

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА СТАТИСТИКИ УКРАЇНИ

ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ СТАТИСТИКИ У ЛЬВІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ

Довкілля Львівщини
СТАТИСТИЧНИЙ
ЗБІРНИК

ЛЬВІВ – 2012

Відділ статистики сільського господарства та навколишнього середовища

У збірнику вміщено дані про стан навколишнього середовища Львівської області у 2011 р. порівняно з попередніми роками.

Розрахований на широке коло читачів.

Вих.№01-08/61
21.06.2012р.

Головне управління статистики
у Львівській області
- адреса: пр. В.Чорновола, 4, м. Львів, 79058, Україна
- телефон: 258-59-21
- факс: 272-17-86, 258-59-17
- електронна пошта: info@lv.ukrstat.gov.ua
- адреса в Інтернеті: www.lv.ukrstat.gov.ua

Розповсюдження статистичних видань
Головного управління статистики
У Львівській області

- адреса: пр. В.Чорновола, 4, м. Львів, 79058, Україна
- тел.: 258-59-11

© Головне управління статистики у Львівській області, 2012
Некомерційне тиражування і поширення дозволяється із посиланням на джерело.

ПЕРЕДМОВА

У статистичному збірнику “Довкілля Львівщини” наведена всебічна інформація, що характеризує техногенне навантаження на навколишнє природне середовище, зокрема, надходження забруднюючих речовин в атмосферу, скидання зворотних вод у водні об’єкти, розміщення небезпечних відходів, а також 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, що сприяють збереженню природного різноманіття флори і фауни.

Окремі розділи збірника висвітлюють економічний механізм природокористування, використання коштів Державного та місцевих бюджетів на охорону довкілля.

Львівська область характеризується різноманітними природно-кліматичними умовами, складним рельєфом, великою кількістю атмосферних опадів, густою гідрографічною мережею. В області нараховується майже 9 тис. річок загальною протяжністю понад 16,3 тис.км, на яких майже кожний рік формуються швидкоплинні дощові паводки.

Екологічна ситуація у Львівській області залишається складною і вимагає конкретних дій як з боку органів виконавчої влади, так і безпосередньо від господарників щодо її поліпшення та усунення тих негативних явищ, які виникли в результаті діяльності промислово-аграрного комплексу області.

Одним із найбільш важливих завдань охорони навколишнього природного середовища є попередження та ліквідація випадків надзвичайних екологічних ситуацій, що призводять до забруднення довкілля.

СКОРОЧЕННЯ

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	
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. Середньомісячна кількість опадів у Львівській області.....	12
2. ОХОРОНА ТА РАЦІОНАЛЬНЕ 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 2011 році...	24
3. ОХОРОНА АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ	25
3.1. Викиди з забруднюючих речовин в атмосферне повітря за окремими інгредієнтами.....	26
3.2. Хімічний склад викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел у 2011 році (графік).....	26
3.3. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними та пересувними джерелами у 2011 році	27
3.4. Хімічний склад викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від пересувних джерел у 2011 році (графік).....	27
3.5. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від пересувних джерел забруднення за видами транспорту у 2011 році	28
3.6. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення.....	29
3.7. Викиди з забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення з розрахунку на один квадратний кілометр.....	30
3.8. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення з розрахунку на одну особу.....	31

3.9.	Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення за виробничими та технологічними процесами, технологічним устаткуванням (установками) у 2011 році.....	32
3.10.	Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення за видами економічної діяльності у 2011 році.....	38
3.11.	Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення (графік).....	40
3.12.	Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від автотранспорту (графік).....	40
3.13.	Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від автотранспорту.....	41
3.14.	Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря пересувними джерелами забруднення від використання окремих видів палива у 2011 році.....	42
3.15.	Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від окремих видів автотранспорту підприємств у 2011 році.....	43
3.16.	Викиди окремих забруднюючих речовин в атмосферне повітря від пересувних джерел забруднення у 2011 році.....	44
	4. УТВОРЕННЯ, ОБРОБЛЕННЯ ТА УТИЛІЗАЦІЯ ВІДХОДІВ	45
4.1.	Основні показники утворення та поводження з відходами у 2011 році...	46
4.2.	Утворення і поводження з відходами I-III класів небезпеки (графік)	46
4.3.	Наявність відходів у спеціально відведених місцях та об'єктах, у тому числі на території підприємств за класами небезпеки.....	47
4.4.	Утворення відходів за класами небезпеки.....	47
4.5.	Утворення відходів за основними групами відходів у 2011 році.....	48
4.6.	Наявність відходів у спеціально відведених місцях та об'єктах, у тому числі на території підприємств	49
4.7.	Рух відходів I-IV класів небезпеки у 2011 році.....	50
4.8.	Джерела надходження відходів I-IV класів небезпеки у 2011 році.....	51
4.9.	Поводження з відходами I-IV класів небезпеки у 2011 році.....	52
4.10.	Розміщення відходів I-IV класів небезпеки у 2011 році.....	53
	5.ЗЕМЕЛЬНІ РЕСУРСИ	54
5.1.	Землі Львівщини на 1 січня 2012 року.....	55
5.2.	Заповідники та природні національні парки.....	55
5.3.	Порушення і рекультивация земель	55
5.4.	Земельна площа	56
5.5.	Земельна площа сільськогосподарських підприємств.....	57

5.6.	Земельна площа громадян, яким надані землі у власність і користування.....	58
5.7.	Земельна площа лісгосподарських підприємств.....	59
5.8.	Загальна земельна площа та площа сільськогосподарських угідь у землевласників і землекористувачів.....	60
5.9.	Загальна земельна площа та площа сільськогосподарських угідь в усіх категоріях господарств.....	62
5.10.	Наявність порушених земель	63
5.11.	Відпрацьовані землі	64
5.12.	Внесення добрив сільськогосподарськими підприємствами під урожай 2011 року.....	65
5.13.	Внесено мінеральних та органічних добрив під посіви сільськогосподарських культур під урожай 2011 року.....	66
	 6. ЗАПОВІДНІ ТЕРИТОРІЇ. МИСЛИВСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО	68
6.1.	Динаміка чисельності пернатої дичини (графік).....	69
6.2.	Динаміка чисельності хутрових звірів (графік).....	69
6.3.	Динаміка чисельності копитних тварин (графік).....	69
6.4.	Загальна кількість копитних тварин.....	70
6.5.	Загальна кількість хутрових звірів.....	70
6.6.	Загальна кількість пернатої дичини.....	71
6.7.	Основні показники ведення мисливського господарства	71
6.8.	Площа мисливських угідь, чисельність персоналу та витрати на ведення мисливського господарства у 2011 році.....	72
6.9.	Витрати на охорону, відтворення та облік диких тварин у 2011 році.....	73
6.10.	Окремі показники ведення мисливського господарства у 2011 році.....	74
6.11.	Об'єкти природно-заповідного фонду Львівської області.....	75
6.12.	Площа заповідників, національних парків та витрати на їх утримання...	76
6.13.	Кількість видів рослин та тварин у заповіднику та національних парках на кінець 2011 року.....	76
	 7. ОХОРОНА ТА ВИКОРИСТАННЯ ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ	77
7.1.	Основні показники ведення лісового господарства.....	78
7.2.	Обсяги продукції, робіт та послуг лісового господарства.....	79
7.3.	Відтворення лісів	80
7.4.	Садіння і висівання лісу.....	80
7.5.	Заготівля ліквідної деревини	82
7.6.	Площа рубок лісу та заходів у 2011 році.....	83
7.7.	Лісозахисні роботи ..	84
7.8.	Заготівля ліквідної деревини у 2011 році	85

8. ЕКОНОМІЧНИЙ МЕХАНІЗМ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ	86
8.1. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища у 2011 році.....	87
8.2. Структура капітальних інвестицій на охорону навколишнього середовища за напрямками у 2011 році (графік).	88
8.3. Структура поточних витрат на охорону навколишнього природного середовища (графік) за напрямками у 2011 році.....	88
8.4. Капітальні інвестиції на охорону навколишнього природного середовища за джерелами фінансування у 2011 році.....	89
8.5. Екологічні платежі, пред'явлені та фактично сплачені підприємствами, організаціями та установами	90
8.6. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища за видами економічної діяльності у 2011 році...	91
8.7. Екологічний податок, пред'явлений та фактично сплачений підприємствами, організаціями та установами за видами економічної діяльності у 2011 році.....	92
8.8. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища у 2011 році.....	93
8.9. Екологічний податок, пред'явлений та фактично сплачений підприємствами, організаціями та установами у 2011 році.....	94
8.10. Пред'явлено екологічного податку підприємствам, організаціям та установам у 2011 році.....	95
8.11. Штрафні санкції за порушення природоохоронного законодавства у 2011 році.....	97
9. ПОРУШЕННЯ ПРИРОДООХОРОННОГО ЗАКОНОДАВСТВА	98
9.1 Кількість осіб, притягнутих у 2011 році до адміністративної відповідальності за порушення правил використання природних ресурсів, охорони природи та охорони пам'яток історії та культури за видами порушень.....	
10. РЕГІОНИ УКРАЇНИ	100
10.1 Скидання забруднених зворотних вод у природні поверхневі водні об'єкти у 2011 році.....	101
10.2 Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від усіх джерел забруднення	102
10.3 Викиди забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря від пересувних джерел забруднення у 2011 році.....	103
10.4. Викиди забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення у 2011 році.....	104
10.5 Наявність відходів.....	105
10.6 Утворення відходів	106
10.7 Територія України станом на 01.01.2012р.....	107
10.8 Обсяги продукції, робіт та послуг лісового господарства.....	108
10.9 Рубки, формування і оздоровлення лісів та інші заходи	109
10.10 Відтворення лісів.....	110
Методологічні пояснення	111-114

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 2012 року проживало 2542,8 тис.осіб, або 5,5% від загальної кількості населення України. На кожний квадратний кілометр території припадало 117 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

	Тери- торія, км ²	Середньорічна чисельність наявного населення, тис. осіб						
		1990	2000	2005	2008	2009	2010	2011
		Всього по області	21831	2759,3	2664,3	2582,6	2556,4	2551,3
Бродівський	1162	67,6	64,7	62,4	61,3	61,0	60,7	60,3
Буський	850	52,6	50,5	48,7	47,0	46,7	46,5	46,4
Городоцький	725	79,6	76,1	71,5	70,1	69,8	69,6	69,4
Дрогобицький	1206	77,7	76,6	75,2	74,4	74,4	74,4	74,5
Жидачівський	996	85,7	82,2	76,6	73,5	72,8	72,1	71,4
Жовківський	1294	110,8	109,0	108,3	108,8	109,2	109,4	109,3
Золочівський	1097	78,4	75,0	72,3	70,9	70,5	70,3	70,1
Кам'янка-Бузький	868	60,8	61,2	59,9	58,1	57,7	57,6	57,5
Миколаївський	675	94,1	65,7	65,0	63,9	63,6	63,5	63,3
Мостиський	845	63,9	61,9	59,6	57,9	57,6	57,4	57,4
Перемишлянський	918	53,9	48,2	44,3	41,7	41,1	40,7	40,2
Пустомитівський	946	115,5	111,7	110,7	111,1	111,5	112,1	112,6
Радехівський	1144	54,0	52,6	51,0	49,6	49,1	48,8	48,7
Самбірський	934	74,0	73,4	72,2	70,5	70,1	69,8	69,6
Сколівський	1471	50,8	50,1	48,0	47,1	47,1	47,2	47,3
Сокальський	1570	99,3	98,6	95,6	94,4	94,1	93,9	93,7
Старосамбірський	1245	86,1	83,8	80,0	78,8	78,6	78,4	78,2
Стрийський	808	64,1	62,4	62,3	62,1	62,0	62,0	62,1
Турківський	1193	55,8	55,2	52,5	50,9	50,6	50,4	50,3
Яворівський	1544	121,1	123,5	122,3	122,4	122,6	122,9	123,4
Львів	171	825,6	785,1	760,9	762,2	761,8	760,9	759,1
Борислав	38	44,0	41,3	39,0	37,6	37,4	37,2	37,2
Дрогобич	44	101,5	100,3	99,6	99,6	99,4	98,9	98,4
Моршин	2	...	7,8	6,3	6,2	6,2	6,1	6,1
Новий Розділ	24	...	28,4	27,6	28,1	28,3	28,5	28,7
Самбір	15	41,1	36,7	35,3	34,9	35,0	35,0	35,0
Стрий	17	77,2	64,1	61,3	60,5	60,4	60,3	60,2
Трускавець	8	33,4	31,8	30,4	29,8	29,8	29,8	29,7
Червоноград	21	90,7	86,4	83,8	83,0	82,9	82,8	82,7

1.5. Середньомісячна температура повітря у Львівській області

Роки	Місяці, °C											
	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
2003	-3,6	-7,5	1,0	6,7	16,6	17,3	18,8	18,5	12,8	5,6	5,3	0
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

1.6. Середньомісячна кількість опадів у Львівській області

Роки	Місяці, міліметрів											
	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
2003	41,5	39,6	26,8	37,7	78,5	38,0	66,4	22,8	54,9	90,0	32,0	28,3
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

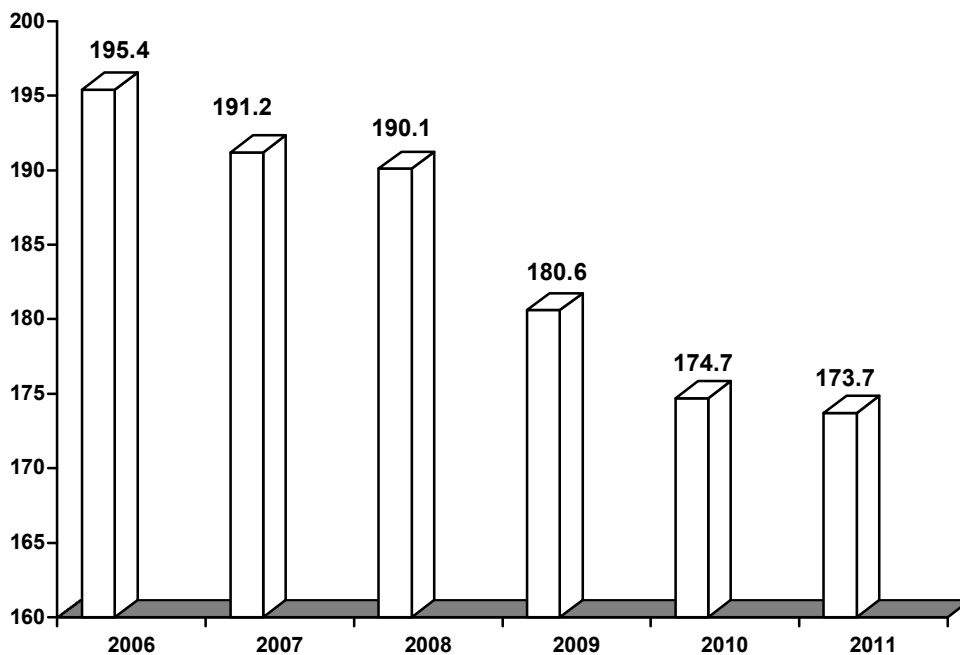
2

ОХОРОНА ТА РАЦІОНАЛЬНЕ 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 2011 році із природних джерел використано 173,7 млн.м³ свіжої води, у тому числі на господарсько-питні потреби – 77,8 млн.м³ (78,3 млн.м³ у 2010 р.), на виробничі – 47,5 млн.м³ (46,5 млн.м³), на сільськогосподарські – 25,7 млн.м³ (30,9 млн.м³).

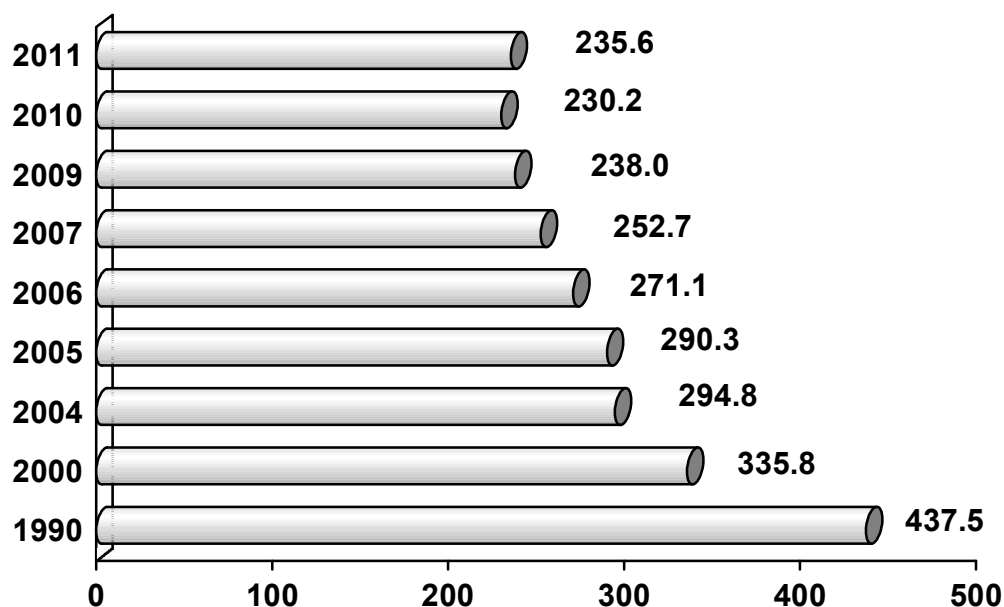
Споживання свіжої води у Львівській області,
млн,куб.м



Обсяг оборотної та послідовно використаної води, який забезпечує економію свіжої води і скорочення скиду стічних вод, у 2011 році становив 350,3 млн.м³, що на 39,6 млн.м³ (на 12,7%) більше як у 2010 році.

І надалі гострою є проблема запобігання забрудненню поверхневих та підземних вод. У природні поверхневі водойми області торік скинуто 235,6 млн.м³ використаної води, з якої 52,6 млн.м³ - забрудненої.

