водних ресурсів України; млн.м³)

	Усього	У тому числі		Частка у загальному обсязі скидання зворотних вод, відсотків
		без очищення	недостатньо очищених	
Україна	923	175	748	14,0
Автономна Республіка Крим
Вінницька				
Волинська	1	0	1	1,3
Дніпропетровська	1	1	–	1,8
Донецька	312	119	193	26,1
Житомирська	296	6	290	32,3
Закарпатська	3	1	2	1,9
Запорізька	2	0	2	6,1
Івано-Франківська	73	2	71	8,8
Київська	1	0	1	1,4
Кіровоградська	2	0	2	0,3
Луганська	4	–	4	4,2
Львівська	30	1	29	55,6
Миколаївська	45	1	44	20,1
Одеська	24	–	24	18,8
Полтавська	50	28	22	23,4
Рівненська	4	–	4	1,8
Сумська	7	0	7	6,3
Тернопільська	20	0	20	38,5
Харківська	2	0	2	2,8
Херсонська	12	6	6	4,0
Хмельницька	1	1	0	1,7
Черкаська	1	0	1	3,1
Чернівецька	5	2	3	2,7
Чернігівська	19	–	19	17,4
м.Київ	5	5	0	0,9
м.Севастополь

9.3. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від усіх

джерел забруднення¹

	Усього, тис.т					У розрахунку на км ² , т				
	2005	2010	2012	2013	2014	2005	2010	2012	2013	2014
Україна	6615,6	6678,0	6821,1	6719,8	5186,6	11,0	11,1	11,3	11,1	9,0
Автономна Республіка Крим	125,3	141,4	137,8	130,4	...	4,8	5,4	5,3	5,0	...
Вінницька	180,4	185,1	182,7	229,1	196,6	6,8	7,0	6,9	8,6	7,4
Волинська	50,4	57,2	50,4	48,5	45,9	2,5	2,8	2,5	2,4	2,3
Дніпропетровська	1165,3	1140,5	1173,1	1143,8	1037,1	36,5	35,8	36,8	35,9	32,5
Донецька	1862,9	1589,9	1714,7	1646,5	1138,5	70,3	60,0	64,7	62,1	43
Житомирська	72,5	87,5	85,7	88,5	77,4	2,4	2,9	2,9	3,0	2,6
Закарпатська	65,9	87,1	72,1	69,1	60,5	5,1	6,8	5,6	5,4	4,7
Запорізька	383,4	326,1	316,0	353,0	296,6	14,1	12,0	11,6	13,0	10,9
Івано-Франківська	252,2	224,9	249,1	253,5	277,2	18,1	16,2	17,9	18,2	19,9
Київська	170,0	269,0	308,1	277,3	252,2	6,0	9,6	11,0	9,9	9
Кіровоградська	70,3	72,2	73,8	73,8	64,0	2,9	2,9	3,0	3,0	2,6
Луганська	593,6	599,2	529,5	522,5	84,9	22,2	22,4	19,8	19,6	3,2
Львівська	187,6	246,3	253,9	238,4	209,6	8,6	11,3	11,6	10,9	9,6
Миколаївська	71,4	83,2	87,1	82,9	69,7	2,9	3,4	3,5	3,4	2,8
Одеська	141,1	181,2	169,0	164,8	152,3	4,2	5,4	5,1	4,9	4,6
Полтавська	161,1	172,7	178,9	176,6	166,6	5,6	6,0	6,2	6,1	5,8
Рівненська	60,9	56,2	60,4	56,2	56,7	3,0	2,8	3,0	2,8	2,8
Сумська	78,1	88,9	80,1	77,5	70,4	3,3	3,7	3,4	3,3	3
Тернопільська	47,7	63,9	65,0	57,6	49,1	3,5	4,6	4,7	4,2	3,6
Харківська	301,6	281,4	319,4	328,4	263,1	9,6	9,0	10,2	10,5	8,4
Херсонська	62,6	74,2	73,6	72,7	63,8	2,2	2,6	2,6	2,6	2,2
Хмельницька	52,5	83,8	79,7	80,7	79,2	2,5	4,1	3,9	3,9	3,8
Черкаська	95,5	138,6	146,4	150,0	136,6	4,6	6,6	7,0	7,2	6,5
Чернівецька	33,6	44,6	41,1	39,1	37,0	4,1	5,5	5,1	4,8	4,6
Чернігівська	83,4	96,7	93,6	91,0	87,4	2,6	3,0	2,9	2,9	2,7
Київ	220,5	265,3	259,2	247,7	214,2	275,6	331,6	324,0	309,6	267,8
Севастополь	25,8	20,9	20,7	20,2	...	28,7	23,2	23,0	22,4	...

¹ У 1995, 2000 роках наводяться дані щодо викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел забруднення та автотранспорту, починаючи з 2005 року включені дані щодо викидів від залізничного, авіаційного та водного транспорту, з 2009 року – від виробничої техніки.

9.4. Викиди забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря від пересувних джерел забруднення у 2014 році¹

(тис.т)

	Обсяги викидів забруднюючих речовин – усього	У тому числі					Крім того, викиди діоксиду вуглецю, млн.т
		діоксиду сірки	діоксиду азоту	метану	оксиду вуглецю	неметанових летких органічних сполук	
Україна	1996,2	27,3	253,3	6,4	1455,0	1,6	32,3
Автономна Республіка Крим
Вінницька	72,1	1,1	10,1	0,2	51,5	0,1	1,3
Волинська	41,5	0,8	6,6	0,1	29,0	0,0	1,0
Дніпропетровська	181,3	2,8	24,8	0,6	129,2	0,2	3,3
Донецька	95,5	1,0	10,0	0,3	72,5	0,1	1,0
Житомирська	66,5	0,9	8,3	0,2	48,9	0,1	1,1
Закарпатська	56,6	0,8	7,0	0,2	41,4	0,0	1,1
Запорізька	89,9	1,0	10,6	0,3	66,6	0,1	1,1
Івано-Франківська	48,4	0,7	6,4	0,2	35,0	0,0	1,0
Київська	156	1,8	16,9	0,5	117	0,1	2,2
Кіровоградська	52,2	0,8	7,0	0,2	37,7	0,0	0,8
Луганська	46,7	0,4	4,5	0,2	36,1	0,0	0,4
Львівська	109,4	1,7	15,0	0,3	78,5	0,1	2,3
Миколаївська	53,8	0,8	8,5	0,2	37,6	0,1	1,0
Одеська	129,1	1,9	17,9	0,4	91,9	0,2	2,3
Полтавська	103,7	2,0	16,7	0,3	71,6	0,1	2,2
Рівненська	45,2	0,8	6,9	0,1	31,8	0,0	1,1
Сумська	43,4	0,5	5,3	0,1	32,2	0,0	0,5
Тернопільська	40,9	0,7	6,3	0,1	28,6	0,1	0,9
Харківська	112,6	1,3	12,5	0,4	84,6	0,1	1,4
Херсонська	56,6	0,7	6,4	0,2	42,2	0,0	0,8
Хмельницька	62,1	1,0	8,7	0,2	44,5	0,0	1,1
Черкаська	69,9	1,0	9,1	0,2	50,8	0,1	1,1
Чернівецька	34,5	0,5	4,7	0,1	24,9	0,0	0,7
Чернігівська	45,5	0,6	5,4	0,2	33,7	0,0	0,6
Київ	182,8	1,7	17,7	0,6	137,2	0,1	2,0
Севастополь

¹ Враховані викиди від автомобільного, залізничного, авіаційного, водного транспорту та виробничої техніки

9.5. Викиди забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення у 2014 році

(тис.т)