2.1. Водовідведення у поверхневі водні об'єкти¹



¹У 1990, 2000, 2004, 2005 рр. – загальне водовідведення

2.2. Основні показники водокористування¹

	(млн.м ³)						
	1990	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Використання свіжої води - усього	552,0	259,9	202,8	190,1	180,6	174,7	173,7
у тому числі для:							
виробничих потреб	217,0	56,1	62,3	54,7	49,3	46,5	47,5
побутово-питних потреб	234,0	125,8	95,1	86,3	80,3	78,3	77,8
сільськогосподарських потреб	67,5	30,0	30,9	31,0	31,0	30,9	25,7
Водовідведення стічних вод у поверхневі водні об'єкти²	437,5	335,8	290,3	253,8	238,0	230,2	235,6
у тому числі:							
нормативно-очищених	243,6	241,0	53,4	160,4	154,2	146,5	153,1
забруднених	76,6	56,0	193,3	60,0	59,5	59,3	52,6
з них без очищення	4,2	4,1	9,2	6,0	4,1	1,8	2,1
Обсяг оборотної і послідовно використаної води	1365,0	395,7	423,1	413,8	368,4	310,7	350,3
Забір води з підземних джерел	...	260,0	190,7	184,2	180,2	178,7	168,0
Потужність очисних споруд	386,0	386,3	326,5	357,1	330,5	330,2	331,2

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	2008	2009	2010	2011
Всього по області	243,6	241,0	53,4	160,4	154,2	146,5	153,1
Бродівський	1,6	1,8	1,4	1,1	-	-	0,8
Буський	0,6	0,3	0,0	0,0	-	-	-
Городоцький	1,4	0,7	0,5	0,1	0,3	0,2	0,5
Дрогобицький	0,1	0,1	0,0	-	0,0	0,0	0,0
Жидачівський	11,9	6,6	9,2	8,0	4,7	2,5	4,9
Жовківський	1,2	0,5	0,0	-	-	-	-
Золочівський	2,9	1,3	0,9	0,5	0,6	0,6	0,8
Кам'янка-Бузький	1,2	1,2	0,1	0,7	0,9	0,7	0,7
Миколаївський	9,1	7,9	0,2	1,0	0,8	0,8	1,1
Мостиський	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1
Перемишлянський	0,6	0,0	0,0	-	-	-	0,0
Пустомитівський	0,7	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Радехівський	1,7	0,5	0,1	0,1	0,5	0,7	0,5
Самбірський	0,0	-	0,3	-	-	-	-
Сколівський	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Сокальський	13,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Старосамбірський	0,6	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Стрийський	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Турківський	-	-	-	-	-	-	0,0
Яворівський	4,6	3,0	1,0	1,1	1,2	1,2	1,2
Львів	161,9	179,3	0,0	116,1	117,3	115,5	118,0
Борислав	0,1	0,0	-	-	-	-	0,0
Дрогобич	27,2	36,4	34,0	27,6	27,6	24,1	20,6
Самбір	1,8	-	-	-	-	-	-
Стрий	0,1	0,0	0,0	-	-	-	-
Трускавець	-	-	-	-	-	0,0	0,0
Червоноград	-	-	5,1	3,9	-	-	3,8

2.4. Забір води з підземних джерел

(млн.м³)

	2000	2001	2005	2008	2009	2010	2011
Всього по області	260,0	240,6	190,7	184,2	180,2	178,7	168,0
Бродівський	2,9	2,9	2,2	1,8	1,6	1,6	1,6
Буський	1,4	1,5	1,0	0,9	1,0	0,8	0,9
Городоцький	0,9	2,2	2,2	1,9	1,7	1,7	1,6
Дрогобицький	1,8	2,1	1,7	1,6	1,7	1,6	1,7
Жидачівський	2,2	2,2	2,1	1,5	1,4	1,2	1,5
Жовківський	2,3	2,2	1,7	1,7	1,7	1,7	2,3
Золочівський	3,5	3,4	2,6	2,3	2,2	2,3	2,1
Кам'янка-Бузький	3,6	3,5	1,7	2,3	2,3	2,2	2,1
Миколаївський	11,6	9,5	3,2	2,7	2,4	2,0	2,3
Мостиський	1,2	1,2	1,5	1,3	1,3	1,3	1,3
Перемишлянський	3,7	4,3	2,3	2,4	2,4	2,4	1,5
Пустомитівський	3,0	2,4	7,5	7,5	7,7	7,7	3,0
Радехівський	2,9	3,2	3,1	2,5	2,7	2,6	2,5
Самбірський	2,0	2,2	2,2	1,9	1,8	1,8	1,8
Сколівський	1,7	1,6	1,0	1,1	1,1	1,1	1,0
Сокальський	8,3	7,9	5,3	5,9	5,3	5,3	3,4
Старосамбірський	1,0	1,2	1,0	1,6	1,6	1,6	1,6
Стрийський	1,3	1,3	1,4	0,8	0,3	0,6	0,4
Турківський	1,0	1,0	1,7	1,4	1,4	1,4	1,3
Яворівський	32,7	27,1	5,1	4,2	4,4	4,3	4,1
Львів	129,0	120,0	105,6	109,0	109,7	109,2	106,6
Борислав	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Дрогобич	17,4	16,2	15,3	12,7	10,1	10,1	10,0
Самбір	2,4	2,2	1,5	1,4	1,3	1,3	1,3
Стрий	9,5	8,4	7,1	6,2	6,2	6,0	5,7
Трускавець	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Червоноград	12,3	10,5	10,4	7,3	6,6	6,6	6,1

2.5. Використання свіжої води

(млн.м³)

	1990	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Всього по області	552,0	259,9	202,8	190,1	180,6	174,7	173,7
Бродівський	13,0	2,9	4,1	3,6	4,1	3,4	3,4
Буський	9,7	1,4	2,7	2,6	2,5	2,3	2,4
Городоцький	33,2	0,9	17,6	17,4	16,4	17,1	17,0
Дрогобицький	5,2	1,8	1,8	1,6	1,7	1,6	1,7
Жидачівський	35,8	2,3	19,1	16,3	13,3	10,9	10,7
Жовківський	11,4	2,3	2,4	2,6	3,5	3,6	5,5
Золочівський	8,5	3,5	2,8	2,5	2,1	2,2	2,0
Кам'янка-Бузький	13,6	3,5	4,4	3,9	3,6	3,3	3,7
Миколаївський	46,2	11,6	7,2	7,5	8,8	8,2	9,2
Мостиський	3,1	1,2	1,9	1,6	1,6	1,6	1,5
Перемишлянський	3,9	3,7	2,1	2,3	2,3	2,3	1,4
Пустомитівський	2,3	3,0	8,7	9,0	8,9	8,5	5,3
Радехівський	6,4	2,9	3,5	2,8	3,0	3,0	2,9
Самбірський	12,4	2,0	2,6	2,6	2,6	2,5	2,9
Сколівський	2,1	1,7	1,1	1,3	1,2	1,3	1,2
Сокальський	46,5 ¹	8,3	2,9	5,6	6,0	6,7	8,6
Старосамбірський	5,8	1,0	1,9	2,6	2,4	2,4	2,1
Стрийський	7,5	1,2	2,9	2,8	2,8	2,3	2,1
Турківський	2,5	1,0	1,7	1,4	1,4	1,4	1,4
Яворівський	59,8	32,7	12,0	10,0	10,0	9,5	9,1
Львів	163,7	129,0	70,5	65,4	61,7	61,5	60,9
Борислав	6,1	0,3	1,5	1,3	1,2	1,2	1,2
Дрогобич	23,2	17,4	7,5	6,0	5,4	4,7	4,7
Самбір	4,4	2,4	1,2	1,0	0,9	0,9	0,9
Стрий	18,2	9,5	6,0	5,0	4,6	5,0	4,6
Трускавець	7,5	0,1	4,9	4,6	2,8	2,7	2,6
Червоноград	-	12,3	7,8	6,8	5,8	4,6	4,7

¹ За 1990 рік у Сокальський район включені дані підприємств Червонограда

2.6. Обсяг оборотної та послідовно використаної води

(млн.м³)

	1990	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Всього по області	1365,0	395,7	423,1	413,8	368,4	310,7	350,3
Бродівський	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Буський	4,7	0,1	0,1	0,0	0,0	-	-
Городоцький	4,4	1,7	5,7	2,2	0,9	1,0	1,0
Дрогобицький	9,9	6,6	3,6	5,2	4,4	4,6	4,3
Жидачівський	83,6	3,8	3,7	12,6	7,8	4,2	2,5
Жовківський	0,9	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
Золочівський	9,9	1,6	2,3	2,5	0,3	0,4	0,4
Кам'янка-Бузький	629,4	312,9	318,1	295,1	267,5	209,6	259,7
Миколаївський	156,0	7,9	6,9	12,2	12,7	12,5	10,0
Мостиський	22,8	2,9	2,6	2,4	2,5	2,6	-
Перемишлянський	2,9	-	-	-	-	-	-
Пустомитівський	0,9	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1
Радехівський	14,0	1,9	2,5	4,1	4,4	5,7	6,9
Самбірський	0,7	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Сколівський	0,0	0,0	-	-	-	-	-
Сокальський	98,2	10,9	0,7	0,3	0,3	5,2	5,2
Старосамбірський	7,0	-	0,0	-	-	-	-
Стрийський	0,6	0,1	-	0,0	-	0,0	0,0
Турківський	-	-	-	-	-	-	-
Яворівський	75,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
Львів	139,8	25,7	47,0	49,1	47,5	48,2	48,7
Борислав	12,0	4,3	2,2	2,6	2,2	2,2	2,4
Дрогобич	74,4	9,7	15,6	12,5	10,0	9,9	3,0
Самбір	8,6	1,3	-	-	-	-	-
Стрий	8,0	3,6	7,0	3,4	2,8	4,0	5,6
Трускавець	-	-	-	-	-	-	-
Червоноград	-	0,1	4,6	9,0	4,6	-	-

2.7. Використання свіжої води на сільськогосподарські потреби

(млн.м³)

	1990	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Всього по області	67,5	30,0	30,9	31,0	31,0	30,9	25,7
Бродівський	2,6	1,0	0,7	0,6	0,6	0,6	0,5
Буський	2,4	1,6	0,6	0,5	0,5	0,4	0,5
Городоцький	3,5	0,9	1,7	1,2	1,2	1,2	1,2
Дрогобицький	2,3	1,8	1,7	1,6	1,6	1,6	1,7
Жидачівський	2,8	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	1,3
Жовківський	5,9	0,8	0,6	0,5	0,7	0,8	1,4
Золочівський	3,8	1,6	1,2	1,2	1,2	1,1	1,0
Кам'янка-Бузький	3,2	1,6	0,9	0,8	0,8	0,9	0,8
Миколаївський	6,1	1,3	0,9	0,9	0,9	0,9	1,2
Мостиський	2,4	2,3	1,6	1,4	1,3	1,4	1,3
Перемишлянський	2,6	2,9	1,8	2,0	2,0	2,0	1,1
Пустомитівський	1,3	2,6	7,0	7,0	7,0	7,1	2,3
Радехівський	2,4	1,5	1,5	1,3	1,2	1,2	1,0
Самбірський	3,6	2,1	1,9	1,8	1,8	1,7	2,1
Сколівський	1,5	1,4	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9
Сокальський	6,9	1,0	0,3	1,5	1,5	1,4	1,3
Старосамбірський	4,0	0,9	1,2	1,9	1,9	1,9	1,7
Стрийський	0,9	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2
Турківський	1,9	0,9	1,7	1,4	1,4	1,4	1,3
Яворівський	4,0	1,2	2,1	2,1	2,0	2,0	1,7
Львів	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Борислав	-	-	-	-	-	-	-
Дрогобич	0,1	-	-	-	-	-	-
Самбір	0,1	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0
Стрий	3,2	1,6	1,5	1,3	1,4	1,4	1,2
Трускавець	-	-	-	-	-	-	-
Червоноград	-	-	-	-	-	-	-

2.8. Використання свіжої води на виробничі потреби

(млн.м³)

	1990	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Всього по області	217,0	56,1	62,3	54,7	49,3	46,5	47,5
Бродівський	6,5	0,7	1,4	1,2	1,5	1,0	1,0
Буський	1,5	1,2	1,4	1,3	1,3	1,3	1,2
Городоцький	26,4	6,9	8,5	8,3	7,6	8,2	8,1
Дрогобицький	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Жидачівський	30,6	15,8	16,0	13,5	10,7	8,4	7,8
Жовківський	1,0	0,1	0,7	0,8	1,2	1,2	1,5
Золочівський	2,6	0,4	0,5	0,4	0,2	0,3	0,2
Кам'янка-Бузький	4,8	2,8	2,3	2,1	1,8	1,5	2,1
Миколаївський	28,2	2,9	3,2	3,7	4,0	3,7	4,3
Мостиський	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Перемишлянський	0,4	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Пустомитівський	0,4	0,1	0,6	0,7	0,5	0,2	1,2
Радехівський	2,6	0,9	1,5	1,1	1,4	1,4	1,5
Самбірський	0,4	0,3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Сколівський	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сокальський	16,8	1,7	0,8	1,0	1,3	2,1	2,2
Старосамбірський	1,0	0,0	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1
Стрийський	6,2	0,7	1,8	1,4	1,4	1,2	0,9
Турківський	0,1	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0
Яворівський	44,6	4,9	5,4	3,4	3,3	3,1	3,0
Львів	25,7	10,7	8,3	7,3	7,2	7,0	6,6
Борислав	2,0	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3
Дрогобич	8,9	0,9	2,6	2,0	1,6	1,3	1,3
Самбір	1,5	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Стрий	4,1	1,3	1,1	0,9	0,7	1,3	1,2
Трускавець	0,2	0,3	1,6	1,3	0,3	1,1	1,1
Червоноград	-	2,7	3,2	3,1	2,3	1,2	1,3

2.9. Використання свіжої води на побутово-питні потреби

(млн.м³)

	1990	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Всього по області	234,0	125,8	95,1	86,3	80,3	78,3	77,8
Бродівський	1,4	1,5	1,1	0,9	0,7	0,7	0,8
Буський	0,6	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Городоцький	1,9	1,0	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5
Дрогобицький	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Жидачівський	2,2	1,8	1,3	0,8	0,7	0,6	0,5
Жовківський	1,8	1,3	0,8	0,9	0,9	0,8	0,7
Золочівський	2,1	1,6	1,1	0,9	0,8	0,8	0,8
Кам'янка-Бузький	1,6	1,3	1,2	1,0	1,0	0,9	0,9
Миколаївський	9,3	4,9	1,9	1,4	1,3	1,3	1,3
Мостиський	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Перемишлянський	0,8	0,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Пустомитівський	0,7	0,5	0,4	0,5	0,5	0,6	0,6
Радехівський	1,0	0,8	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4
Самбірський	0,4	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Сколівський	0,5	0,4	0,1	0,3	0,2	0,3	0,3
Сокальський	23,2	3,1	1,8	1,5	1,3	1,3	1,3
Старосамбірський	0,8	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Стрийський	0,3	0,6	0,4	0,5	0,4	0,2	0,2
Турківський	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Яворівський	6,9	3,4	1,8	1,6	1,8	1,8	1,8
Львів	138,0	73,7	62,2	58,1	54,6	54,5	54,3
Борислав	4,1	1,9	1,1	1,0	0,9	0,8	0,8
Дрогобич	14,3	6,6	5,0	4,0	3,7	3,5	3,3
Самбір	2,8	1,9	1,2	1,0	0,9	0,9	0,9
Стрий	11,2	5,4	3,5	2,8	2,6	2,3	2,2
Трускавець	7,2	5,2	3,2	3,2	2,5	1,6	1,5
Червоноград	-	6,9	4,6	3,7	3,4	3,4	3,5

2.10. Водовідведення у поверхневі водні об'єкти

(млн.м³)

	2000 ¹	2001 ¹	2005 ¹	2008	2009	2010	2011
Всього по області	335,8	321,8	290,3	253,8	238,0	230,2	235,6
Бродівський	2,6	3,2	3,6	3,1	1,9	1,6	1,8
Буський	2,6	1,6	2,2	1,9	1,3	1,2	1,4
Городоцький	8,7	8,6	13,3	11,7	8,0	8,3	8,5
Дрогобицький	0,2	0,5	0,6	0,0	0,0	0,0	0,4
Жидачівський	17,0	19,5	17,2	14,6	10,5	8,3	7,6
Жовківський	1,1	1,4	1,5	1,3	1,3	1,5	2,4
Золочівський	2,0	2,4	2,0	0,8	0,7	0,8	1,2
Кам'янка-Бузький	2,0	2,0	1,9	1,5	1,5	1,3	1,5
Миколаївський	13,3	9,8	5,5	4,4	4,1	3,8	4,2
Мостиський	0,7	1,0	0,7	0,2	0,2	0,2	0,5
Перемишлянський	0,7	1,3	0,7	0,2	0,2	0,2	0,5
Пустомитівський	0,9	1,1	2,3	0,9	0,6	0,4	2,1
Радехівський	1,4	2,0	2,1	1,1	1,5	1,6	1,9
Самбірський	0,7	1,0	1,3	0,5	0,6	0,5	1,1
Сколівський	0,5	0,6	0,4	0,2	0,2	0,2	0,5
Сокальський	3,2	3,0	1,7	2,5	1,5	1,4	1,9
Старосамбірський	0,3	0,6	1,0	0,5	0,2	0,2	0,7
Стрийський	1,0	2,2	2,3	2,0	1,1	1,0	1,0
Турківський	0,2	0,3	0,4	0,0	0,0	0,0	0,3
Яворівський	37,2	31,8	10,4	7,1	4,3	4,1	4,7
Львів	180,1	174,1	168,2	160,0	159,5	159,7	159,7
Борислав	0,4	0,4	0,6	0,4	0,4	0,4	0,4
Дрогобич	38,0	35,2	34,5	27,8	27,8	24,2	21,1
Самбір	2,3	2,2	1,4	0,8	0,7	0,7	0,8
Стрий	8,7	8,0	7,6	3,6	3,4	3,3	4,0
Трускавець	-	-	1,0	1,8	1,9	0,7	0,6
Червоноград	10,0	8,0	5,9	4,9	4,6	4,6	4,8

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

2.11. Потужність очисних споруд

(млн.м³)

	2000	2001	2005	2008	2009	2010	2011
Всього по області	386,3	383,0	326,5	357,1	330,5	330,2	331,2
Бродівський	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Буський	3,3	1,5	1,4	0,1	0,1	0,1	0,0
Городоцький	2,1	2,1	2,0	1,8	1,7	1,9	1,9
Дрогобицький	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Жидачівський	17,6	20,4	20,5	21,3	21,3	21,3	21,3
Жовківський	1,7	1,7	1,7	1,9	1,9	1,2	1,9
Золочівський	5,3	5,3	4,1	32,2	5,8	5,8	5,8
Кам'янка-Бузький	2,4	2,4	2,8	2,8	2,8	2,9	2,8
Миколаївський	27,8	28,4	12,0	12,8	12,8	12,8	12,7
Мостиський	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7
Перемишлянський	0,7	0,7	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0
Пустомитівський	1,5	1,1	1,0	1,0	1,2	1,2	1,2
Радехівський	5,6	5,7	5,8	5,3	5,2	5,2	5,2
Самбірський	0,0	-	0,2	0,4	0,4	0,4	0,7
Сколівський	1,5	1,5	0,4	1,5	1,6	1,6	1,9
Сокальський	11,0	11,0	11,1	11,0	11,0	11,0	11,0
Старосамбірський	1,0	1,0	0,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Стрийський	0,6	0,6	0,7	0,9	0,9	0,9	0,9
Турківський	0,5	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Яворівський	46,7	45,6	9,4	9,5	9,9	9,9	9,9
Львів	179,7	179,2	179,3	180,0	179,5	179,5	179,5
Борислав	0,0	0,0	-	-	-	0,1	0,1
Дрогобич	36,6	36,6	36,5	36,6	36,5	36,5	36,5
Самбір	4,1	4,0	2,3	1,6	1,6	1,6	1,6
Стрий	11,2	11,2	11,1	11,0	11,0	11,0	11,1
Трускавець	-	-	-	-	-	0,0	0,0
Червоноград	22,5	20,1	20,1	20,2	20,1	20,1	20,1

2.12. Використання свіжої води підприємствами та водовідведення у поверхневі водні об'єкти за видами економічної діяльності у 2011 році

(млн.м³)

	Викори- стано свіжої води, усього	З неї на		Відве- дення стічних вод у по- верх- неві водні об'єкти	У тому числі	
		побутово- питні потреби	вироб- ничі потреби		забруд- нених	з них без очи- щення
Всього по області	173,7	77,8	47,5	226,5	52,6	2,1
Промисловість	22,7	2,3	20,3	11,0	1,3	1,0
у тому числі						
енергетика	5,8	1,3	4,5	0,9	0,2	0,0
вугільна промисловість	1,8	0,5	1,3	-	-	-
хімічна та нафтохімічна						
промисловість	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0
машинобудування	0,6	0,4	0,2	0,4	0,3	0,3
харчова промисловість	7,1	0,3	6,7	3,1	0,2	0,2
Сільське господарство	66,7	0,1	18,3	18,0	0,2	0,2
у тому числі						
рибне господарство	40,9	0,0	18,1	18,0	0,2	0,2
Транспорт	2,0	1,0	1,0	0,2	0,1	-
Житлово-комунальне						
господарство	78,6	72,3	6,3	196,8	50,5	0,8
Інші галузі	3,7	2,1	1,6	0,5	0,0	0,0

3 ОХОРОНА АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ

У 2011 році в атмосферу Львівської області надійшло 129,4 тис.т забруднюючих речовин від стаціонарних джерел забруднення, що на 14,3% більше як у 2010 році.

У середньому одним підприємством в атмосферу викинуто 394,4 т забруднюючих речовин.

За територіальною ознакою найбільша частка викидів забруднюючих речовин стаціонарними джерелами (37,7%) припадала на Кам'янка-Бузький район; найменшою була питома вага викидів (0,1-0,3%) у Буському, Золочівському, Пустомитівському, Радехівському, Сколівському, Старосамбірському, Жовківському, Турківському районах та містах Моршин, Самбір, Стрий, Трускавець.

Рівень забруднення від стаціонарних джерел з розрахунку на один квадратний кілометр території області у середньому становив 5,9 т забруднюючих речовин, а з розрахунку на одного мешканця Львівської області викинуто в атмосферу – 50,9 кг забруднюючих речовин.

Основними забруднювачами повітря Львівської області у 2011 році були підприємства з виробництва та розподілення електроенергії, газу та води – 38,4% від загального обсягу викидів стаціонарними джерелами забруднення, добувної промисловості – 36,7%, діяльності транспорту та зв'язку – 17,5%, переробної промисловості – 6,7%.

Від роботи двигунів усіх видів транспорту та виробничої техніки в атмосферу Львівської області у 2011 році потрапило 127,2 тис.т забруднюючих речовин. Основними токсичними інгредієнтами, якими забруднювалось повітря, були: оксид вуглецю – 93,2 тис.т, сполуки азоту – 15,7 тис.т, неметанові леткі органічні сполуки – 14,1 тис.т, діоксид сірки – 1,6 тис.т, сажа – 2,1 тис.т, метан - 0,4 тис.т.

Від автотранспорту, що перебуває у приватній власності населення, в атмосферу було викинуто 93,4 тис.т забруднюючих речовин, від автотранспорту підприємств і організацій – 28,9 тис.т, від залізничного, авіаційного транспорту та виробничої техніки – 4,8 тис.т.

З метою охорони атмосферного повітря та клімату підприємства у 2011 року здійснили 5 заходів, на які було витрачено 622,5 тис.грн. Упровадження природоохоронних заходів сприяло зменшенню викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря на 52,2 т.

3.1. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря за окремими інгредієнтами

(тис.т)

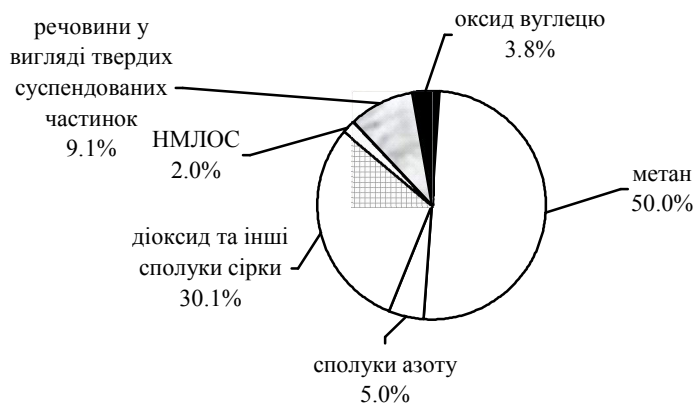
	1990	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Викиди забруднюючих речовин у повітря – усього	567,3	192,9	187,6	266,8	253,4	246,3	256,5
у тому числі							
стаціонарними джерелами забруднення	271,9	108,6	95,8	126,4	121,0	113,2	129,4
з них:							
діоксид сірки	40,8	48,5	40,6	46,7	39,4	31,6	38,3
діоксид азоту	20,7	8,1	8,3	7,5	6,6	5,9	6,2
оксид вуглецю	95,7	8,0	8,7	6,3	5,1	5,5	4,9
метан ¹	32,6	4,5	14,1	44,4	52,5	54,5	64,7
неметанові леткі органічні сполуки ²	4,8	0,8	5,6	3,5	3,8	3,5	2,6
сажа	...	0,1	0,6	0,3	0,2	0,1	0,1
інші	77,3	38,7	17,9	17,7	13,4	12,1	12,6
автомобільним транспортом	295,4	84,3	87,9	134,5	127,2	128,4	122,3
з них:							
діоксид сірки	0,5	1,4	1,4	1,5	1,5
діоксид азоту	6,3	13,7	13,0	13,7	13,5
оксид вуглецю	68,7	101,5	96,0	96,2	91,1
метан ³	11,8	0,4	0,4	0,4	0,4
сажа	0,6	1,9	1,8	1,9	2,0
інші	-	15,6	14,6	14,7	13,8
авіаційним, залізничним транспортом	3,9	3,2	3,4	2,8	2,8
виробнича техніка	2,7	1,8	1,9	2,0

¹У 1990-2000 рр. включені інші вуглеводні

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

³У 2005 р. включені інші вуглеводні

3.2. Хімічний склад викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел у 2011 році

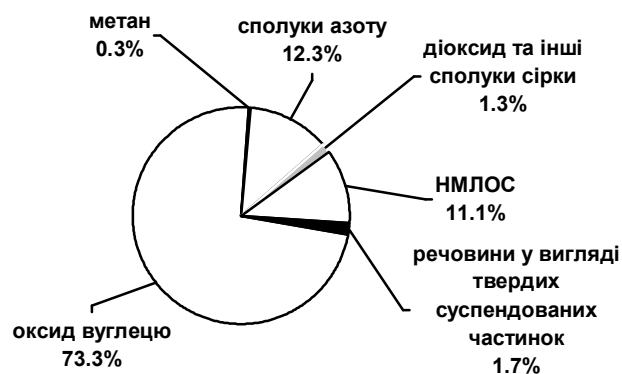


3.3. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними та пересувними джерелами у 2011 році

(т)

	Обсяги викидів			у % до 2010 року
	усього	у тому числі		
		стаціонарними джерелами	пересувними джерелами	
Викиди забруднюючих речовин	256542,0	129379,1	127162,9	104,2
у тому числі				
метали та їх сполуки	33,4	33,4	-	94,4
метан	64101,8	64702,3	399,5	118,6
неметанові леткі органічні сполуки	16659,4	2601,4	14058,0	90,6
оксид вуглецю	98141,4	4945,9	93195,5	94,7
діоксид та інші сполуки сірки	40565,2	38918,9	1646,3	119,4
сполуки азоту	22138,8	6444,3	15694,5	99,1
з них				
оксид азоту	266,8	155,5	111,3	101,8
речовини у вигляді твердих суспендованих частинок	13889,7	11730,4	2159,3	107,3
Крім того, діоксид вуглецю, тис.т	4802,8	3050,1	1752,7	120,5

3.4. Хімічний склад викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від пересувних джерел у 2011 році



3.5. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від пересувних джерел забруднення за видами транспорту у 2011 році

(т)

	Пересувні джерела - усього	У тому числі			
		автотранспорт	залізничний транспорт	авіаційний транспорт	виробнича техніка
Всього по області	127162,9	122280,4	2838,4	2,6	2041,5
Бродівський	2828,8	2644,5	25,2	-	159,1
Буський	2412,2	2118,2	-	-	294,0
Городоцький	3313,0	3295,1	-	-	17,9
Дрогобицький	3113,0	3064,0	-	-	49,0
Жидачівський	3470,6	3303,8	6,0	-	160,8
Жовківський	5347,0	5274,5	-	-	72,5
Золочівський	3216,0	3050,8	-	-	165,2
Кам'янка-Бузький	2584,9	2573,3	11,6	-	-
Миколаївський	2908,2	2797,1	-	-	111,1
Мостиський	2363,3	2326,6	-	-	36,7
Перемишлянський	1820,5	1768,7	-	-	51,8
Пустомитівський	6196,7	6156,3	40,4	-	-
Радехівський	3287,6	3031,8	0,7	-	255,1
Самбірський	2969,1	2951,0	-	-	18,1
Сколівський	2068,7	2057,4	-	-	11,3
Сокальський	4206,5	4030,8	-	-	175,7
Старосамбірський	3250,8	3250,8	-	-	-
Стрийський	2613,6	2495,5	-	-	118,1
Турківський	2067,4	2066,0	-	-	1,4
Яворівський	5126,0	5120,6	-	-	5,4
Львів	43175,3	40305,6	2581,9	2,6	285,2
Борислав	1924,7	1917,0	-	-	7,7
Дрогобич	5425,5	5400,5	1,1	-	23,9
Моршин	381,1	381,1	-	-	-
Новий Розділ	1108,8	1106,0	-	-	2,8
Самбір	1494,5	1441,7	44,2	-	8,6
Стрий	2652,1	2587,4	56,0	-	8,7
Трускавець	1481,1	1481,1	-	-	-
Червоноград	4355,9	4283,2	71,3	-	1,4

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

(тис.т)

	1990	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Всього по області	271,9	108,6	95,8	126,4	121,0	113,2	129,4
Бродівський	1,0	3,5	1,0	0,9	1,4	1,3	1,6
Буський	0,9	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
Городоцький	2,1	1,6	2,8	5,2	4,6	4,5	4,9
Дрогобицький	-	1,4	2,0	3,0	2,6	3,0	2,8
Жидачівський	2,5	2,5	0,8	1,2	2,1	1,3	2,7
Жовківський	1,9	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3
Золочівський	1,3	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1
Кам'янка-Бузький	30,7	73,7	54,1	67,0	56,9	42,1	48,8
Миколаївський	33,2	2,0	4,0	3,7	3,1	3,0	2,7
Мостиський	0,3	0,5	1,0	0,9	0,8	1,0	1,0
Перемишлянський	2,6	0,3	0,4	9,0	8,6	8,3	8,9
Пустомитівський	1,7	0,2	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2
Радехівський	7,5	0,8	0,7	0,2	0,4	0,4	0,4
Самбірський	0,5	0,5	1,4	0,4	0,7	0,8	0,7
Сколівський	0,3	0,2	0,1	0,0	0,4	0,4	0,3
Сокальський	13,2	5,4	3,5	14,7	21,0	27,8	30,6
Старосамбірський	0,5	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
Стрийський	84,1	5,8	10,0	9,6	8,2	6,3	5,9
Турківський	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Яворівський	5,0	0,8	1,7	1,0	1,4	1,0	0,9
Львів	13,5	3,1	2,7	1,9	1,8	2,0	1,8
Борислав	3,5	0,4	0,5	0,7	0,6	0,4	0,5
Дрогобич	29,1	2,2	3,3	2,6	2,6	2,1	1,3
Моршин	-	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Новий Розділ	-	-	0,4	0,2	0,4	0,5	0,5
Самбір	2,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
Стрий	24,3	0,5	0,8	1,0	1,0	0,7	0,4
Трускавець	0,0	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
Червоноград	9,9	1,7	3,0	1,8	1,1	5,1	11,6

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

(т)

	1990	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Всього по області	12,5	5,0	4,4	5,8	5,5	5,2	5,9
Бродівський	0,9	3,1	0,9	0,8	1,2	1,1	1,4
Буський	1,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,2
Городоцький	2,9	2,2	3,8	7,2	6,4	6,2	6,8
Дрогобицький	-	1,2	1,7	2,5	2,2	2,5	2,3
Жидачівський	2,6	2,5	0,8	1,2	2,1	1,4	2,7
Жовківський	1,5	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
Золочівський	1,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1
Кам'янка-Бузький	35,4	85,1	62,3	77,1	65,6	48,5	56,2
Миколаївський	47,6	2,9	5,8	5,3	4,7	4,5	4,0
Мостиський	0,4	0,6	1,1	1,0	0,9	1,2	1,2
Перемишлянський	2,8	0,4	0,4	9,8	9,3	9,1	9,7
Пустомитівський	1,8	0,2	0,4	0,4	0,3	0,3	0,2
Радехівський	6,5	0,7	0,6	0,2	0,3	0,4	0,4
Самбірський	0,5	0,6	1,5	0,4	0,8	0,8	0,8
Сколівський	0,2	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,2
Сокальський	8,4	3,4	2,2	9,4	13,4	17,7	19,5
Старосамбірський	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Стрийський	103,7	7,2	12,3	11,9	10,2	7,8	7,3
Турківський	0,2	0,0	0,01	0,0	0,0	0,0	0,0
Яворівський	3,2	0,5	1,1	0,7	0,9	0,7	0,6
Львів	84,3	19,3	16,1	11,0	10,4	11,8	10,3
Борислав	94,3	10,1	14,3	17,9	16,0	10,1	13,5
Дрогобич	23,1	52,0	75,8	58,9	59,5	48,1	28,3
Моршин	-	-	31,2	25,2	27,7	29,6	28,2
Новий Розділ	-	-	75,6	50,9	17,3	18,8	19,0
Самбір	161,5	25,9	9,6	7,6	5,4	4,6	2,1
Стрий	1618,3	30,5	45,5	62,0	59,0	43,0	23,5
Трускавець	1,9	38,3	27,3	10,6	8,8	10,1	8,8
Червоноград	585,1	100,7	140,0	84,3	51,3	243,5	552,4

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

(кг)

	1990	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Всього по області	98,5	40,1	37,2	49,5	47,4	44,4	50,9
Бродівський	14,7	53,8	16,2	14,3	22,4	22,0	26,5
Буський	17,4	3,1	5,3	2,5	2,4	3,4	3,3
Городоцький	26,6	20,9	39,1	74,7	66,2	64,7	70,8
Дрогобицький	-	18,9	27,0	40,1	35,4	40,1	38,0
Жидачівський	29,9	30,1	10,6	15,9	28,3	18,8	38,3
Жовківський	17,1	1,5	2,3	1,7	1,5	1,7	2,4
Золочівський	16,4	4,9	4,9	4,2	3,2	2,7	1,7
Кам'янка-Бузький	504,5	1212,8	907,8	1151,4	986,5	731,7	849,0
Миколаївський	362,9	21,8	62,0	57,9	49,5	47,5	42,5
Мостиський	4,8	8,3	16,0	15,2	13,6	17,0	17,4
Перемишлянський	47,4	6,8	9,3	215,1	208,1	204,4	222,1
Пустомитівський	14,8	2,1	3,3	3,5	2,5	2,2	1,7
Радохівський	138,7	15,8	14,1	5,1	7,4	8,3	9,1
Самбірський	6,8	7,2	19,1	5,9	10,6	11,0	10,4
Сколівський	6,2	3,0	2,0	1,0	8,2	8,4	7,2
Сокальський	132,7	54,6	36,4	155,7	223,8	295,7	326,5
Старосамбірський	5,6	1,7	1,5	1,9	2,1	1,7	1,7
Стрийський	1312,0	80,8	159,1	155,0	132,8	101,8	95,0
Турківський	3,6	0,0	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0
Яворівський	41,3	6,2	14,0	8,2	11,4	8,3	7,3
Львів	16,3	3,8	3,6	2,5	2,3	2,7	2,3
Борислав	79,3	8,6	14,0	18,1	16,3	10,3	13,8
Дрогобич	162,4	20,9	33,5	26,0	26,3	21,4	12,7
Моршин	-	-	10,0	8,1	9,0	9,7	9,3
Новий Розділ	-	-	13,7	9,1	14,7	15,8	15,9
Самбір	51,5	8,9	4,1	3,3	2,3	2,0	0,9
Стрий	314,4	6,7	12,6	17,4	16,6	12,1	6,6
Трускавець	0,4	7,9	7,2	2,8	2,4	2,7	2,4
Червоноград	109,7	19,2	35,2	21,3	13,0	61,7	140,2

3.9. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення за виробничими та технологічними процесами, технологічним устаткуванням (установками) у 2011 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 (установок)	328	129379,1	100,0	394,4
Енергетика	242	63411,4	49,0	262,0
Процеси спалювання в енергетиці та переробній промисловості (стаціонарні джерела)	47	55468,3	42,9	1180,2
Електростанції загального використання	4	46788,3	36,2	11697,1
установки для спалювання ≥ 300 МВт (котлоагрегати)	2	30592,2	23,6	15296,1
установки для спалювання ≥ 50 та < 300 МВт (котлоагрегати)	1	16191,1	12,5	16191,1
установки для спалювання < 50 МВт (котлоагрегати)	2	5,0	0,0	2,5
Системи централізованого забезпечення	25	2096,5	1,6	83,9
установки для спалювання ≥ 300 МВт (котлоагрегати)	5	462,8	0,4	92,6
установки для спалювання ≥ 50 та < 300 МВт (котлоагрегати)	6	1353,9	1,0	225,6
установки для спалювання < 50 МВт (котлоагрегати)	21	278,9	0,2	13,3
Нафтопереробні підприємства	3	151,0	0,1	50,3

продовження табл.3.9.

	Кількість підприємств, які мали викиди, одиниць	Обсяг викидів, т	Розподіл обсягів викидів, %	Викинуто в середньому одним підприємством, т
установки для спалювання <50 МВт (котлоагрегати)	3	133,6	0,1	44,5
процесові печі без контакту	1	17,4	0,0	17,4
Установки для перетворення твердого палива	1	219,5	0,2	219,5
установки для спалювання <50 МВт (котлоагрегати)	1	219,5	0,2	219,5
Видобуток вугілля, нафти/газу, компресори трубопроводів	18	6212,9	4,8	345,2
установки для спалювання >=50 та <300 МВт (котлоагрегати)	1	372,6	0,3	372,6
установки для спалювання <50 МВт (котлоагрегати)	12	5737,8	4,4	478,2
стаціонарні двигуни	1	6,6	0,0	6,6
компресори трубопроводів	1	95,9	0,1	95,9
Непромислові установки для спалювання	47	963,2	0,7	20,5
Установки для спалювання на комерційних підприємствах та в установах	26	713,6	0,6	27,4
установки для спалювання >=50 та <300 МВт (котлоагрегати)	2	2,7	0,0	1,3
установки для спалювання <50 МВт (котлоагрегати)	30	709,3	0,5	23,6
інше стаціонарне обладнання	3	1,6	0,0	0,5
Установки для спалювання в житлово-комунальному секторі	17	140,9	0,1	8,3
установки для спалювання >=50 (котлоагрегати)	6	65,2	0,1	10,9
установки для спалювання <50 МВт (котлоагрегати)	13	72,1	0,1	5,5
інше стаціонарне обладнання	3	0,2	0,0	0,1

продовження табл.3.9.

	Кількість підприємств, які мали викиди, одиниць	Обсяг викидів, т	Розподіл обсягів викидів, %	Викинуто в середньому одним підприємством, т
Установки для спалювання в сільському та лісовому господарствах	4	108,7	0,1	27,2
установки для спалювання <50 МВт (котлоагрегати)	4	104,5	0,1	26,1
інше стаціонарне обладнання	2	4,1	0,0	2,1
Спалювання в промисловості	148	6980,0	5,4	47,2
Процеси спалювання в котлоагрегатах, газових турбінах і стаціонарних двигунах	81	3406,6	2,6	42,1
установки для спалювання ≥ 300 МВт (котлоагрегати)	4	12,7	0,0	3,2
установки для спалювання ≥ 50 та <300 МВт (котлоагрегати)	6	2491,7	1,9	415,3
установки для спалювання <50 МВт (котлоагрегати)	101	818,4	0,6	8,1
стаціонарні двигуни	5	50,1	0,0	10,0
інше стаціонарне обладнання	9	33,7	0,0	3,7
Безконтактні технологічні печі	5	53,8	0,0	10,8
Контактні технологічні процеси	64	3519,5	2,7	55,0
виробництво цементу	1	2377,1	1,8	2377,1
виробництво асфальтобетону	11	41,9	0,0	3,8
виробництво цегли та кахлю	19	882,5	0,7	46,4
зварювання металів	92	33,5	0,0	0,4
Виробничі процеси (стаціонарні джерела)	62	1544,5	1,2	24,9
Технологічні процеси в нафтовій промисловості	4	931,8	0,7	232,9
переробка нафтопродуктів	4	640,5	0,5	160,1
інше	2	291,3	0,2	145,7
Технологічні процеси в чорній металургії та вугільній промисловості	2	84,5	0,1	42,2

продовження табл.3.9.

	Кількість підприємств, які мали викиди, одиниць	Обсяг викидів, т	Розподіл обсягів викидів, %	Викинуто в середньому одним підприємством, т
Технологічні процеси в кольоровій металургії	2	2,3	0,0	1,1
Технологічні процеси в машинобудуванні, промисловості з виробництва неорганічних хімічних речовин	1	0,4	0,0	0,4
Технологічні процеси в промисловості з виробництва органічних хімічних речовин	3	4,0	0,0	1,3
Технологічні процеси в машинобудуванні, деревообробній, целюлозно-паперовій та харчовій промисловості	54	515,2	0,4	9,5
деревостружкова плита (ДСП)	9	75,7	0,1	8,4
хлібопромисловість	6	28,4	0,0	4,7
пиво	1	0,2	0,0	0,2
міцні спиртні напої	5	111,9	0,1	22,4
інші галузі харчової промисловості	9	57,7	0,0	6,4
шляхове асфальтне покриття	7	8,6	0,0	1,2
цемент	8	11,5	0,0	1,4
скло	2	16,0	0,0	8,0
вапно	2	33,1	0,0	16,5
інше (включаючи виробництво волокнистого азбесту)	58	105,3	0,1	1,8
машинобудування (механічна обробка металу)	32	17,0	0,0	0,5
Холодильні установки	3	6,3	0,0	2,1
Видобуток і розподіл викопного палива	33	63823,0	49,3	1934,0
видобуток та первинна обробка твердого викопного палива	2	35966,8	27,8	17983,4
підземна розробка родовищ зберігання твердого палива	7	32210,3	24,9	4601,5
зберігання твердого палива	7	65,9	0,1	9,4
інше	10	3679,1	2,8	367,9

продовження табл.3.9.