	Обсяги викидів забруднюючих речовин – усього	У тому числі					Крім того, викиди діоксиду вуглецю, млн.т
		діоксиду сірки	діоксиду азоту	метану	оксиду вуглецю	неметанових летких органічних сполук	
Україна	3190,4	1073,1	267,3	579,3	775,6	49,8	153,1
Автономна Республіка Крим
Вінницька	124,5	72,2	10,3	22,4	5,8	1,2	6,4
Волинська	4,3	0,3	0,4	0,9	1,1	0,4	0,5
Дніпропетровська	855,8	189,1	52,2	145,7	340,4	1,7	32,9
Донецька	1043,0	354,8	57,3	226,4	284,6	1,8	42,4
Житомирська	10,9	0,7	1,8	3,5	1,5	0,6	0,6
Закарпатська	3,9	0,0	0,6	1,9	0,8	0,2	0,1
Запорізька	206,7	82,4	38,2	2,8	65,8	2,0	12,9
Івано-Франківська	228,8	164,9	20,7	9,9	3,2	2,3	11,3
Київська	96,2	44,5	14,5	9,9	3,4	1,1	5,7
Кіровоградська	11,8	1,8	1,2	1,7	2,4	1,0	1,0
Луганська	38,2	2,8	1,1	10,3	14,3	5,9	2,0
Львівська	100,2	31,8	6,0	48,3	5,8	1,7	3,4
Миколаївська	15,9	0,5	2,5	6,2	1,4	0,6	1,9
Одеська	23,2	1,1	2,8	9,9	4,8	1,3	3,0
Полтавська	62,9	3,5	10,3	14,8	12,6	12,0	3,4
Рівненська	11,6	0,9	3,3	0,9	1,9	0,5	1,3
Сумська	27,0	3,8	2,6	10,2	4,0	1,9	1,5
Тернопільська	8,2	0,2	0,8	2,8	2,1	0,3	0,5
Харківська	150,5	75,0	15,1	11,6	5,5	2,4	9,6
Херсонська	7,2	0,1	0,3	4,4	0,5	0,8	0,4
Хмельницька	17,1	1,1	4,1	2,7	6,2	0,8	2,2
Черкаська	66,7	19,6	9,4	17,6	2,2	0,8	2,7
Чернівецька	2,5	0,3	0,2	0,3	0,6	0,4	0,1
Чернігівська	41,9	11,9	3,8	13,6	2,6	2,2	1,7
м.Київ	31,4	9,8	7,8	0,6	2,1	5,9	5,6
м.Севастополь

9.6. Наявність відходів¹

(на кінець року; тис.т)

	2005	2010		2013		2014	
		I-IV класів небезпеки	у тому числі I-III класів небезпеки	I-IV класів небезпеки	у тому числі I-III класів небезпек и	I-IV класів небезпеки	у тому числі I-III класів небезпеки
Україна	21674,0	13267455,0	16236,3	15167368,9	12641,6	11581650,5	11552,1
Автономна Республіка Крим	966,5	47464,7	1899,8	55118,6	0,6
області							
Вінницька	1,2	25951,6	0,3	27832,9	0,2	28652,6	0,2
Волинська	0,7	17061,5	1,5	15505,5	1,9	15519,2	1,1
Дніпропетровська	951,3	9160120,2	467,0	9739080,6	512,2	9996575,4	290
Донецька	7270,1	2537181,7	1984,0	2819404,7	755,5	409973,9	96,8
Житомирська	20,4	6296,6	40,3	6630,7	1,7	5999,7	0,8
Закарпатська	392,3	865,8	0,4	1825,0	0,2	1467,1	-
Запорізька	7477,1	147964,8	8280,2	157910,2	7676,6	156351,9	7686,6
Івано-Франківська	48,9	35556,8	55,2	40636,3	73,8	41547,7	-
Київська	158,4	37042,0	348,3	41702,5	128,7	41502,9	78,1
Кіровоградська	15,2	235122,2	15,1	291142,6	14,4	318700,1	17,8
Луганська	1744,6	656910,6	901,6	1539532,1	877,6	124941,5	860,4
Львівська	240,5	174543,8	37,5	219908,2	36,9	222409,3	2,5
Миколаївська	679,8	41147,8	115,9	46413,1	257,3	47158,4	243,5
Одеська	1,9	907,0	1,0	1891,8	35,3	9762,3	34,7
Полтавська	3,7	15009,9	31,5	25628,3	39,3	25602,0	19,6
Рівненська	9,9	8738,1	13,6	28206,0	16,7	25317,9	16,1
Сумська	1661,4	28971,5	1884,1	30391,1	2047,4	30879,8	2084,3
Тернопільська	0,1	462,3	0,1	289,9	0,0	252,0	-
Харківська	8,8	39253,7	127,0	42480,8	134,5	43541,6	115,7
Херсонська	6,8	221,8	20,0	883,0	23,3	1007,9	2,5
Хмельницька	2,0	32302,6	4,6	7686,2	4,6	7703,9	-
Черкаська	2,1	4175,8	1,2	4308,6	0,9	2965,9	0
Чернівецька	0,1	1738,8	0,0	2416,5	0,0	2611,4	-
Чернігівська	6,6	8883,2	3,6	9891,0	0,9	10184,5	0,3
міста							
Київ	3,1	3553,8	1,4	10038,6	0,9	11021,6	1,1
Севастополь	0,5	6,4	1,1	614,1	0,2

¹ До 2009р. наведено дані по відходах I-III класів небезпеки; з 2010р. – по відходах I-IV класів небезпеки.

9.7. Утворення відходів¹

(тис.т)

	2005	2010		2013		2014	
		I–IV класів небезпек и	у тому числі I–III класів небезпек и	I–IV класів небезпек и	у тому числі I–III класів небезпек и	I–IV класів небезпек и	у тому числі I–III класів небезпек и
Україна	2411,8	419191,8	1659,8	448117,6	923,8	343528,5	667,8
Автономна Республіка Крим області	126,3	2893,2	268,5	2584,8	3,3
Вінницька	4,1	1834,6	0,7	2907,4	0,4	2423,8	0,3
Волинська	1,1	633,0	0,7	572,0	1,3	583,4	0,7
Дніпропетровська	296,8	282128,6	259,9	300581,8	77,4	259353,9	59,1
Донецька	675,5	56381,3	221,8	53295,2	113,6	6560,1	50,1
Житомирська	6,5	565,0	5,1	673,2	1,4	671,9	1,4
Закарпатська	191,3	169,5	8,0	123,3	4,5	96,0	1,9
Запорізька	430,0	5537,8	41,9	4594,9	19,8	5155,6	16,6
Івано-Франківська	20,5	1097,9	3,4	1692,6	5,3	1815	2,1
Київська	9,1	2932,2	7,1	2427,8	25,9	1272,1	14,4
Кіровоградська	0,7	29058,6	6,2	38934,9	7,9	39748,6	5,3
Луганська	120,7	15717,8	23,6	17838,6	27,9	3410,6	9,8
Львівська	0,8	2485,3	2,0	2652,3	1,9	3323,0	0,5
Миколаївська	197,3	3126,9	188,8	2476,3	152,0	2328,6	106,2
Одеська	5,5	514,0	7,5	720,5	10,6	809,5	5,0
Полтавська	70,8	4436,4	215,6	5898,9	130,9	5013,7	78,7
Рівненська	7,0	649,7	3,4	1587,1	0,9	1356,0	1,0
Сумська	135,7	889,6	115,4	768,2	92,7	938,2	86,8
Тернопільська	0,4	1054,3	12,3	690,2	15,7	858,9	9,3
Харківська	66,4	2643,5	153,7	2179,5	120,0	2172,5	124,8
Херсонська	18,0	439,1	86,1	439,4	90,4	467,8	86,9
Хмельницька	1,0	1243,1	1,2	1111,6	0,7	1266,2	0,6
Черкаська	8,2	1526,7	7,1	1029,8	0,6	1117,9	0,7
Чернівецька	0,5	141,8	0,1	415,9	0,1	388,9	0,1
Чернігівська	9,0	366,6	3,5	674,7	0,8	848,3	0,8
міста	18,3						
Київ		608,9	14,0	976,0	12,8	1548,0	4,7
Севастополь	1,2	116,4	2,2	270,7	5,0

¹ До 2009р. наведено дані по відходах I–III класів небезпеки; з 2010р. – по відходах I–IV класів небезпеки.

² До 2010р. наведено дані від економічної діяльності підприємств та організацій, з 2011р. – з урахуванням відходів, утворених у домогосподарствах.