	Кількість підприємств, які мали викиди, одиниць	Обсяг викидів, т	Розподіл обсягів викидів, %	Викинуто в середньому одним підприємством, т
Видобуток,первинна обробка та завантаження рідкого викопного палива	6	116,9	0,1	19,5
Видобуток,первинна обробка та завантаження газоподібного викопного палива	2	5121,4	4,0	2560,7
Розподіл рідкого палива (за винятком розподілу бензину)	2	1555,6	1,2	777,8
Розподіл бензину станції обслуговування (включаючи заправку автомобілів)	11	90,5	0,1	8,2
Мережі розподілу газу трубопроводи	31	74,6	0,1	2,4
трубопровідні компресорні станції	13	20971,8	16,2	1613,2
мережі розподілення	3	11055,1	8,5	3685,0
	3	6949,0	5,4	2316,3
	3	2967,7	2,3	989,2
Використання розчинників та інших продуктів	21	385,1	0,3	18,3
Нанесення лакофарбованого покриття	15	163,0	0,1	10,9
ремонт автомобілів (нове значення діяльності)	12	16,7	0,0	1,4
деревина	8	20,5	0,0	2,6
інші види промислового використання фарб	28	125,3	0,1	4,5
Знежирення, хімічне чищення та електронне обладнання	1	13,1	0,0	13,1
знежирення металів	3	3,5	0,0	1,2
хімічна чистка	4	6,5	0,0	1,6
інша промислова чистка	5	3,1	0,0	0,6

продовження табл.3.9.

	Кількість підприємств, які мали викиди, одиниць	Обсяг викидів, т	Розподіл обсягів викидів, %	Викинуто в середньому одним підприємством, т
Виробництво або обробка				
хімічних продуктів	5	159,4	0,1	31,9
обробка пінополістиролу	2	3,4	0,0	1,7
виробництво фармацевтичних продуктів	2	147,9	0,1	73,9
інше	4	4,2	0,0	1,0
Інші види використання розчинників та супутні види діяльності	2	48,2	0,0	24,1
Обробка та видалення відходів	1	215,1	0,2	215,1
Спалювання відходів	1	8,8	0,0	8,8
спалювання промислових відходів (за виключенням відкритого спалювання)	3	8,8	0,0	2,9
Видалення твердих відходів на землі	1	174,8	0,1	174,8
ліквідація контрольованих відходів на землі	1	174,8	0,1	174,8
Обробка інших відходів	1	31,5	0,0	31,5
очистка стічних вод у промисловості	1	0,0	0,0	0,0
розміщення осаду стічних вод	1	27,0	0,0	27,0
Сільське і лісове господарство, землекористування та зміна лісової біомаси	1	0,0	0,0	0,0

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

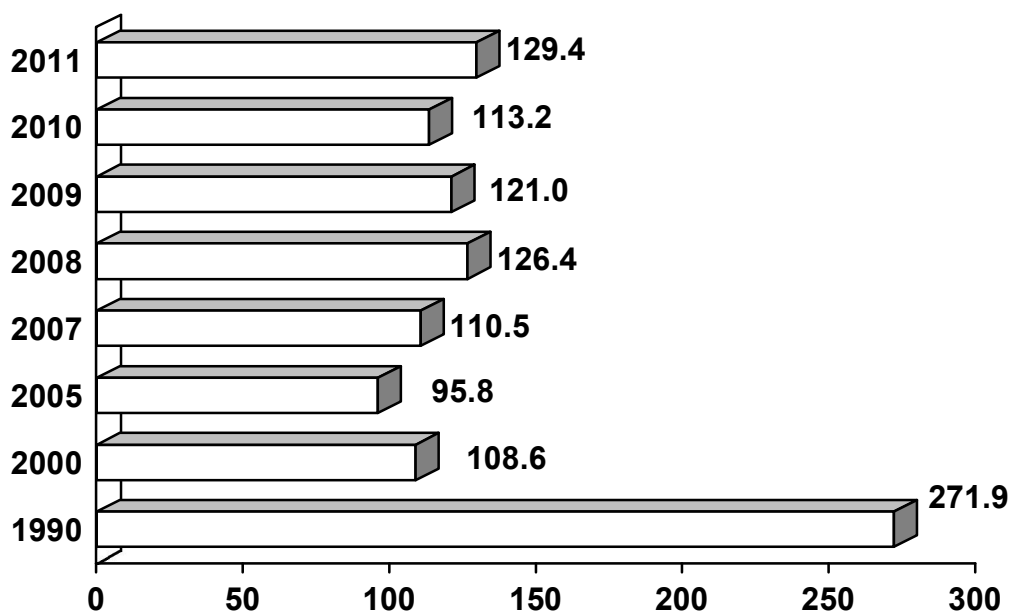
3.10. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення за видами економічної діяльності у 2011 році

	Кількість підприємств, які мали викиди	Обсяг викидів, т	Обсяг викидів 2011р. у % 2010р.	Викинуто в середньому одним підприємством, т
Усі види економічної діяльності	328	129379,1	114,3	394,4
Сільське господарство, мисливство, та пов'язані з ним послуги	5	72,2	70,2	14,4
Лісове господарство, та пов'язані з ним послуги	6	39,2	118,8	6,5
Добувна промисловість	19	47439,0	126,5	2496,8
у тому числі:				
- добування паливно-енергетичних корисних копалин	15	47428,2	126,5	3161,9
- добування корисних копалин, крім паливно-енергетичних	4	10,8	40,9	2,7
Переробна промисловість	145	8727,5	103,1	60,2
у тому числі:				
- виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	35	673,4	94,3	19,2
- оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	12	389,8	55,7	32,5
- целюлозно-паперове виробництво; видавнича справа	4	2415,9	187,7	604,0
- виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення та ядерного палива	3	767,8	51,0	255,9
- хімічне виробництво	4	165,9	98,3	41,5
- виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	28	3376,9	94,6	120,6
- металургійне виробництво та виробництво готових металевих виробів	10	20,4	54,3	2,0

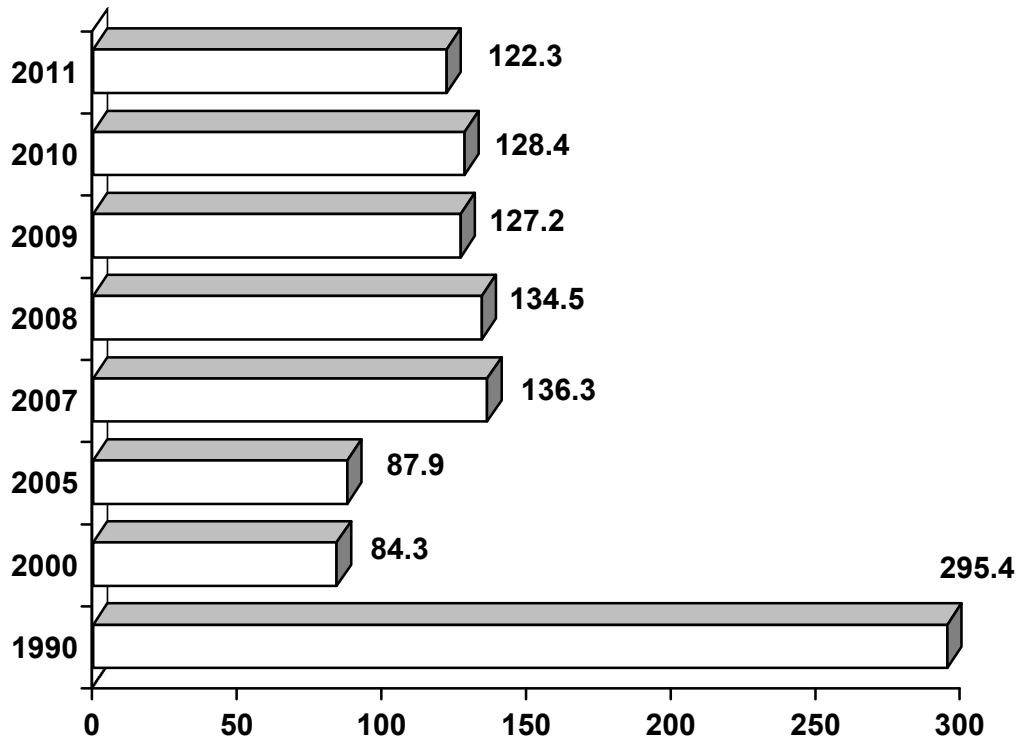
продовження табл.3.10.

	Кількість підприємств, які мали викиди	Обсяг викидів, т	Обсяг викидів 2011р. у % 2010р.	Викинуто в середньому одним підприємством, т
- виробництво машин та устаткування	14	498,4	524,9	35,6
- виробництво електричного, електронного та оптичного устаткування	9	109,3	101,4	12,1
- виробництво транспортних засобів та устаткування	5	155,3	93,6	31,1
- інші галузі промисловості	21	154,4	159,1	9,8
Виробництво та розподілення електроенергії, газу та води	27	49691,4	118,4	1840,4
Будівництво	22	134,4	85,8	6,1
Торгівля; ремонт автомобілів, побутових виробів та предметів особистого вжитку	8	124,5	26,8	15,6
Діяльність готелів і ресторанів	1	7,0	75,3	7,0
Операції з нерухомим майном, оренда, інжиринг та надання послуг підприємцям	5	15,4	74,9	3,1
Діяльність транспорту та зв'язку	59	22698,5	94,5	384,7
у тому числі:				
- наземний транспорт	24	22476,4	94,1	936,5
з нього:				
- транспортування газу трубопроводами	3	20711,6	95,4	6903,9
Державне управління	3	51,3	657,0	17,1
Освіта	6	115,2	76,0	19,2
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	18	60,9	67,1	3,4
Надання комунальних та індивідуальних послуг	4	202,6	99,6	50,6

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)

	2002	2004	2005	2008	2009	2010	2011
Всього по області	90683	87467	87875	134481	127245	128350	122280
Бродівський	1799	1450	1446	2829	2710	2739	2644
Буський	1094	1044	1052	2190	2267	2223	2118
Городоцький	1429	1345	1422	3374	3345	3367	3295
Дрогобицький	885	801	1530	3372	3289	3219	3064
Жидачівський	1112	1093	1251	3669	3513	3530	3304
Жовківський	2726	2965	3001	5400	5154	5138	5274
Золочівський	1760	1576	1632	3497	3123	3084	3051
Кам'янка-Бузький	1886	1544	1437	2784	2706	2704	2573
Миколаївський	2615	1714	1961	3092	2926	2929	2797
Мостиський	1206	1026	1121	2589	2444	2441	2327
Перемишлянський	915	805	793	1910	1852	1865	1769
Пустомитівський	2937	2929	2945	5792	5603	6324	6156
Радехівський	1749	1700	1906	3066	3093	4222	3032
Самбірський	1641	1466	1329	3108	3038	3121	2951
Сколівський	942	912	935	2195	2094	2153	2058
Сокальський	2646	2572	2358	4533	4278	4218	4031
Старосамбірський	522	557	977	3468	3391	3410	3251
Стрийський	2384	1818	1734	3492	3322	2631	2495
Турківський	407	431	444	2233	2157	2185	2066
Яворівський	2866	2553	2496	5537	5279	5181	5121
Львів	39305	39471	39678	45644	42131	41993	40306
Борислав	2777	2275	2264	2169	2031	2013	1917
Дрогобич	5032	5680	4637	6127	5762	5873	5400
Моршин	-	390	497	406	403	395	381
Новий Розділ	-	789	807	1281	1168	1173	1106
Самбір	1933	1328	1328	1700	1573	1559	1442
Стрий	3430	3112	2385	2944	2777	2786	2587
Трускавець	1577	1419	1475	1507	1510	1506	1481
Червоноград	3108	2702	3034	4573	4306	4368	4283

**3.14. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря
пересувними джерелами забруднення від використання
окремих видів палива у 2011 році**

(т)

	Обсяг викидів- всього	У тому числі від використання			
		бензину	газойлів (дизельного палива)	газу зрідженого	газу стисненого
Всього по області	127163	85887	33338	4671	3264
Бродівський	2829	2012	614	112	91
Буський	2412	1663	649	70	30
Городоцький	3313	2175	947	113	78
Дрогобицький	3113	2264	682	118	49
Жидачівський	3471	2386	871	125	88
Жовківський	5347	3648	1207	265	227
Золочівський	3216	2289	764	116	47
Кам'янка-Бузький	2585	1910	520	99	56
Миколаївський	2908	1957	808	93	50
Мостиський	2363	1757	449	101	56
Перемишлянський	1821	1368	355	68	30
Пустомитівський	6197	3445	2472	170	110
Радехівський	3288	1853	937	428	71
Самбірський	2969	2147	609	110	103
Сколівський	2069	1546	419	70	34
Сокальський	4206	3049	917	144	96
Старосамбірський	3251	2397	684	117	53
Стрийський	2614	1833	636	91	54
Турківський	2067	1603	355	76	33
Яворівський	5126	3733	1129	185	79
Львів	43175	27739	12838	1292	1303
Борислав	1925	1462	379	59	25
Дрогобич	5426	3570	1517	242	97
Моршин	381	258	81	23	19
Новий Розділ	1109	836	215	40	18
Самбір	1494	1077	317	54	46
Стрий	2652	1850	559	96	147
Трускавець	1481	1045	367	44	25
Червоноград	4356	3015	1041	150	150

3.15. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від окремих видів автотранспорту підприємств у 2011 році

(т)

	Вантажні автомобілі	Пасажирські автобуси	Пасажирські легкові автомобілі	Спеціальні легкові автомобілі	Спеціальні нелегкові автомобілі
Всього по області	14970	4207	5836	1275	2588
Бродівський	183	67	62	29	51
Буський	183	17	87	24	52
Городоцький	506	35	113	12	29
Дрогобицький	209	87	22	23	30
Жидачівський	195	155	94	17	60
Жовківський	857	108	229	86	70
Золочівський	211	45	94	26	40
Кам'янка-Бузький	171	45	128	24	61
Миколаївський	304	38	56	17	58
Мостиський	70	17	35	6	25
Перемишлянський	37	5	36	15	24
Пустомитівський	1799	85	258	28	83
Радехівський	936	84	102	20	39
Самбірський	138	122	27	3	10
Сколівський	146	9	53	27	72
Сокальський	199	198	122	31	36
Старосамбірський	48	166	59	19	65
Стрийський	78	95	69	1	19
Турківський	81	7	21	10	42
Яворівський	349	85	167	7	66
Львів	6391	1961	3371	724	1116
Борислав	150	139	75	15	152
Дрогобич	810	178	102	39	62
Моршин	83	-	68	1	14
Новий Розділ	47	12	19	1	17
Самбір	72	3	44	23	67
Стрий	131	128	102	18	87
Трускавець	189	57	125	6	58
Червоноград	397	259	96	23	83

3.16. Викиди окремих забруднюючих речовин в атмосферне повітря від пересувних джерел забруднення у 2011 році¹

(т)

	Обсяг викидів-усього	У тому числі						
		діокси-сиду азоту	сажі	діокси-ду сірки	окси-ду вугле-цю	метану	немета-нові леткі органі-чні сполуки	інші
Всього по області	127163	15582	2159	1646	93195	400	14058	123
Бродівський	2829	318	39	33	2107	9	321	2
Буський	2412	304	39	34	1754	8	270	3
Городоцький	3313	405	64	46	2413	11	371	3
Дрогобицький	3113	332	46	36	2333	10	354	2
Жидачівський	3471	408	57	45	2555	11	392	3
Жовківський	5347	586	82	62	3994	16	602	5
Золочівський	3216	366	49	40	2382	10	365	4
Кам'янка-Бузький	2585	266	36	28	1950	8	296	1
Миколаївський	2908	356	53	41	2120	9	326	3
Мостиський	2363	238	31	25	1785	8	275	1
Перемишлянський	1821	186	24	20	1372	6	212	1
Пустомитівський	6197	924	166	113	4311	20	656	7
Радехівський	3288	416	59	48	2399	9	354	3
Самбірський	2969	309	42	32	2233	9	342	2
Сколівський	2069	211	29	22	1562	7	236	2
Сокальський	4206	457	60	49	3144	13	479	4
Старосамбірський	3251	336	47	36	2445	11	374	2
Стрийський	2613	300	42	33	1927	8	300	3
Турківський	2067	196	25	20	1580	7	239	-
Яворівський	5126	543	78	59	3838	17	588	3
Львів	43175	5999	790	598	30997	133	4603	55
Борислав	1925	192	26	20	1469	6	210	2
Дрогобич	5426	651	103	75	3972	17	603	5
Моршин	381	40	6	4	286	1	44	-
Новий Розділ	1109	111	15	12	839	4	128	-
Самбір	1494	168	20	16	1115	5	169	1
Стрий	2652	296	37	29	1980	8	301	1
Трускавець	1481	166	25	18	1101	5	165	1
Червоноград	4356	502	69	52	3232	14	483	4

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

4 УТВОРЕННЯ, ОБРОБЛЕННЯ ТА УТИЛІЗАЦІЯ ВІДХОДІВ

Суттєвим чинником негативного впливу на навколишнє середовище області, а також одним із потенційних джерел забруднення довкілля, є утворення і розміщення відходів.

На підприємствах, в організаціях, установах області упродовж 2011 року утворилось 3321,0 тис.т відходів I-IV класів небезпеки, що на 835,7 тис.т (33,6%) більше як у 2010 році, у тому числі 1,4 тис.т відходів I-III класів небезпеки, що на 566 т (28,4%) менше.

Основна частина утворених в області у 2011 році відходів (99,96% від загального обсягу) належить до відходів IV класу небезпеки. Відходи I-III класів небезпеки становлять незначну частку від загальної кількості, проте, саме вони створюють ризики для здоров'я і навколишнього середовища. Відходів I класу небезпеки утворилося 19 т, II класу – 240 т, III класу – 1167 т.

Найбільше відходів I-IV класів небезпеки утворилося на території підприємств Сокальського району – 2017,9 тис.т (60,8% від загального обсягу), Радехівського району – 498,9 тис.т (15,0%), м.Червонограда – 281,6 тис.т (8,5%) та Кам'янка-Бузького району – 246,7 тис.т (7,4%).

Із утворених відходів I класу небезпеки, найбільша частка припадає на відпрацьовані ртутні лампи (90,8%).

Відпрацьовані нафтопродукти, продукти нафтопереробки становлять основну частку утворених відходів II класу небезпеки (150 т, або 62,8% від загальної кількості утворених відходів II класу небезпеки) та III класу небезпеки (430 т, або 36,8% від загальної кількості утворених відходів III класу небезпеки).

В утворених відходах IV класу небезпеки найбільшу частку становлять відходи гірничої промисловості і розроблення кар'єрів при добуванні та збагаченні руд і мінеральної сировини – 2257,0 тис.т (68,0% від загальної кількості утворених відходів IV класу небезпеки).

На кінець 2011 року у спеціально відведених місцях та об'єктах, у тому числі на території підприємств області накопичилось 189398,5 тис.т відходів I-IV класів небезпеки, з них 36,7 тис.т відходів I-III класів небезпеки.