9.8. Обсяги продукції, робіт та послуг лісового господарства

(у фактичних цінах; млн.грн)

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	1991,1	2451,1	2956,3	3382,7	3138,1	4097,7	5674,8	5911,6	6363,9	7739,9
Вінницька	77,5	102,2	121,0	142,6	129,9	160,3	219,9	229,4	233,5	308,1
Волинська	96,2	118,0	148,9	166,5	152,8	211,1	300,5	323,2	336,6	543,4
Дніпропетровська	11,1	14,2	18,0	21,5	23,7	30,8	43,2	37,8	36,0	33,7
Донецька	9,5	12,6	16,6	23,2	29,6	39,9	47,3	42,8	42,9	23,2
Житомирська	258,9	322,5	387,4	460,4	436,8	616,3	857,5	864,7	984,0	1244,5
Закарпатська	107,9	130,6	162,5	170,9	165,3	199,2	294,5	333,7	372,2	467,6
Запорізька	6,1	9,6	12,5	14,7	18,7	23,0	28,1	33,6	32,3	28,8
Івано-Франківська	97,0	114,3	148,6	172,2	170,7	216,0	316,0	353,1	378,9	465,9
Київська	170,9	196,1	225,6	259,4	231,9	320,3	437,9	429,1	461,6	546,2
Кіровоградська	22,3	30,3	40,6	48,8	40,8	46,4	72,5	67,9	68,4	79,2
Луганська	27,6	35,9	47,4	56,0	61,9	85,3	92,7	98,9	100,7	68,5
Львівська	157,5	193,4	235,4	242,3	213,6	287,4	391,7	376,4	436,4	535,0
Миколаївська	9,7	14,1	18,2	21,0	26,5	30,8	34,3	36,5	35,8	33,4
Одеська	21,7	28,4	34,8	36,9	35,9	42,7	47,1	48,7	71,5	75,2
Полтавська	47,9	59,0	62,1	80,4	72,2	101,7	135,6	147,1	156,9	180,1
Рівненська	191,6	225,4	278,9	325,5	308,8	401,6	551,8	575,8	630,2	744,9
Сумська	114,5	168,1	189,9	217,3	205,8	271,0	387,0	386,2	378,1	466,3
Тернопільська	37,5	46,9	56,1	61,2	49,4	64,5	97,3	95,5	95,6	119,4
Харківська	75,3	83,3	91,2	99,8	81,3	100,4	137,9	135,1	134,0	147,4
Херсонська	19,8	25,0	43,2	37,0	35,2	43,3	46,1	58,0	60,7	56,0
Хмельницька	98,1	116,8	124,5	137,2	128,5	155,9	204,8	201,1	222,6	295,7
Черкаська	75,6	91,0	113,0	128,1	110,8	142,6	215,9	244,9	248,3	308,6
Чернівецька	82,1	107,9	131,5	153,5	161,9	199,9	280,8	293,3	291,3	335,2
Чернігівська	142,5	167,9	197,9	233,8	179,0	243,7	359,1	379,9	429,0	545,5
м.Київ	17,7	18,0	25,3	40,1	23,9	21,7	27,5	65,9	75,0	88,1

9.9. Рубки формування і оздоровлення лісів та інші заходи

(тис.га)

	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	432,9	437,6	440,1	446,8	396,9	331,1	373,1	389,7	384,1	415,4	382,6
Вінницька	22,7	23,2	21,1	21,5	19,9	17,9	18,3	17,3	16,2	15,5	15,2
Волинська	31,5	43,1	36,4	37,0	33,9	29,6	30,1	29,0	36,1	37,5	23,5
Дніпропетровська	3,9	2,4	2,1	2,1	2,0	1,5	1,7	2,5	2,5	2,9	2,5
Донецька	3,4	3,2	3,6	3,9	3,4	4,4	5,6	5,8	4,7	4,5	1,6
Житомирська	39,5	47,1	51,1	50,1	47,1	38,9	47,3	52,1	49,1	59,1	53,4
Закарпатська	18,6	27,8	24,6	26,4	22,3	22,1	24,4	21,0	20,6	23,7	27,4
Запорізька	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	1,9	1,9	2,0	1,9	2,0	2,0
Івано-Франківська	36,7	17,9	19,2	24,2	19,8	18,3	21,3	20,3	21,6	26,6	26,8
Київська	27,4	32,3	30,9	29,2	26,2	15,8	24,4	26,3	22,4	23,1	21,4
Кіровоградська	4,1	4,9	4,8	4,6	4,5	3,7	4,4	5,1	3,7	2,7	3,1
Луганська	10,5	8,6	11,1	10,2	10,6	11,5	12,3	15,3	15,8	15,2	9,9
Львівська	26,8	21,4	24,5	24,9	22,4	15,9	18,1	20,3	18,5	27,0	23,8
Миколаївська	2,7	3,2	2,6	2,5	2,4	2,0	1,9	2,1	2,3	2,3	2,4
Одеська	4,3	5,7	5,8	5,6	4,7	4,5	4,1	3,8	3,6	5,2	4,9
Полтавська	15,0	7,9	8,6	7,8	7,4	7,4	7,6	7,6	7,1	7,5	8,2
Рівненська	45,3	45,6	45,3	46,3	40,8	38,3	38,7	36,9	37,6	38,1	35,4
Сумська	18,7	21,3	22,6	21,3	21,2	17,4	19,8	19,9	20,2	20,8	19,9
Тернопільська	11,2	8,1	8,4	8,6	7,5	7,2	7,6	8,8	9,2	9,1	9,6
Харківська	9,5	15,5	14,9	14,9	9,8	9,6	10,7	11,7	14,8	12,9	13,7
Херсонська	2,3	4,6	4,4	8,5	3,8	4,5	4,6	4,2	3,9	3,5	3,2
Хмельницька	20,0	18,8	19,3	17,5	13,5	10,7	12,4	13,3	10,9	11,8	12,7
Черкаська	17,6	20,8	19,8	19,4	17,8	15,6	16,2	16,6	16,5	15,0	15,0
Чернівецька	12,8	11,6	11,9	13,4	12,7	9,8	11,0	12,5	11,8	14,1	14,4
Чернігівська	39,2	32,3	37,8	37,5	32,8	16,1	21,1	26,8	22,1	24,7	26,1
м.Київ	2,7	4,6	3,9	3,8	4,7	2,9	4,1	4,6	7,0	7,0	6,5

9.10. Відтворення лісів

(га)

	2000 ¹	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Україна	37806	58638	66690	73624	80230	80912	70084	72358	70146	67692	58026
Вінницька	1047	1322	1873	2613	3135	3097	3014	2613	2134	2120	1977
Волинська	3177	4744	5543	5795	4895	4245	4025	4485	4200	4243	4463
Дніпропетровська	529	436	814	1150	992	2271	1962	1376	1031	548	431
Донецька	461	648	773	983	872	2271	2035	2278	1131	1024	622
Житомирська	4621	7458	7972	8577	8875	8190	6433	7351	7803	8503	8166
Закарпатська	2205	2747	2852	2772	3016	2721	2192	2547	2839	2919	3231
Запорізька	438	645	740	1260	1156	2011	2017	2235	2151	2001	519
Івано-Франківська	2039	2816	2978	2850	3195	2907	2424	2867	3418	3739	3464
Київська	2583	4169	3559	3681	3517	3629	2945	3533	3622	3285	3126
Кіровоградська	398	868	778	1218	1851	2744	2346	1878	1767	1538	1132
Луганська	1756	4428	4668	5327	4181	5423	6160	5677	5173	4610	1864
Львівська	3126	4754	4411	4438	4841	4364	3258	3714	4179	3806	4146
Миколаївська	393	845	1182	1726	1844	2830	2686	2124	1812	718	469
Одеська	407	441	1610	2425	2705	3500	3423	2423	2377	2245	556
Полтавська	626	1971	2151	2559	2686	2748	2244	2737	2466	2434	2129
Рівненська	3466	4807	5903	6899	7611	5704	5211	6068	5903	6719	6770
Сумська	1453	2185	2488	2599	3090	3306	2394	2750	2636	2404	2208
Тернопільська	782	1136	1347	1397	1768	1300	912	979	842	754	781
Харківська	1639	1799	2235	1760	1754	2355	1164	1200	1441	1369	1005
Херсонська	185	1212	1399	1592	5538	2051	1972	1606	1576	1289	914
Хмельницька	1231	2008	1889	1731	2673	2690	2402	1972	1539	1432	1650
Черкаська	1149	1219	1795	2090	2096	2166	1657	1920	1839	1671	1664
Чернівецька	1436	2195	2480	2220	2544	2255	2272	2567	2775	2927	2888
Чернігівська	2476	3524	4550	4795	4283	4316	3419	3957	4079	4125	3694
<u>м.Київ</u>	93	190	150	120	66	75	51	121	269	250	157

¹ Крім того, відтворення лісів на землях лісового фонду по Укрзалізниці (Міністерства інфраструктури України) у 2000 році становило 11 га.