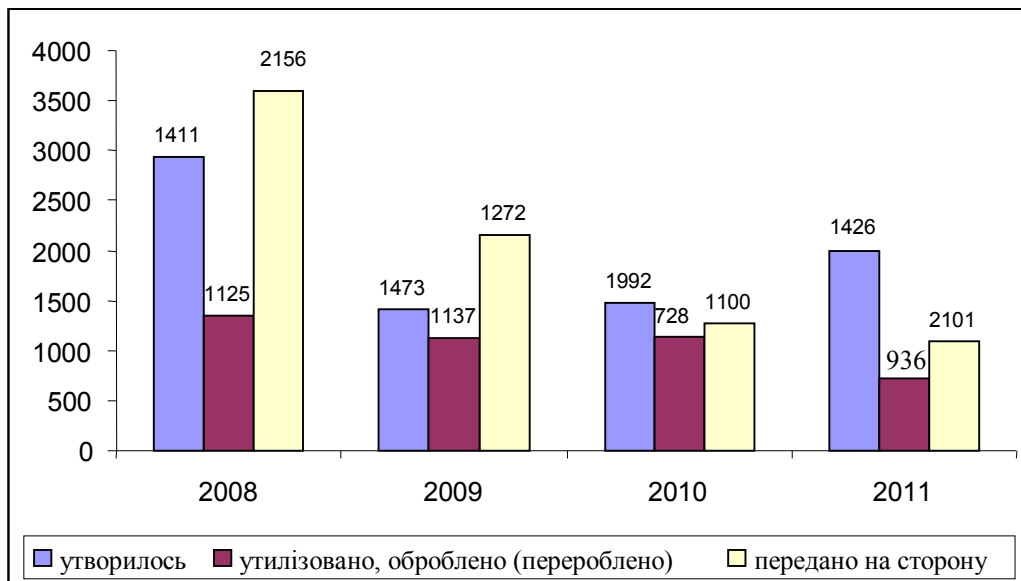
Основна кількість відходів I-IV класів небезпеки зберігаються на території підприємств Сокальського району (57,4%) та Яворівського (22,2%) районів.

4.1. Основні показники утворення та поводження з відходами у 2011 році

(т)

	Відходи I – IV класів небезпеки – всього	У тому числі			
		I класу небезпеки	II класу небезпеки	III класу небезпеки	IV класу небезпеки
Утворилось	3320963	19	240	1167	3319537
Отримано зі сторони	536572	38	626	-	535908
Утилізовано, оброблено (перероблено)	186520	-	315	621	185584
Спалено	19359	-	17	0	19342
Передано на сторону	755061	65	625	1411	752960
Видалено у спеціально відведені місця та об'єкти	2754764	-	-	-	2754764
Видалено у місця неорганізованого зберігання	229032	-	-	-	229032
Наявність відходів на кінець року	189398458	2	133	36542	189361781

4.2. Утворення і поводження з відходами I-III класів небезпеки, т



4.3. Наявність відходів у спеціально відведених місцях та об'єктах, у тому числі на території підприємств за класами небезпеки¹

(на кінець року, т)

	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Всього	445767	240540	237631	189621	174543756	189398458
у тому числі						
I класу небезпеки	19	2	8	8	10	2
II класу небезпеки	199415	199475	200022	152614	133	133
III класу небезпеки	246333	41063	37601	36999	37406	36542
IV класу небезпеки	174506207	189361781

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

4.4. Утворення відходів за класами небезпеки¹

(т)

	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Всього	1083	777	1411	1473	2485281	3320963
у тому числі						
I класу небезпеки	3	16	21	21	20	19
II класу небезпеки	335	406	418	392	359	240
III класу небезпеки	745	355	972	1060	1613	1167
IV класу небезпеки	2483289	3319537

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

4.5. Утворення відходів за основними групами відходів у 2011 році

	Тонн	У % до підсумку
Усього	3320963	100,0
у тому числі		
відходи, що містять метали та їх сполуки	14047	0,4
відходи, що містять неметали та їх сполуки	29567	0,9
відходи, що містять корозійні речовини	26	0,0
відходи виробництва та застосування органічної хімії чи такі, що містять інші органічні сполуки	398	0,0
відходи медичного, ветеринарного чи сільськогосподарського походження, фармацевтичної продукції та від лікування людей чи тварин	396610	11,9
відпрацьовані нафтопродукти, продукти нафтопереробки	242785	7,3
відходи, що містять забруднений ґрунт, пісок, глину включно включно з відходами драгування	291	0,0
відходи пилогазоочищувальних споруд та установок	22	0,0
відходи від очищення промислових та комунальних стічних вод	58690	1,8
відходи гірничої промисловості і розроблення кар'єрів при добуванні та збагаченні руд і мінеральної сировини	2257001	68,0
відходи, що містять тару з-під хімічних речовин	23	0,0
залишки від операцій по видаленню промислових відходів	137959	4,2
інші відходи	183544	5,5

4.6. Наявність відходів у спеціально відведених місцях та об'єктах, у тому числі на території підприємств¹

(на кінець року, т)

	2000	2005	2009	2010		2011	
				I-IV класу небезпеки	у тому числі I-III класу небезпеки	I-IV класу небезпеки	у тому числі I-III класу небезпеки
Всього по області	346109	240540	189621	174543756	37549	189398458	36677
Бродівський	55	94	32	16756	1	34971	1
Буський	68	71	15	8064	15	19070	-
Городоцький	11	26	11	106	17	103	-
Дрогобицький	7	-	-	-	-	-	-
Жидачівський	89	92	1	339384	1	359373	-
Жовківський	3	42	-	224252	0	9992804	1
Золочівський	0	89	2	228626	-	234327	-
Кам'янка-Бузький	8	70	36	10255679	38	10457218	4
Миколаївський	8	10	7	2155	7	1309	4
Мостиський	44	-	-	307643	-	309180	-
Перемишлянський	13	21	21	2537	19	4591	19
Пустомитівський	10	1	3	95	3	427	3
Радехівський	43	18	0	5727	-	59850	0
Самбірський	-	0	0	169	0	24	1
Сколівський	-	5	6	3633	-	4574	-
Сокальський	99400	0	0	106247114	1	108682361	0
Старосамбірський	-	15	10	10	10	108	-
Стрийський	1	28	13	941	21	921	0
Турківський	-	17	-	8918	-	11618	-
Яворівський	-	1	0	42049150	0	42055844	0
Львів	199394	199329	152603	609217	107	663251	145
Борислав	287	131	1209	1476	1415	1773	1524
Дрогобич	44964	40410	35120	580093	35367	599000	34401
Моршин	...	0	-	35	0	45	0
Новий Розділ	...	10	10	3082565	10	3045546	52
Самбір	13	13	0	48000	0	52080	1
Стрий	1689	47	6	543697	1	558243	5
Трускавець	-	-	-	0	-	1	0
Червоноград	2	0	516	9977714	516	12249846	516

¹ У 2000, 2005, 2009 рр. наведено дані по відходах I-III класів небезпеки

4.7. Рух відходів I-IV класів небезпеки у 2011 році

(т)

	Наявність відходів на 01.01.2011р. у спеціально відведених місцях та об'єктах, у тому числі на території підприємств	Прибуло відходів протягом року	Вибуло відходів протягом року	Наявність відходів на кінець 2011р. у спеціально відведених місцях та об'єктах, у тому числі на території підприємств
Всього	186730514	3857919	1189975	189398458
у тому числі				
відходи, що містять метали та їхні сполуки	12386	49793	51647	10532
відходи, що містять неметали та їхні сполуки	3277768	35617	59208	3254177
відходи, що містять корозійні речовини	2	26	26	2
відходи виробництва та застосування органічної хімії чи такі, що містять інші органічні сполуки	42041479	3236	3256	42041459
відходи пестицидів і агрохімікатів, непридатні чи заборонені пестициди	111	-	88	23
відходи медичного чи ветеринарного походження, фармацевтичної продукції та від лікування людей чи тварин	2954	396610	345029	54535
відпрацьовані нафтопродукти, продукти нафтопереробки	10208950	243343	48139	10404154
відходи, що містять забруднений ґрунт, пісок, глину включно з відходами драгування	-	291	291	-
відходи пилогазоочишувальних споруд та установок	0	22	22	0
відходи від очищення промислових та комунальних стічних вод	800016	58775	1576	857215
залишки від операцій по видаленню промислових відходів	18	137959	137973	4
відходи гірничої промисловості і розроблення кар'єрів при добуванні та збагаченні руд і мінеральної сировини	118138169	2257001	6740	120388430
відходи, що містять тару з-під хімічних реактивів	-	23	23	-
інші відходи	12248661	675223	535967	12387927

4.8. Джерела надходження відходів I-IV класів небезпеки у 2011 році

	Утворилось відходів		Одержано відходів зі сторони	Дообліковано відходів
	т	частка у загальному підсумку, %	т	
Всього	3302963	100,0	536572	383
у тому числі				
відходи, що містять метали та їхні сполуки	14047	0,4	35591	154
відходи, що містять неметали та їхні сполуки	29567	0,9	6050	-
відходи, що містять корозійні речовини	26	0,0	-	-
відходи виробництва та застосування органічної хімії чи такі, що містять інші органічні сполуки	398	0,0	2835	3
відходи медичного чи ветеринарного походження, фармацевтичної продукції та від лікування людей чи тварин	396610	11,9	-	-
відпрацьовані нафтопродукти, продукти нафтопереробки	242785	7,3	470	88
відходи, що містять забруднений ґрунт, пісок, глину включно з відходами драгування	291	0,0	-	-
відходи пилогазоочищувальних споруд та установок	22	0,0	-	-
відходи від очищення промислових та комунальних стічних вод	58690	1,8	85	-
залишки від операцій по видаленню промислових відходів	137959	4,2	-	-
відходи гірничої промисловості і розроблення кар'єрів при добуванні та збагаченні руд і мінеральної сировини	2257000	68,0	-	-
відходи, що містять тару з-під хімічних речовин	23	0,0	-	-
інші відходи	183544	5,5	491541	138

4.9. Поводження з відходами I-IV класів небезпеки у 2011 році

(т)

	Спалено відходів	Утилізовано, оброблено (перероблено) відходів	Передано відходів на сторону	Вилучено відходів з інших причин, включаючи уточнення класу небезпеки – всього
Всього	19359	186520	755061	4
у тому числі				
відходи, що містять мета-ли та їхні сполуки	-	5662	45986	-
відходи, що містять неме-тали та їхні сполуки	1	31450	27757	-
відходи, що містять коро-зійні речовини	-	-	26	-
відходи виробництва та застосування органічної хімії чи такі, що містять інші органічні сполуки	0	94	3163	-
відходи пестицидів і агрохімікатів, непридатні чи заборонені пестициди відходи медичного чи ве-теринарного походження, фармацевтичної продук- ції та від лікування людей чи тварин	-	117968	227061	-
відпрацьовані нафтопро- дукти, продукти нафтопе-реробки	20	29660	18459	0
відходи, що містять заб- руднений ґрунт, пісок, глину включно з відхода- ми драгування	-	3	287	-
відходи пилогазоочищу- вальних споруд та уста- новок	-	1	20	-
відходи від очищення промислових та комуна- льних стічних вод	-	4	1448	-
залишки від операцій по видаленню промислових відходів	-	46	137927	-
відходи гірничої промис- ловості і розроблення кар'єрів при добуванні та збагаченні руд і мінеральної сировини	-	-	6739	1
відходи, що містять тару з-під хімічних речовин	-	-	24	-
інші відходи	19338	1632	286078	-

4.10. Розміщення відходів I-IV класів небезпеки у 2011 році

(т)

	Видалено відходів		Наявність відходів на кінець 2011р. у спеціально відведених місцях та об'єктах, у тому числі на території підприємств	
	у спеціально відведених місцях чи об'єктах (полігони, комплекси, споруди, ділянки надр)	у місця неорганізованого зберігання	усього	у тому числі на території підприємств
Всього	2754764	229032	18939845	8 175784193
у тому числі				
відходи, що містять метали та їхні сполуки	44	-	10532	5642
відходи, що містять неметали та їхні сполуки	6798	-	3254177	3046380
відходи, що містять корозійні речовини	-	-	2	2
відходи виробництва та застосування органічної хімії чи такі, що містять інші органічні сполуки	-	-	42041458	42041458
відходи пестицидів і агрохімікатів, непридатні чи заборонені пестициди	-	-	22	19
відходи медичного чи ветеринарного походження, фармацевтичної продукції та від лікування людей чи тварин	-	-	54535	42234
відпрацьовані нафтопродукти, продукти нафтопереробки	195346	-	10404155	10404154
відходи, що містять забруднений ґрунт, пісок, глину включно з відходами драгування	-	-	-	-
відходи пилогазоочишувальних споруд та установок	-	-	0	0
відходи від очищення промислових та комунальних стічних вод	56602	123	857215	857132
залишки від операцій по видаленню промислових відходів	-	-	4	4
відходи гірничої промисловості і розроблення кар'єрів при добуванні та збагаченні руд і мінеральної сировини	2150064	-	12038843	0 107989874
інші відходи	345910	228909	12387928	11397294

5 ЗЕМЕЛЬНІ РЕСУРСИ

На початок 2012 року земельний фонд області становив 2183,1 тис.га, з яких 1293,6 тис.га – це землі сільськогосподарського призначення. Площа сільськогосподарських угідь становила 1265,0 тис.га (58,0% від загальної площі), з них: 796,1 тис.га займає рілля, 257,6 тис.га – пасовища, 187,6 тис.га – сіножаті, 23,0 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 2011 року площа порушених земель становила 11,6 тис.га, відпрацьованих – 7,1 тис.га. Упродовж 2011 року рекультивовано 0,1 тис.га.

Важливим чинником підвищення продуктивності ґрунтів є внесення мінеральних та органічних добрив. У цілому ситуація з використанням мінеральних добрив у 2011 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 2011 році внесено 177,3 тис.т органічних добрив. Питома вага площі сільськогосподарських культур, удобреної органічними добривами в 2011 році становила 3,0% (у 2010р. – 3,5%). З розрахунку на 1 га посівної площі внесено 0,8 т органічних добрив, що залишилося на рівні 2010 року. Найбільше органічних добрив внесли господарства Стрийського, Старосамбірського, Сокальського та Дрогобицького районів.

Під урожай сільськогосподарських культур у 2011 році внесено 31,1 тис.т мінеральних добрив (у поживних речовинах). Питома вага площі сільськогосподарських культур, удобреної мінеральними добривами, зменшилась відносно попереднього року на 5,8 відсоткових пункти і склала 83,9%. З розрахунку на 1 га посівної площі внесено 137 кг мінеральних добрив (у поживних речовинах), що на 13,2% більше як у 2010 році. Найбільше їх внесли господарства Жидачівського (213 кг), Кам'янка-Бузького (200 кг), Золочівського (176 кг), Перемишлянського (161 кг), Буського (137 кг), Стрийського (134 кг) та Радехівського (128 кг) районів.

5.1. Землі Львівщини на 1 січня 2012 року¹

	Площа, тис.га	У % до загальної площі
Всього земель (територія)	2183,1	100,0
у тому числі		
землі сільськогосподарського призначення	1293,6	59,3
ліси та лісовкриті площі	694,5	31,8
забудовані землі	112,2	5,1
землі під водою	42,8	2,0
інші землі	40,0	1,8

¹ За даними Головного управління Держкомзему у Львівській області

5.2. Заповідники та природні національні парки

	1990	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Кількість заповідників і природних національних парків	1	3	3	3	3	3	3
Їх площа землі, тис.га	2,1	29,7	44,5	44,5	44,5	44,5	44,5

5.3. Порушення та рекультивация земель¹

	(тис.га)						
	1990	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Порушено земель	14,7	13,1	12,8	12,0	11,8	11,6	11,6
Відпрацьовано земель	2,9	1,8	8,1	7,4	6,7	6,7	7,1
Рекультивовано земель	1,4	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1

¹ Див. виноску до табл.5.1.

5.4. Земельна площа¹

(на початок 2012 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	1293677,8	694472,4	112204,6	42794,4
Бродівський	116205,0	69090,1	39906,5	4216,8	1472,7
Буський	85006,1	57787,0	20593,5	3699,3	2016,1
Городоцький	72555,0	56428,7	9449,2	2985,2	2726,2
Дрогобицький	120598,0	65256,5	47542,9	4528,1	1915,9
Жидачівський	99595,0	69601,4	19353,5	6072,0	2975,3
Жовківський	129423,0	86614,7	32569,7	5296,3	2889,9
Золочівський	109700,0	75899,5	26109,0	4050,0	1317,4
Кам'янка-Бузький	86758,0	60885,8	17792,9	4814,5	2584,3
Миколаївський	67469,5	40840,6	18717,3	4390,4	2501,5
Мостиський	84534,0	62599,2	16797,9	3753,8	1034,1
Перемишлянський	91794,0	59032,0	28725,2	2685,6	869,8
Пустомитівський	94607,0	69728,8	16466,5	6018,1	1779,3
Радехівський	114384,0	75780,2	30559,2	5474,3	1557,7
Самбірський	93374,0	73648,2	12016,9	3999,4	2419,2
Сколівський	147091,1	37092,8	104869,7	2922,4	1120,1
Сокальський	157011,0	107420,3	36028,8	6941,2	4395,3
Старосамбірський	124517,0	59305,0	57373,6	3900,3	1691,4
Стрийський	80771,0	47168,0	24818,0	3148,6	2026,6
Турківський	119340,0	45425,4	67984,5	3637,5	1237,9
Яворівський	154403,2	68461,2	61639,8	8623,3	3594,8
Львів	17101,0	1743,2	3403,0	11616,3	120,3
Борислав	3763,0	842,8	462,2	1393,5	35,9
Дрогобич	4446,0	1740,9	594,0	1976,9	115,0
Моршин	222,0	40,1	-	161,8	20,1
Новий Розділ	2366,5	291,0	566,6	1462,1	41,6
Самбір	1548,0	130,9	61,0	1273,0	82,9
Стрий	1698,0	292,4	33,6	1040,8	108,0
Трускавець	820,0	56,2	36,1	601,0	65,0
Червоноград	2097,0	474,8	1,3	1522,2	80,0

¹ Див. виноску до табл.5.1.

5.5. Земельна площа сільськогосподарських підприємств¹

(на початок 2012 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	191574,2	183434,5	1792,5	450,3	5449,0
Бродівський	19000,0	18738,3	-	5,8	247,9
Буський	9532,7	9295,1	-	43,1	188,6
Городоцький	9954,9	8354,0	13,0	37,7	1541,2
Дрогобицький	6701,4	6577,6	38,8	5,8	76,4
Жидачівський	7016,3	6454,2	163,3	18,9	328,2
Жовківський	14674,8	13692,9	429,3	137,8	380,5
Золочівський	27982,7	27777,4	142,1	23,9	29,7
Кам'янка-Бузький	9602,2	9500,2	52,0	21,4	28,6
Миколаївський	6981,2	6099,3	7,0	20,3	746,5
Мостиський	4456,2	4431,0	14,2	0,1	10,1
Перемишлянський	3216,0	3193,1	-	3,0	19,9
Пустомитівський	12197,2	11526,3	472,1	19,1	141,2
Радехівський	13208,6	12720,1	340,0	64,0	80,0
Самбірський	8136,7	8129,4	3,0	4,3	-
Сколівський	63,0	50,9	-	12,0	0,1
Сокальський	21641,5	21590,0	3,9	3,4	44,2
Старосамбірський	1070,1	943,0	22,1	0,9	96,1
Стрийський	11472,0	10793,7	41,2	12,2	514,8
Турківський	20,7	20,2	-	0,5	-
Яворівський	3989,3	3035,6	2,6	2,4	947,9
Львів	599,7	467,4	48,0	1,9	27,1
Борислав	0,2	0,2	-	-	-
Дрогобич	44,7	44,7	-	-	-
Моршин	-	-	-	-	-
Новий Розділ	-	-	-	-	-
Самбір	-	-	-	-	-
Стрий	12,0	-	-	12,0	-
Трускавець	0,1	-	-	0,1	-
Червоноград	-	-	-	-	-

¹ Див. виноску до табл.5.1.

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

(на початок 2012 року, га)

	Загальна земельна площа	У тому числі			
		землі сільсько-господарського призначення	ліси та лісовкриті площі	забудовані землі	землі під водою
Всього по області	874273,7	851356,9	121,1	20125,3	2379,7
Бродівський	36841,9	35859,5	0,6	625,6	234,8
Буський	39848,4	38881,7	2,4	877,7	86,6
Городоцький	42191,6	41415,4	2,5	478,4	191,7
Дрогобицький	39938,9	39019,0	2,1	895,3	19,6
Жидачівський	44388,3	43007,7	12,5	1331,1	36,2
Жовківський	65331,6	64093,8	1,0	856,7	378,1
Золочівський	26597,5	25693,8	0,1	798,5	104,8
Кам'янка-Бузький	44167,6	43507,6	13,3	462,5	184,1
Миколаївський	30570,0	30029,7	4,2	493,1	37,0
Мостиський	41955,0	40889,3	28,1	921,3	104,2
Перемишлянський	37331,9	36446,2	2,5	751,3	128,5
Пустомитівський	45291,8	43735,6	1,7	1452,3	94,2
Радехівський	42893,4	41708,4	-	938,8	240,0
Самбірський	58744,1	57821,1	4,6	834,1	83,8
Сколівський	26590,8	26118,9	-	470,3	1,6
Сокальський	74023,9	72286,9	0,9	1417,2	318,2
Старосамбірський	45575,7	44965,2	9,7	553,3	44,2
Стрийський	32746,5	33247,8	33,5	434,4	21,8
Турківський	33550,9	31990,6	-	1553,7	6,6
Яворівський	58878,5	58233,0	-	584,1	53,2
Львів	3074,1	912,8	-	2156,3	2,8
Борислав	690,9	461,9	-	227,2	1,7
Дрогобич	1310,3	1000,6	-	309,7	-
Моршин	58,7	40,1	-	18,6	-
Новий Розділ	260,4	233,8	0,8	19,8	5,9
Самбір	415,4	116,7	-	298,7	-
Стрий	299,4	181,1	-	118,3	-
Трускавець	97,0	32,1	0,4	64,5	-
Червоноград	608,9	426,5	-	182,4	-

¹) Див. виноску до табл.5.1.

5.7. Земельна площа лісгосподарських підприємств¹

(на початок 2012 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	605628,6	7354,8	588147,4	791,1	1962,3
Бродівський	39711,0	615,0	38446,1	59,3	162,9
Буський	21613,6	577,9	20114,1	6,6	235,1
Городоцький	9198,1	158,1	8821,8	3,7	15,0
Дрогобицький	43948,5	577,2	42773,2	44,7	124,2
Жидачівський	16371,3	175,7	16001,7	37,9	6,0
Жовківський	32926,3	615,8	31225,7	14,1	262,8
Золочівський	25205,8	197,8	24539,5	20,1	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	8,3	2,7
Перемишлянський	28428,7	300,1	28044,2	7,4	4,0
Пустомитівський	14886,4	185,1	14541,2	1,9	13,0
Радехівський	31247,5	482,5	29941,7	16,3	120,0
Самбірський	11714,6	170,0	11257,0	1,6	7,0
Сколівський	75173,5	1042,8	73513,5	370,9	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	20333,2	188,8	20038,3	2,8	18,0
Турківський	58138,9	337,2	57556,4	5,6	118,7
Яворівський	32689,3	267,0	31986,1	33,3	27,0
Львів	3269,3	19,8	3151,1	81,4	5,3
Борислав	5,6	-	-	5,6	-
Дрогобич	99,9	-	99,0	0,9	-
Моршин	-	-	-	-	-
Новий Розділ	494,4	5,0	489,4	-	-
Самбір	2,8	-	-	2,8	-
Стрий	1,8	-	-	1,8	-
Трускавець	0,4	-	-	0,4	-
Червоноград	-	-	-	-	-

¹ Див. виноску до табл.5.1.

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

(на початок 2012 року, тис.га)

	Загальна земельна площа	Сільськогосподарські угіддя	У тому числі:		
			рілля	сіножаті	пасовища
Всього земель в адміністративному підпорядкуванні	2183,1	1265,0	796,1	187,6	257,6
у тому числі					
Сільськогосподарських підприємств	242,2	230,4	193,8	22,3	12,8
з них землі:					
- недержавних сільськогосподарських підприємств	216,0	210,6	179,8	19,9	10,3
з них землі:					
колективних сільськогосподарських підприємств	21,6	21,1	17,8	2,0	1,2
сільськогосподарських кооперативів	3,2	3,1	2,2	0,1	0,8
сільськогосподарських товариств	110,6	109,4	92,7	11,6	5,0
фермерських господарств	50,7	49,6	43,7	3,4	2,3
-державних сільськогосподарських підприємств	26,2	19,8	14,0	2,4	2,5
Громадяни, яким надані землі у власність і користування ділянки для ведення товарного сільськогосподарського виробництва	823,6	801,1	528,3	112,6	140,3
Заклади, установи, організації	17,0	1,8	1,1	0,1	0,2
Промислові та інші підприємства	22,1	0,9	0,6	0,2	0,1
Підприємства та організації транспорту, зв'язку	27,7	2,6	0,5	1,2	0,9

продовження табл.5.8.
(на початок 2012 року, тис.га)

	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	0,5	1,3
Організації, підприємства, установи природоохоронного, оздоровчого, рекреаційного та історико-культурного призначення	31,4	0,8	0,0	0,6	0,1
Лісогосподарські підприємства	605,6	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	4,2	3,8	3,1	0,4	0,3
Землі запасу та землі, не надані у власність та постійне користування в межах населених пунктів (які не надані у тимчасове користування)	339,6	213,0	66,6	44,3	100,4
землі запасу	182,4	113,4	31,4	29,9	51,0
землі резервного фонду, не надані в постійне користування	23,0	20,9	15,0	2,8	3,0
землі не надані у власність або постійне користування в межах населених пунктів	43,8	35,6	20,2	2,8	12,2
землі загального користування	90,4	43,1	-	8,8	34,3
крім того, землі запасу та землі, не надані у власність та постійне користування в межах населених пунктів (які не надані у тимчасове користування)	163,6	150,9	28,5	39,4	82,5

¹Див. виноску до табл.5.1.

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

(на початок 2012 року, га)

	Загальна земельна площа	Сільськогосподарські угіддя	У тому числі:		
			рілля	сіножаті	пасовища
Всього по області	2183197,4	1265055,8	796052,9	187624,7	257620,8
Бродівський	116205,0	67235,2	42458,5	11320,9	12226,3
Буський	85006,1	56817,0	36067,7	10367,3	9776,6
Городоцький	72555,0	55296,0	36897,2	6085,4	10655,6
Дрогобицький	120598,0	63709,9	37267,2	11038,0	14089,3
Жидачівський	99595,0	67692,2	44195,9	10250,3	12343,4
Жовківський	129423,0	84708,6	56543,6	11143,1	15364,4
Золочівський	109700,0	73924,8	46378,7	14656,6	11497,5
Кам'янка-Бузький	86758,0	59637,6	40066,6	8020,5	10526,6
Миколаївський	67469,5	39949,1	22644,6	6781,0	9886,9
Мостиський	84534,0	61382,7	45102,1	4468,7	10607,4
Перемишлянський	91794,0	57710,2	37910,4	6538,4	12151,4
Пустомитівський	94607,0	67742,7	47750,6	8021,3	10127,5
Радехівський	114384,0	74208,9	49489,1	9711,0	13996,4
Самбірський	93374,0	72101,2	44644,3	12919,9	13432,3
Сколівський	147091,1	36548,5	12927,8	13410,4	10036,2
Сокальський	157011,0	105040,9	63715,8	21617,9	18338,3
Старосамбірський	124517,0	57856,1	38364,5	3976,2	14020,9
Стрийський	80771,0	46153,4	31857,9	5677,8	7961,9
Турківський	119340,0	44858,2	22376,3	5500,1	16771,9
Яворівський	154403,2	67043,5	36168,8	5888,2	23595,8
Львів	17101,0	1593,2	856,5	127,5	78,2
Борислав	3763,0	842,6	643,2	7,3	4,7
Дрогобич	4446,0	1724,6	1082,1	29,0	60,0
Моршин	222,0	40,1	33,0	-	-
Новий Розділ	2366,5	285,9	180,2	16,3	54,1
Самбір	1548,0	130,8	50,6	-	-
Стрий	1698,0	292,4	197,2	16,8	-
Трускавець	820,0	56,2	15,3	9,1	-
Червоноград	2097,0	473,2	167,1	25,7	17,2

¹ Див. виноску до табл.5.1.

5.10. Наявність порушених земель¹

(на кінець року, га)

	1990	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Всього по області	14712	13124	12767	11986	11798	11610	11621
Бродівський	468	710	778	753	736	736	724
Буський	205	198	179	179	179	179	179
Городоцький	249	110	115	115	132	132	132
Дрогобицький	301	846	783	787	787	787	784
Жидачівський	1722	1602	1719	1456	1455	1455	1463
Жовківський	131	372	339	344	344	344	357
Золочівський	314	297	20	18	18	17	17
Кам'янка-Бузький	347	99	64	42	42	42	42
Миколаївський	2008	1198	893	917	909	909	879
Мостиський	10	161	118	119	119	119	119
Перемишлянський	228	93	75	83	83	83	83
Пустомитівський	316	449	402	398	405	405	417
Радехівський	2463	1991	1925	1912	1915	1933	1910
Самбірський	694	269	414	423	419	413	412
Сколівський	141	12	72	65	65	65	83
Сокальський	949	741	698	698	697	697	705
Старосамбірський	14	8	1	1	1	1	2
Стрийський	239	2	59	65	65	65	65
Турківський	29	-	32	32	32	32	32
Яворівський	3884	3966	4016	3521	3336	3136	3158
Міста обласного значення	-	-	65	58	59	60	58

¹Див. виноску до табл.5.1.

5.11. Відпрацьовані землі¹

(га)

	1990	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Всього по області	2895	1800	8056	7430	6744	6662	7128
Бродівський	101	91	765	750	733	733	721
Буський	131	165	165	179	179	179	179
Городоцький	181	34	18	1	1	1	1
Дрогобицький	45	-	746	494	491	491	-
Жидачівський	53	409	379	379	242	-	1361
Жовківський	118	69	242	242	-	242	-
Золочівський	42	66	8	7	7	7	7
Кам'янка-Бузький	37	30	-	42	42	42	42
Миколаївський	434	223	156	156	47	156	156
Мостиський	6	-	-	103	103	102	102
Перемишлянський	51	16	23	24	24	23	24
Пустомитівський	154	18	134	134	134	134	-
Радехівський	405	176	800	804	805	789	765
Самбірський	286	263	398	398	398	398	398
Сколівський	1	-	8	7	7	7	6
Сокальський	460	90	300	300	300	300	300
Старосамбірський	11	8	1	-	-	-	-
Стрийський	36	2	-	-	-	-	-
Турківський	1	-	26	26	-	26	26
Яворівський	342	140	3854	3357	3205	3005	3015
Міста обласного значення	-	-	33	27	27	27	25

¹Див. виноску до табл.5.1.

5.12. Внесення добрив сільськогосподарськими підприємствами під урожай 2011 року

	Мінеральних добрив, у перерахунку на 100% поживних речовин, тис.ц				Орга- нічних добрив, тис.т
	усього	у тому числі			
		азотних	фосфорних (включаючи фосфоритну муку)	калійних	
Під посіви усіх сільськогосподарських культур	311,3	191,4	51,7	68,2	177,3
у тому числі під					
Зернові культури (без кукурудзи)	115,3	78,0	18,0	19,3	43,2
з них під					
пшеницю озиму і яру	89,5	60,8	13,7	15,0	35,4
Кукурудзу на зерно	49,8	31,8	8,4	9,6	50,8
Технічні культури	132,7	75,1	22,5	35,1	40,6
з них під					
цукрові буряки (фабричні)	43,3	20,3	6,7	16,3	18,3
льон – довгунець	0,0	0,0	0,0	0,0	–
сою	11,3	3,7	3,7	3,9	1,0
Картоплю	6,1	1,8	1,7	2,6	3,1
Овочі відкритого і закритого грунту	3,4	1,5	0,7	1,2	2,0
Кормові культури	4,0	3,2	0,4	0,4	37,6
з них під					
кукурудзу на силос, зелений корм	2,6	2,0	0,3	0,3	35,8
сіяні трави (однорічні та багаторічні)	1,2	1,0	0,1	0,1	1,1
Під багаторічні насадження	0,5	0,2	0,0	0,3	0,1
Під природні сінокоси та пасовища	0,5	0,5	0,0	0,0	2,9
Внесено добрив під урожай звітнього року	312,3	192,0	51,8	68,5	180,4

5.13. Внесення мінеральних та органічних добрив під посіви сільськогосподарських культур під урожай 2011 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	311286	191405	51721	68160	137
м.Львів	367	138	56	173	3219
Бродівський	26912	16312	4471	6129	125
Буський	23527	14853	3620	5054	137
Городоцький	7071	3625	1578	1868	88
Дрогобицький	3050	2232	395	423	63
Жидачівський	35668	23004	6158	6506	213
Жовківський	10902	7888	1522	1492	92
Золочівський	53447	28463	10963	14021	176
Кам'янка-Бузький	28342	14724	5348	8270	200
Миколаївський	6342	3969	1097	1276	80
Мостиський	6791	4488	993	1310	99
Перемишлянський	6107	4105	796	1206	161
Пустомитівський	7020	4991	986	1043	86
Радехівський	26087	17072	3651	5364	128
Самбірський	17971	10797	3037	4137	169
Сколівський	–	–	–	–	–
Сокальський	35845	23307	4637	7901	116
Старосамбірський	1000	502	247	251	66
Стрийський	12080	8848	1831	1401	134
Турківський	–	–	–	–	–
Яворівський	2757	2087	335	335	97

продовження табл.5.13.

	Внесено органічних добрив, т		Удобрена площа			
			мінеральними добривами		органічними добривами	
	усього	на 1 га посівної площі	усього, га	частка удобреної площі, %	усього, га	частка удобреної площі, %
Всього по області	177318	0,8	190431,8	83,9	6894,2	3,0
м.Львів	–	–	11,4	100,0	–	–
Бродівський	14414	0,7	20871,7	96,9	1139,0	5,3
Буський	35	0,0	15532,9	90,4	1,0	0,0
Городоцький	22	0,0	6802,0	85,1	112,8	1,4
Дрогобицький	6278	1,3	3224,0	66,3	663,0	13,6
Жидачівський	4605	0,3	12833,2	76,5	90,0	0,5
Жовківський	5916	0,5	8355,3	70,7	480,8	4,1
Золочівський	1567	0,1	28814,4	94,7	35,0	0,1
Кам'янка-Бузький	–	–	12652,5	89,3	–	–
Миколаївський	2911	0,4	3627,5	45,7	583,5	7,4
Мостиський	–	–	5284,8	77,3	–	–
Перемишлянський	488	0,1	2854,0	75,0	49,0	1,3
Пустомитівський	3965	0,5	6101,8	74,9	195,7	2,4
Радехівський	6585	0,3	16241,3	79,5	139,0	0,7
Самбірський	6900	0,6	8470,6	79,6	155,0	1,5
Сколівський	–	–	–	–	–	–
Сокальський	46913	1,5	26709,8	86,3	1148,6	3,7
Старосамбірський	3537	2,3	900,1	59,0	381,8	25,0
Стрийський	72350	8,0	8608,5	95,2	1695,0	18,8
Турківський	–	–	–	–	–	–
Яворівський	832	0,3	2536,0	89,1	25,0	0,9

6 ЗАПОВІДНІ ТЕРИТОРІЇ. МИСЛИВСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО

Право ведення мисливського господарства надано 66 господарствам області з загальною площею угідь 1794,0 тис.га (98,6% з якої охоплено мисливським упорядкуванням).

Серед основних користувачів мисливських угідь є підприємства, підпорядковані Держкомлісгоспу, Українському товариству мисливців та рибалок, обласному Товариству мисливців і рибалок «Лісівник», Товариству військових мисливців і рибалок збройних сил, ФСО «Динамо».

Спискова чисельність працівників зайнятих у мисливському господарстві на кінець 2011 року становила 404 особи, з них: 45 мисливствознавці та 263 штатних егеря. У середньому на одного егеря припало 6,8 тис.га площі мисливських угідь.

Загальні витрати на ведення мисливського господарства у 2011 році відносно 2010 року збільшились на 1075,0 тис.грн. і склали 10210,7 тис.грн., а частка коштів, витрачених на ці цілі з Державного бюджету зменшилася із 6,9% у 2010 році до 6,2% у 2011 році. На охорону, відтворення та облік диких тварин, упорядкування мисливських угідь витрачено 2949,8 тис.грн. (28,9% усіх коштів), з яких 67,3% - витрати на біотехнічні заходи по збереженню і відтворенню диких тварин, 30,8% - на охорону диких тварин, 1,5% - на облік диких тварин та 0,4% - на упорядкування мисливських угідь.

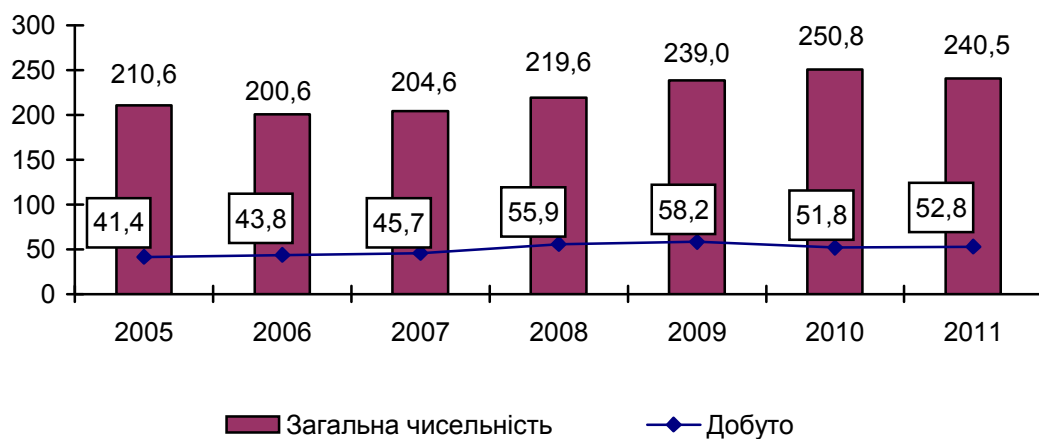
У середньому в області з розрахунку на 1000 га мисливських угідь на охорону диких тварин витрачено 506 грн., а на біотехнічні заходи по збереженню і відтворенню диких тварин – 1107 грн.

Загальні надходження від ведення мисливського господарства зросли з 2818,1 тис.грн. у 2010 році до 3403,1 тис.грн. у 2011 році. Окупність ведення мисливського господарства становить – 33,3%. Вихід продукції від ведення мисливського господарства з 1000 га мисливських угідь становив 1897 грн. (у 2010 році – 1571 грн.).

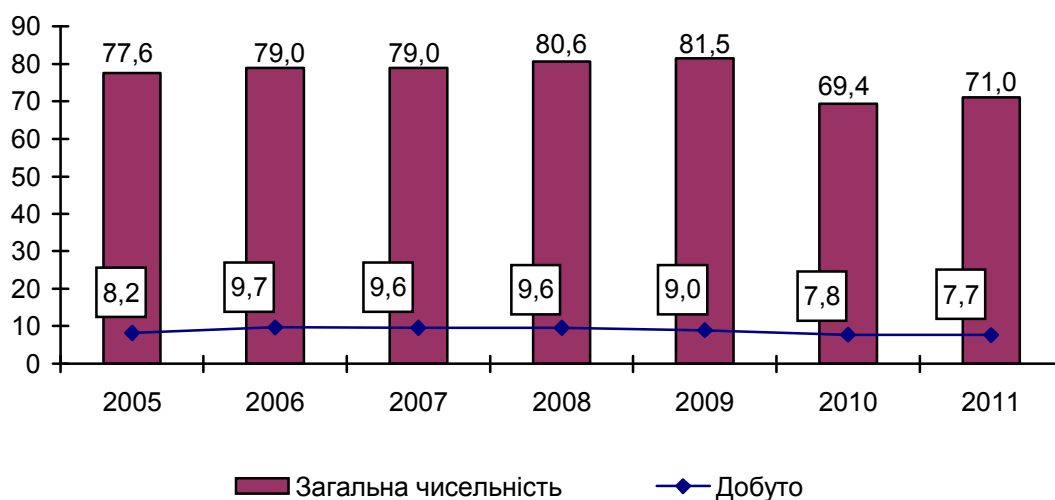
У 2011 році мисливський фонд Львівської області налічував 7 видів копитних тварин, 15 видів хутрових звірів 12 видів птахів. Чисельність поголів'я копитних тварин у 2011 році порівняно з 2010 роком збільшилась на 4,9% і становила 20,0 тис.голів, хутрових звірів – на 2,2% (71,0 тис. штук), пернатої дичини – зменшилася на 4,1 % (240,5 тис. штук).