КОРОТКІ МЕТОДОЛОГІЧНІ ПОЯСНЕННЯ ДО ОКРЕМИХ ПОКАЗНИКІВ, НАВЕДЕНИХ У ЗБІРНИКУ

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

Оборотне і послідовне (повторне) використання води – 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 – кількість вод всіх видів (поверхневих, підземних, пластових, шахтних, морських тощо) використаних для задоволення потреб споживачів, забраних або одержаних із водозаборів, що належать підприємствам, а також комунальних водопроводів та інших водогосподарчих систем. До складу водовикористання не включають обсяги оборотного і послідовного (повторного) використання вод, за винятком води, що надійшла на відшкодування втрат, а також колекторно-дренажні стоки.

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

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

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

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

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

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

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

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

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 та/або скиди забруднюючих речовин у водні об'єкти.

Пересувне джерело забруднення – транспортний засіб, рух якого супроводжується викидом в атмосферу забруднюючих речовин.

Організовані джерела виділення шкідливих речовин – джерела, шкідливі речовини від яких надходять в систему газоходів або спеціального обладнання (труби, вентиляційні шахти, аераційні ліхтарі та ін.) а сама система дозволяє застосовувати для їх уловлення газоочисні та пилоуловлюючі установки.

Неорганізовані джерела виділення – джерела, шкідливі речовини від яких надходять безпосередньо в атмосферу внаслідок негерметичності технологічних агрегатів, екологічної неоснащеності різних резервуарів, навантажувально - розвантажувальних систем.

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

Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від пересувних джерел – загальна кількість забруднень, що надійшли в повітряний басейн під час роботи двигунів автомобільного, авіаційного, залізничного, водного транспорту та виробничої техніки.

Відходи – будь-які речовини, матеріали і предмети, що утворюються в процесі людської діяльності і не мають подальшого використання за місцем утворення чи виявлення, та яких їх власник повинен позбутися шляхом утилізації чи видалення.

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

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

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

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

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.

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

Площа лісового фонду – частина території країни, яка вкрита лісом, а також не зайнята ним, але призначена для потреб лісового господарства.

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).

Рубки головного користування – це вирубування 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 зрубу та збирання дерев, уражених та пошкоджених різними хворобами, шкідниками.

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

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

Мисливські угіддя – це всі земельні площі (ліси, поля, луки, болота) та акваторії, які є місцем, де перебувають мисливські тварини, і які можуть бути використані для ведення мисливського господарства, або для відлову цих тварин з метою розселення чи розведення.

Заповідники – природоохоронні, науково-дослідні установи, створені з метою збереження в природному стані типових, унікальних природних комплексів біосфери або даного ландшафту, для екологічного моніторингу, розробки наукових засад охорони та 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, які здійснюються з метою охорони навколишнього природного середовища – всі витрати звітного року на обладнання, технічне оснащення, будівництво природоохоронного призначення, обраховані у фактичних цінах без урахування податку на додану вартість. Сюди включають витрати на будівництво нових, розширення, реконструкцію, реставрацію, технічне переобладнання діючих підприємств і об'єктів, капітальний ремонт і придбання обладнання природоохоронного призначення довгострокового користування.

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

Екологічні платежі включають збори за забруднення навколишнього природного середовища, що справляються за викиди в атмосферне повітря забруднюючих речовин стаціонарними та пересувними джерелами забруднення, скиди забруднюючих речовин безпосередньо у водні об'єкти та розміщення відходів, штрафи за адміністративні правопорушення в галузі охорони навколишнього середовища, використання природних ресурсів, позови (претензії) про відшкодування збитків і втрат, заподіяних у результаті порушення законодавства про охорону навколишнього природного середовища.

Головне управління статистики у Львівській області

Довкілля Львівської області

Статистичний збірник

За редакцією С. І. Зимовіної

Відповідальна за випуск Л. Р. Шалай

Комп'ютерний дизайн та верстка Стецишин Р. Я.

Обкладинка О. І. Корицька

Підписано до друку 26.06.2015. Формат А-5.
Папір ксероксний. Гарнітура Times New Roman