Завдяки охороні мисливських угідь спостерігається збільшення чисельності мисливських тварин, які віднесено до Червоної книги України. У мисливських господарствах нараховується 41 зубр, 1646 борсуків, 847 видр, 58 лісових котів, 70 рисі, 578 горностаїв, 39 глухарі.

6.1. Динаміка чисельності пернатої дичини, тис.голів



6.2. Динаміка чисельності хутрових звірів, тис.голів



6.3. Динаміка чисельності копитних тварин, голів



6.4. Загальна кількість копитних тварин

	(голів)					
	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Копитні тварини	10068	14529	16721	17514	19074	20009
у тому числі						
зубри	24	20	24	40	40	41
лосі	77	59	55	59	62	62
олені благородні	1153	1329	1404	1386	1491	1591
олені плямисті	70	67	67	65	68	67
козулі	6987	10383	11858	12331	13311	13808
кабани	1757	2616	3259	3572	4034	4366
лані	-	40	54	61	68	74
муфлони	-	15	-	-	-	-

6.5. Загальна кількість хутрових звірів

	(голів)					
	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Хутрові звірі	66158	77579	80601	81459	69431	70968
у тому числі						
зайці	47239	57564	58705	58049	44744	44898
білки	3102	3868	4593	4776	5294	5318
ондатри	6040	5559	5404	5997	5927	6165
бобри	106	492	1070	1230	1354	1681
лисиці	3930	2450	2284	2421	2619	2981
вовки	124	110	122	135	137	162
єнотовидні собаки	115	119	137	147	161	166
борсуки	677	1145	1404	1414	1514	1646
видри	241	490	568	713	778	847
куниці	2903	3703	4089	4192	4481	4477
тхори чорні	1463	1512	1593	1698	1727	1841
коти лісові	24	30	30	32	38	58
рисі	48	60	66	66	71	70
ведмеді бурі	49	53	56	57	64	64
горностаї	97	424	472	522	508	578

6.6. Загальна кількість пернатої дичини

	2000	2005	2008	2009	2010	(голів) 2011
Пернато дичина	175702	210602	219592	239006	250801	240536
у тому числі						
фазани	168	154	184	275	1410	1781
сіра куріпки	5693	10364	15235	16948	18566	14374
перепілки	404	1999	6116	5472	5586	6793
глухарі	32	38	47	33	55	39
тетеруки	372	345	346	336	342	411
рябчики	452	717	1046	1221	1139	1249
гуси	180	226	518	706	909	1045
качки	105373	121333	117072	123313	123906	115054
лебеді	611	515	742	646	911	559 ¹
лиски	37459	45418	47552	48297	56118	50799
кулики	12779	16518	15805	22932	21346	11116
голуби	12179	12975	14929	18827	20513	18368

¹ лебеді червонокнижні

6.7. Основні показники ведення мисливського господарства

	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Кількість мисливських господарств	60	63	65	66	66	66
Площа мисливських угідь, на кінець року, тис.га	1752,3	1752,3	1770,8	1770,9	1793,8	1794,0
у тому числі:						
охоплених мисливським упорядкуванням	1081,7	1578,3	1595,2	1647,3	1769,1	1769,3
Кількість працівників, зайнятих у мисливському господарстві, осіб	375	390	344	379	395	404
Загальні витрати на ведення мисливського господарства, тис.грн.	1024,4	3437,5	6262,4	7495,5	9135,7	10210,7
Витрати на охорону, відтворення та облік диких тварин, включаючи біотехнічні заходи, та впорядкування мисливських угідь, тис.грн.	303,4	911,2	1898,2	1996,6	2164,2	2949,8
Надходження від ведення мисливського господарства, тис.грн.	271,2	995,0	2336,6	2478,0	2818,1	3403,1

6.8. Площа мисливських угідь, чисельність персоналу та витрати на ведення мисливського господарства у 2011 році¹

	Площа мисливських угідь на кінець року, тис.га		Спискова чисельність працівників, зайнятих у мисливському господарстві, на кінець року, чоловік	Загальні витрати на ведення мисливського господарства, тис.грн.	Заробітна плата працівників, тис.грн.
	всього	у тому числі охоплених мисливським упорядкуванням			
Всього по області	1794,0	1769,3	404	10210,7	5462,0
Бродівський	102,2	102,2	25	1033,8	388,8
Буський	68,5	68,5	15	194,9	99,0
Городоцький	35,3	35,3	7	204,1	93,8
Дрогобицький	-	-	-	-	-
Жидачівський	60,4	60,4	13	263,5	121,2
Жовківський	171,6	171,6	29	648,5	381,7
Золочівський	92,1	92,1	27	970,8	394,5
Кам'янка-Бузький	67,8	67,8	8	234,9	154,5
Миколаївський	28,3	28,3	7	283,1	140,1
Мостиський	37,7	37,7	7	179,6	106,4
Перемишлянський	26,1	26,1	9	171,3	128,6
Пустомитівський	10,7	10,7	4	299,8	155,2
Радехівський	89,2	89,2	21	384,5	222,6
Самбірський	-	-	-	-	-
Сколівський	149,4	149,4	38	1071,2	732,8
Сокальський	53,8	53,8	11	186,3	98,9
Старосамбірський	96,7	77,4	26	493,8	225,9
Стрийський	5,3	5,3	3	26,8	21,2
Турківський	107,3	107,3	18	313,0	160,3
Яворівський	47,0	47,0	12	409,0	77,5
Львів	264,2	264,2	60	1307,2	815,3
Борислав	-	-	-	-	-
Дрогобич	84,5	79,1	20	308,6	163,2
Моршин	-	-	-	-	-
Новий Розділ	-	-	-	-	-
Самбір	93,2	93,2	17	417,6	235,1
Стрий	73,7	73,7	21	594,0	461,5
Трускавець	-	-	-	-	-
Червоноград	29,0	29,0	6	214,4	83,9

¹Облік здійснюється за місцем реєстрації підприємства без розподілення по районах

6.9. Витрати на охорону, відтворення та облік диких тварин у 2011 році
(тис.грн.)

	Охорона, відтворення та облік диких тварин, упорядкування мисливських угідь	у тому числі		
		облік диких тварин	охорона диких тварин	біотехнічні заходи по збереженню і відтворенню диких тварин
Всього по області	2949,8	42,4	908,4	1986,3
Бродівський	243,8	3,6	36,3	202,8
Буський	69,4	0,2	6,4	62,8
Городоцький	30,8	0,5	8,2	22,1
Дрогобицький	-	-	-	-
Жидачівський	93,7	-	35,9	57,8
Жовківський	143,6	4,4	56,2	80,0
Золочівський	441,3	2,0	126,0	313,3
Кам'янка-Бузький	80,3	6,1	55,9	18,3
Миколаївський	43,6	-	11,5	32,1
Мостиський	73,1	1,6	54,6	16,9
Перемишлянський	42,7	-	12,8	29,9
Пустомитівський	82,3	-	6,4	75,9
Радехівський	155,5	-	40,7	114,8
Самбірський	-	-	-	-
Сколівський	269,7	7,6	78,8	183,3
Сокальський	42,5	-	9,8	32,7
Старосамбірський	210,4	3,1	48,2	154,2
Стрийський	5,6	-	-	5,6
Турківський	111,6	2,0	12,6	97,0
Яворівський	125,8	-	31,1	94,7
Львів	263,0	7,9	118,0	133,5
Борислав	-	-	-	-
Дрогобич	122,9	-	30,7	92,2
Моршин	-	-	-	-
Новий Розділ	-	-	-	-
Самбір	117,9	2,2	38,8	76,9
Стрий	89,2	1,2	23,4	64,5
Трускавець	-	-	-	-
Червоноград	91,1	-	66,1	25,0

6.10. Окремі показники ведення мисливського господарства у 2011 році

	Надходження від ведення мисливського господарства, тис.грн.	Окупність ведення мисливського господарства, %	Вихід продукції на 1000 га мисливських угідь, грн.	Площа мисливських угідь, яка припадає на одного штатного егеря, тис.га	Витрати на охорону диких тварин у розрахунку на 1000 га мисливських угідь, грн.	Витрати на біотехнічні заходи по збереженню і відтворенню диких тварин, у розрахунку на 1000 га мисливських угідь, грн.
Всього по області	3403,1	33,3	1897	6,8	506	1107
Бродівський	690,9	66,8	6763	7,9	355	1985
Буський	92,1	47,2	1343	9,8	94	916
Городоцький	29,0	14,2	820	8,8	232	624
Дрогобицький	-	-	-	-	-	-
Жидачівський	91,6	34,8	1517	7,5	595	957
Жовківський	200,7	30,9	1170	8,2	328	467
Золочівський	234,7	24,2	2549	5,8	1368	3401
Кам'янка-Бузький	199,6	85,0	2945	11,3	825	271
Миколаївський	53,2	18,8	1876	7,1	406	1132
Мостиський	95,3	53,1	2525	9,4	1447	448
Перемишлянський	46,0	26,9	1765	6,5	491	1147
Пустомитівський	34,4	11,5	3214	5,4	602	7094
Радехівський	215,8	56,1	2418	6,9	456	1286
Самбірський	-	-	-	-	-	-
Сколівський	236,1	22,0	1580	5,3	527	1227
Сокальський	44,1	23,6	819	7,7	182	607
Старосамбірський	43,3	8,8	448	4,8	498	1595
Стрийський	3,4	12,6	640	5,3	-	1064
Турківський	144,7	46,2	1349	7,2	118	904
Яворівський	308,9	75,5	6578	6,7	662	2017
Львів	406,5	31,1	1539	6,6	446	505
Борислав	-	-	-	-	-	-
Дрогобич	44,5	14,4	527	5,6	363	1091
Моршин	-	-	-	-	-	-
Новий Розділ	-	-	-	-	-	-
Самбір	55,0	13,2	590	7,8	416	826
Стрий	94,5	15,9	1281	6,1	318	875
Трускавець	-	-	-	-	-	-
Червоноград	38,8	18,1	1337	7,2	2279	862

6.11. Об'єкти природно-заповідного фонду Львівської області¹

	Кількість об'єктів на кінець року				Їхня площа, га			
	2008	2009	2010	2011	2008	2009	2010	2011
Усього	325	326	329	347	132558	132904	148539	148572
Загальнодержавного значення	24	24	24	25	48963	48963	64552	64551
природний заповідник "Розточчя"	1	1	1	1	2085	2085	2085	2085
національні природні парки								
"Яворівський"	1	1	1	1	7079	7079	7079	7079
"Сколівські Бескиди"	1	1	1	1	35684	35684	35684	35684
"Північне Поділля"	—	—	1	1	—	—	15587	15587
заказники	9	9	9	9	3303	3303	3303	3303
пам'ятки природи	2	2	2	2	592	592	593	593
ботанічні сади	2	2	2	2	41	41	41	41
дендрологічні парки	2	2	2	2	64	64	64	64
парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва	6	6	6	6	115	115	115	115
Місцевого значення	301	302	304	322	83595	83941	83987	84021
регіональні ландшафтні парки								
"Знесіння"	1	1	1	1	312	312	312	312
"Надсянський"	1	1	1	1	19428	19428	19428	19428
"Верхньодністровські Бескиди"	1	1	1	1	8536	8536	8536	8536
"Равське Розточчя"	1	1	1	1	19103	19103	19103	19103
заказники	31	32	33	34	27176	27473	27563	27583
пам'ятки природи	163	163	164	180	1766	1766	1772	1772
інші об'єкти	103	103	103	104	7274	7323	7274	7287

¹За даними Державного управління охорони навколишнього природного середовища у Львівській області

6.12. Площа заповідників, національних парків та витрати на їх утримання

	Рік організації (створення) заповідника	Загальна площа	З неї:			Витрати на утримання, тис.грн.
			ліси та інші лісовкриті площі	сільськогосподарські землі	внутрішні води	
на кінець 2011 року, га						
Природний заповідник «Розточчя»	1984	2084,5	1976,0	17,0	0,2	1657,4
Національний природний парк «Яворівський»	1998	7108,0	2839,6	50,1	11,6	2674,0
Національний природний парк «Сколівські Бескиди»	1999	35261,0	23800,0	382,0	141,0	11043,8

6.13. Кількість видів рослин та тварин у заповіднику та національних природних парках на кінець 2011 року

	Кількість рослинних угруповань, занесених до Зеленої книги України	Кількість видів рослин, занесених до Червоної книги України	Кількість видів тварин, занесених до Червоної книги України
Природний заповідник «Розточчя»	9	26	39
Національний природний парк «Яворівський»	5	32	45
Національний природний парк «Сколівські Бескиди»	9	37	31

7 ОХОРОНА ТА ВИКОРИСТАННЯ ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ

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

Лісогосподарськими підприємствами області щорічно здійснюється комплекс лісокультурних робіт з відтворення лісів. У 2011 році ці роботи проведені на площі 3,7 тис.га, що на 14,0% більше як у 2010 році, з них на площі 2,6 тис.га – садіння і висівання лісу, на площі 1,1 тис.га – природне поновлення. У лісовому фонді у вкриті лісовою рослинністю землі переведено 4,5 тис.га лісових культур та ділянок з природним поновленням, що на 1,0% менше як у 2010 році.

Площа лісосік, які підлягають очищенню становила 181 га, у тому числі від суцільних рубок – 95 га. Залишок невивезеної деревини, яка підлягає реалізації, становив 56,0 тис.м³, з нього 18,0 тис.м³ (32,1%) – це деревина, отримана від рубок головного користування.

Підприємства області у 2011 році заготовили 127,4 т сіна, 6,9 тис.штук новорічних ялинок, 11 т грибів і 25 т ягід.

Внаслідок порушень лісового законодавства (1781 випадок) лісовому господарству заподіяно шкоди на 22,0 млн.грн., знищено та пошкоджено 8,8 тис.м³ деревини, що на 14,6% більше як у 2010 році.

У 2011 році від пошкоджень шкідливими комахами, хворобами лісу, несприятливих погодних умов, лісових пожеж та інших причин загинуло 2,0 тис.га лісових насаджень (74,7% від площі садіння і висівання лісу).

За причинами загибель лісових насаджень розподілена таким чином: від хвороб лісу – 79,5%, від пошкоджень шкідливими комахами – 7,1%, від впливу несприятливих погодних умов – 11,4%, від лісових пожеж – 0,3% та від інших причин – 1,7%.

Виконання лісозахисних заходів зі знищення осередків шкідників і хвороб лісу проведено на площі 78 га, з них 65,4% - заходи проведені біологічними препаратами і 34,6% – проведені хімічними препаратами.

У 2011 році збільшилась кількість осередків шкідників і хвороб лісу. На кінець 2011 року в області виявлено 30,8 тис.га лісів, пошкоджених шкідниками та хворобами. Із загальної площі наявних осередків шкідників та хвороб лісу 28,7 тис.га (93,1%) – уражено хворобами, 1,7 тис.га (5,4%) – іншими шкідниками лісу, 0,4 тис.га (1,5%) – хвоєгризучими шкідниками. Три четверті площі, пошкодженої шкідниками та хворобами (23,3 тис.га), потребує негайних заходів боротьби.

7.1. Основні показники ведення лісового господарства

	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Обсяги продукції, робіт та послуг лісового господарства (у фактичних цінах), млн.грн.	62,7	157,5	242,3	213,6	287,4	391,7
Заготівля ліквідної деревини, тис.м ³	774	1036	1166	960	1107	1254
у тому числі						
від рубок головного користування	393	440	523	503	534	570
Площа рубок лісу та заходів, тис.га	...	23,7	25,0	18,5	20,9	23,1
головного користування	...	2,4	2,6	2,6	2,8	2,8
Збір живиці, т	441	453	227	-	-	-
Відтворення лісів, тис.га	3,1	4,7	4,8	4,4	3,3	3,7
у тому числі						
садіння і висівання лісу	2,6	4,1	3,9	3,1	2,4	2,6
природне поновлення	0,5	0,6	0,9	1,3	0,9	1,1
Переведення лісових культур та природного поновлення у вкриті лісовою рослинністю землі, га	2029	2611	3541	3834	4523	4480
Кількість лісових пожеж	24	11	2	12	4	7
Площа лісових земель, пройдена пожежами, га	17	6	4	18	10	19
Збитки, заподіяні лісовими пожежами (у фактичних цінах), тис.грн.	4,6	-	4,6	17,1	2,5	460,2

7.2. Обсяги продукції, робіт та послуг лісового господарства¹

	(тис.грн.)					
	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Всього по області	62663	157518	242326	213572	287411	391666
Бродівський	5105	9673	16480	14464	22062	28798
Буський	2874	8244	10960	9622	10529	12311
Городоцький *	-	-	-	-	-	-
Дрогобицький	61	484	710	695	992	1474
Жидачівський	63	477	669	598	610	1189
Жовківський	4030	15036	25678	17464	24990	39736
Золочівський	5197	16487	17783	14188	18636	24611
Кам'янка-Бузький	71	303	946	929	1464	2386
Миколаївський	43	113	223	222	214	237
Мостиський *	-	-	-	-	-	-
Перемишлянський	2259	8670	9190	9192	8669	11236
Пустомитівський	18	70	212	254	390	461
Радехівський	3822	12791	17145	12127	12760	18568
Самбірський *	-	-	-	-	-	-
Сколівський	18404	34264	55827	62577	79912	113952
Сокальський	124	482	1106	1302	1877	1840
Старосамбірський	3692	7093	12276	10248	13018	18626
Стрийський	89	321	523	702	766	897
Турківський	4969	10467	18458	15000	20973	29835
Яворівський	875	2053	5023	3817	6026	7544
Львів	3341	6127	9014	8509	10112	9622
Борислав	-	-	-	-	-	-
Дрогобич	2155	8061	8878	6528	15771	15857
Моршин	-	-	-	-	-	-
Новий Розділ	-	-	-	-	-	-
Самбір	2875	8588	15400	13640	16499	22106
Стрий	2596	7714	15825	11494	21141	30380
Трускавець	-	-	-	-	-	-
Червоноград	-	-	-	-	-	-

¹ Облік здійснюється за місцем реєстрації підприємства без розподілення по районах

7.3. Відтворення лісів

	(га)					
	2001	2005	2008	2009	2010	2011
Всього по області	3537	4754	4841	4364	3258	3714
Бродівський	215	306	254	236	230	252
Буський	223	353	284	271	209	205
Городоцький *	-	-	-	-	-	-
Дрогобицький	55	60	16	18	24	29
Жидачівський	11	50	37	33	18	17
Жовківський	349	623	712	584	467	382
Золочівський	191	346	195	220	89	151
Кам'янка-Бузький	16	40	45	51	20	48
Миколаївський	5	4	7	7	3	3
Мостиський *	-	-	-	-	-	-
Перемишлянський	128	110	112	106	95	82
Пустомитівський	-	2	4	-	1	-
Радехівський	289	406	307	249	158	189
Самбірський *	-	-	-	-	-	-
Сколівський	538	777	904	956	813	936
Сокальський	50	71	132	119	102	82
Старосамбірський	329	259	263	260	143	218
Стрийський	10	10	26	20	19	17
Турківський	466	605	501	486	329	437
Яворівський	139	201	198	137	146	144
Львів	70	73	68	52	13	20
Борислав	-	-	-	-	-	-
Дрогобич	164	142	139	93	86	178
Моршин	-	-	-	-	-	-
Новий Розділ	-	-	-	-	-	-
Самбір	143	206	277	198	130	223
Стрий	146	110	360	268	163	101
Трускавець	-	-	-	-	-	-
Червоноград	-	-	-	-	-	-

7.4. Садіння і висівання лісу

(га)

	2001	2005	2008	2009	2010	2011
Всього по області	3007	4138	3865	3096	2422	2615
Бродівський	190	300	252	229	217	248
Буський	223	353	202	190	186	185
Городоцький *	-	-	-	-	-	-
Дрогобицький	15	33	15	18	24	29
Жидачівський	11	50	37	27	12	17
Жовківський	342	600	666	532	419	282
Золочівський	159	251	143	120	84	91
Кам'янка-Бузький	16	40	45	51	20	48
Миколаївський	5	4	7	7	3	3
Мостиський *	-	-	-	-	-	-
Перемишлянський	125	109	90	65	63	39
Пустомитівський	-	2	4	-	1	-
Радехівський	280	396	257	191	132	140
Самбірський *	132	-	-	-	-	-
Сколівський	510	699	719	672	527	656
Сокальський	50	68	118	110	92	81
Старосамбірський	207	191	119	110	76	92
Стрийський	137	10	26	20	19	17
Турківський	290	376	324	284	153	221
Яворівський	139	195	198	137	146	144
Львів	49	48	49	40	13	19
Борислав	-	-	-	-	-	-
Дрогобич	127	122	98	54	71	127
Моршин	-	-	-	-	-	-
Новий Розділ	-	-	-	-	-	-
Самбір	-	198	211	108	73	99
Стрий	-	93	285	131	91	77
Трускавець	-	-	-	-	-	-
Червоноград	-	-	-	-	-	-

7.5. Заготівля ліквідної деревини

(щільних м³)

	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Всього по області	774108	1036173	1165877	960400	1106791	1254416
Бродівський	65219	69781	84045	70801	100107	103152
Буський	46005	58600	53684	46743	48015	50437
Городоцький	-	-	-	-	-	-
Дрогобицький	1866	4480	3842	4957	6744	7334
Жидачівський	2102	4046	4282	4179	3852	6832
Жовківський	61855	110527	119907	93211	93438	113594
Золочівський	48180	92073	76248	64484	63889	71042
Кам'янка-Бузький	2894	6413	6353	3574	9316	10712
Миколаївський	753	742	1179	1079	1148	1349
Мостиський	-	-	-	-	-	-
Перемишлянський	32232	47677	34715	40876	34504	34093
Пустомитівський	92	277	706	547	1877	1480
Радехівський	65043	75606	70936	61458	58760	65576
Самбірський	-	-	-	-	-	-
Сколівський	161531	209684	282582	237497	277162	326234
Сокальський	4369	9205	11507	10734	13643	12224
Старосамбірський	40384	44742	59288	46755	59475	67740
Стрийський	1995	2964	3742	3843	3471	4147
Турківський	57241	64204	85847	64378	85204	92835
Яворівський	45531	54298	49869	41352	44642	47614
Львів	31825	33604	34069	29118	33672	28195
Борислав	-	-	-	-	-	-
Дрогобич	36974	44649	47282	41509	67510	71873
Моршин	-	-	-	-	-	-
Новий Розділ	-	-	-	-	-	-
Самбір	38971	48600	55390	41330	48855	50580
Стрий	29046	54001	80404	51975	51507	87373
Трускавець	-	-	-	-	-	-
Червоноград	-	-	-	-	-	-

7.6. Площа рубок лісу та заходів у 2011 році

(га)

	Площа земель лісового фонду, ¹ тис.га	Площа рубок лісу та заходів	У тому числі			
			рубки головного користування	рубки формування і оздоровлення лісів та інші заходи, пов'язані з веденням лісового господарства	з них	
					рубки догляду	інші види рубок, формування і оздоровлення лісів та інші заходи, пов'язані з веденням лісового господарства
Всього по області	694472,4	23083	2760	20217	5795	14422
Бродівський	39906,5	2052	319	1706	440	1266
Буський	20593,5	1224	188	1036	345	691
Городоцький	9449,2	-	-	-	-	-
Дрогобицький	47542,9	238	6	232	51	181
Жидачівський	19353,5	125	16	108	35	73
Жовківський	32569,7	3610	325	3282	707	2575
Золочівський	26109,0	2395	279	2116	597	1519
Кам'янка-Бузький	17792,9	300	28	252	61	191
Миколаївський	18717,3	58	-	52	5	47
Мостиський	16797,9	-	-	-	-	-
Перемишлянський	28725,2	897	103	794	241	553
Пустомитівський	16466,5	51	-	51	-	51
Радехівський	30559,2	1747	185	1559	519	1040
Самбірський	12016,9	-	-	-	-	-
Сколівський	104869,7	2310	130	2175	593	1582
Сокальський	36028,8	374	29	345	58	287
Старосамбірський	57373,6	885	174	708	358	350
Стрийський	24818,0	128	13	115	33	82
Турківський	67984,5	1087	181	887	286	601
Яворівський	61639,8	1076	142	934	362	572
Львів	462,2	1350	-	1338	270	1068
Борислав	594,0	-	-	-	-	-
Дрогобич	3403,0	1354	219	1135	349	786
Моршин	-	-	-	-	-	-
Новий Розділ	566,6	-	-	-	-	-
Самбір	61,0	1114	196	915	318	597
Стрий	33,6	708	227	477	167	310
Трускавець	36,1	-	-	-	-	-
Червоноград	1,3	-	-	-	-	-

¹За даними Головного управління Держкомзему у Львівській області (ф.6-зем)

7.7. Лісозахисні роботи

	1990	2000	2005	2008	2009	2010	2011
Загальна площа осередків шкідників і хвороб лісу (на кінець року), га	3631	11374	28557	23361	25779	28739	30822
Захист лісу від шкідників і хвороб, га	9797	6955	6176	133	1129	4	78
у тому числі							
біологічними препаратами	9797	6903	6172	129	-	-	51
хімічними препаратами	-	52	4	4	1129	4	27
Ліквідовано осередків шкідників та хвороб лісу заходами боротьби, га	12093	2398	6168	4617	3756	2713	4083
Загибель лісових насаджень, га	1226	437	487	709	638	1469	1954
у тому числі від							
пошкоджень шкідливими комахами	-	51	178	76	143	92	139
хвороб лісу	11	196	144	460	324	1055	1554
несприятливих погодних умов	1179	190	165	170	151	314	223
лісових пожеж	11	-	-	-	1	8	5
інших причин	25	-	-	3	19	-	33

7.8. Заготівля ліквідної деревини у 2011 році

(щільних м³)

	Всього	У тому числі		Із загальної кількості заготовленої деревини		
		від рубок головного користування	від рубок формування і оздоровлення лісів та інших заходів	лісо-матеріалів круглих	дров'яної деревини для технологічних потреб	дров для опалення
Всього по області	1254416	569978	684438	566832	266292	412987
Бродівський	103152	80970	22182	65709	28858	8386
Буський	50437	42377	8060	24494	14705	11138
Городоцький	-	-	-	-	-	-
Дрогобицький	7334	1293	6041	2746	2955	1633
Жидачівський	6832	2508	4324	2149	784	3899
Жовківський	113594	64201	49393	55174	28193	29464
Золочівський	71042	42934	28108	13860	11262	45920
Кам'янка-Бузький	10712	3969	6743	4559	426	5727
Миколаївський	1349	-	1349	251	323	775
Мостиський	-	-	-	-	-	-
Перемишлянський	34093	21918	12175	12393	5600	15420
Пустомитівський	1480	-	1480	273	1065	142
Радехівський	65576	41644	23932	30126	5937	29513
Самбірський	-	-	-	-	-	-
Сколівський	326234	35961	290273	153078	75770	97363
Сокальський	12224	4305	7919	3110	4672	4442
Старосамбірський	67740	37280	30460	37399	8699	21595
Стрийський	4147	2245	1902	473	146	3528
Турківський	92835	38205	54630	55467	14268	22650
Яворівський	47614	25120	22494	20367	8601	18646
Львів	28195	-	28195	4429	14432	9334
Борислав	-	-	-	-	-	-
Дрогобич	71873	38383	33490	31739	24181	13842
Моршин	-	-	-	-	-	-
Новий Розділ	-	-	-	-	-	-
Самбір	50580	37019	13561	27652	15415	7369
Стрий	87373	49646	37727	21384	-	62201
Трускавець	-	-	-	-	-	-
Червоноград	-	-	-	-	-	-

8 ЕКОНОМІЧНИЙ МЕХАНІЗМ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ

Важливим чинником упередження знищення природних ресурсів є інвестування заходів з охорони природи.

У 2011 році *капітальні інвестиції* на охорону навколишнього природного середовища області становили 97,0 млн.грн., з них: 75,8 млн.грн. направлено на охорону атмосферного повітря, 11,8 млн.грн. – на захист і реабілітацію ґрунту, підземних і поверхневих вод, 4,6 млн.грн. – на очищення зворотних вод, 3,4 млн.грн. – на поводження з відходами, 0,8 млн.грн. – на інші напрямки природоохоронної діяльності.

З Державного бюджету на охорону навколишнього природного середовища у 2011 році було виділено 11,2 млн.грн. (11,5% від їх загальної суми), з місцевого бюджету – 4,7 млн.грн. (4,8%), залучено 65,4 млн.грн. (67,6%) власних коштів підприємств та організацій.

Інвестиції в *капітальний ремонт* становили 12,1 млн.грн., або 12,5% від їх загальної суми. З інвестицій в капітальний ремонт 54,8% використано на охорону атмосферного повітря, 34,1% – на очищення зворотних вод, 1,4% – на захист та реабілітацію ґрунту, підземних і поверхневих вод, 3,5% – на поводження з відходами, 6,2% – за іншими напрямками природоохоронної діяльності.

Поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища у 2011 році склали 183,6 млн.грн., що на 20,0% більше як у 2010 році. З них витрати на очищення зворотних вод становили 98,5 млн.грн., захист та реабілітацію ґрунту, підземних і поверхневих вод – 36,6 млн.грн., поводження з відходами – 22,1 млн.грн., охорону атмосферного повітря – 18,5 млн.грн., науково-дослідні роботи – 0,4 млн.грн., зниження шумового і вібраційного впливу – 0,2 млн.грн., радіаційну безпеку – 0,1 млн.грн., збереження біорізноманіття і середовища існування – 0,1 млн.грн., інші напрямки – 7,1 млн.грн.

У 2011 році підприємствам та організаціям області було *пред'явлено* екологічного податку на суму 203,7 млн.грн., у тому числі за викиди в атмосферне повітря забруднюючих речовин – 181,8 млн.грн., за скиди забруднюючих речовин безпосередньо у водні об'єкти – 2,2 млн.грн., за розміщення відходів у спеціально відведених місцях чи об'єктах – 19,6 млн.грн.

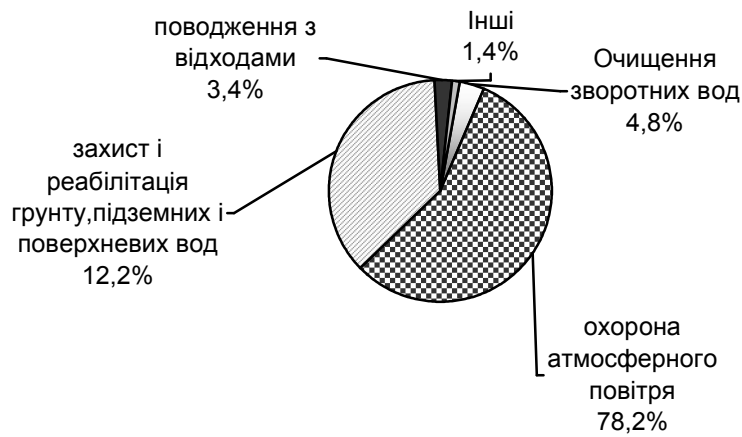
Підприємствами та організаціями у 2011 році фактично сплачено 186 млн.грн. екологічного податку.

8.1. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища у 2011 році

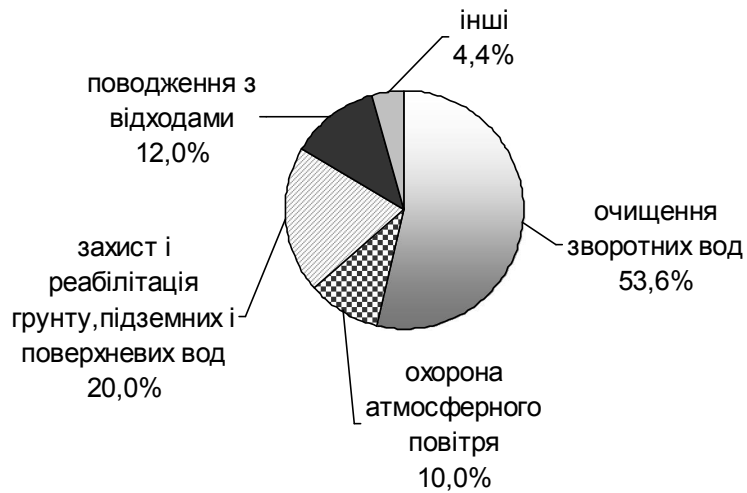
(тис.грн.)

	Капітальні інвестиції			Поточні витрати	
	всього	з них витрати на капітальний ремонт	розподіл за напрямками, %	всього	розподіл за напрямками, %
Всього	97006,9	12139,0	100,0	183612,0	100,0
Охорона атмосферного повітря і проблем зміни клімату	75816,1	6657,0	78,2	18476,6	10,0
Очищення зворотних вод	4628,7	4135,1	4,8	98471,1	53,6
Поводження з відходами	3352,4	427,0	3,4	22063,2	12,0
Захист і реабілітація ґрунту, підземних і поверхневих вод	11845,5	167,8	12,2	36632,4	20,0
Зниження шумового і вібраційного впливу (за винятком заходів для охорони праці)	587,8	-	0,6	199,4	0,1
Збереження біорізноманіття і середовища існування	15,5	-	0,0	147,9	0,1
Радіаційна безпека (за винятком заходів для запобігання аварій і катастроф)	-	-	-	116,2	0,1
Науково-дослідні роботи природоохоронного спрямування	9,9	9,9	0,0	407,7	0,2
Інші напрямки природоохоронної діяльності	751,0	742,2	0,8	7097,5	3,9

8.2. Структура капітальних інвестицій на охорону навколишнього природного середовища за напрямками у 2011 році, %



8.3. Структура поточних витрат на охорону навколишнього природного середовища за напрямками у 2011 році, %



8.4. Капітальні інвестиції на охорону навколишнього природного середовища за джерелами фінансування у 2011 році

(тис.грн.)

	Фактично витрачено - всього	У тому числі			
		власні кошти	кошти Держав- ного бюджету	кошти місцевих бюджетів	інші джерела фінан- сування
Всього	97006,9	65544,7	11162,5	4665,7	15634,0
Охорона атмосферного повітря і проблем зміни клімату	75816,1	57682,4	-	2499,7	15634,0
Очищення зворотних вод	4628,7	4541,9	-	86,8	-
Поводження з відходами	3352,4	1305,2	-	2047,2	-
Захист і реабілітація ґрунту, підземних і поверхневих вод	11845,5	714,8	11113,7	17,0	-
Зниження шумового і вібраційного впливу (за винятком заходів для охорони праці)	587,8	587,8	-	-	-
Збереження біорізноманіття і середовища існування	15,5	0,5	-	15,0	-
Радіаційна безпека (за винятком заходів для запобігання аварій і катастроф)	-	-	-	-	-
Науково-дослідні роботи природоохоронного спрямування	9,9	9,9	-	-	-
Інші напрямки природоохоронної діяльності	751,0	702,2	48,8	-	-

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

	(тис.грн.)		
	2010	2011	2011 у % до 2010
Пред'явлено екологічного податку - всього	26845,3	203659,7	758,6
у тому числі за			
викиди в атмосферне повітря забруднюючих речовин	17335,3	181802,3	1048,7
у тому числі від			
стаціонарних джерел	14344,2	169613,2	1182,5
пересувних джерел	2991,1	12189,1	407,5
скиди забруднюючих речовин безпосередньо у водні об'єкти	4765,9	2242,9	47,1
розміщення відходів у спеціально відведених місцях чи об'єктах	4744,0	19614,5	413,5
Пред'явлено штрафних санкцій за порушення природоохоронного законодавства	142,8	6644,2	4652,8
Фактично сплачено екологічного податку - всього	25078,2	185969,9	741,6
Фактично сплачено штрафних санкцій за порушення природоохоронного законодавства	133,7	611,1	457,1

8.6. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища за видами економічної діяльності у 2011 році

(тис.грн.)

	Капітальні інвестиції		Поточні витрати - всього
	всього	з них витрати на капітальний ремонт	
Всі види економічної діяльності	97006,9	12139,0	183612,0
Сільське господарство, мисливство, лісове господарство	15,5	-	113,0
Добувна промисловість	602,1	593,3	14994,2
у тому числі:			
добування паливно-енергетичних корисних копалин	553,3	553,3	5923,3
Переробна промисловість	49374,0	6901,4	32407,9
у тому числі:			
виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	5578,7	5313,3	2773,4
оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	20902,5	-	40,6
целюлозно-паперове виробництво; видавнича діяльність	-	-	9330,9
виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення та ядерних матеріалів	979,5	979,5	14495,5
хімічне виробництво	-	-	284,5
виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	21249,0	-	2319,2
Виробництво та розподілення електроенергії, газу та води	29308,9	202,6	115350,7
Будівництво	24,9	24,9	446,1
Торгівля; ремонт автомобілів, побутових виробів та предметів особистого вжитку	382,0	382,0	1012,0
Діяльність транспорту та зв'язку	4034,9	4034,9	17484,5
Операції з нерухомим майном, оренда, інжиніринг та надання послуг підприємцям	2064,2	-	835,0
Державне управління	11200,4	-	873,9
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	-	-	34,7
Надання комунальних та індивідуальних послуг; діяльність у сфері культури та спорту	-	-	60,0

8.7. Екологічний податок, пред'явлений та фактично сплачений підприємствами, організаціями та установами за видами економічної діяльності у 2011 році

	(тис.грн.)		
	Пред'явлений	Фактично сплачений	У % до пред'явленого
Всі види економічної діяльності	203659,7	185969,9	91,3
Сільське господарство, мисливство, лісове господарство	153,5	120,8	78,7
Добувна промисловість	4854,4	2233,7	46,0
у тому числі:			
добування паливно-енергетичних корисних копалин	4852,2	2230,2	46,0
Переробна промисловість	7891,4	7825,3	99,2
у тому числі:			
виробництво харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів	323,4	292,2	90,4
оброблення деревини та виробництво виробів з деревини, крім меблів	236,5	233,9	98,9
целюлозно-паперове виробництво; видавнича діяльність	1316,4	1313,7	99,8
виробництво коксу, продуктів нафтоперероблення та ядерних матеріалів	4460,7	4460,7	100,0
хімічне виробництво	34,5	36,7	106,3
виробництво іншої неметалевої мінеральної продукції	1170,3	1165,5	99,6
Виробництво та розподілення електроенергії, газу та води	180787,0	165713,7	91,7
Будівництво	29,2	26,9	92,1
Торгівля; ремонт автомобілів, побутових виробів та предметів особистого вжитку	7927,0	7931,7	100,1
Діяльність транспорту та зв'язку	203,1	427,6	210,6
Операції з нерухомим майном, оренда, інжиніринг та надання послуг підприємцям	155,8	137,2	88,0
Державне управління	144,3	135,3	93,7
Освіта	44,2	44,0	99,5

8.8. Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища у 2011 році

(тис.грн.)

	Капітальні інвестиції		Поточні витрати - всього
	всього	з них витрати на капітальний ремонт	
Всього по області	97006,9	12139,0	183612,0
Бродівський	23,3	-	127,0
Буський	-	-	60,0
Городоцький	15,0	-	1,2
Дрогобицький	-	-	-
Жидачівський	-	-	9235,7
Жовківський	-	-	398,4
Золочівський	-	-	32,3
Кам'янка-Бузький	20902,4	-	70,5
Миколаївський	21249,0	-	2216,7
Мостиський	-	-	57,2
Перемишлянський	-	-	-
Пустомитівський	-	-	-
Радехівський	-	-	157,5
Самбірський	-	-	-
Сколівський	24,9	24,9	-
Сокальський	-	-	7941,2
Старосамбірський	-	-	31,2
Стрийський	-	-	-
Турківський	-	-	-
Яворівський	-	-	9615,9
Львів	50253,6	9720,2	93765,0
Борислав	553,3	553,3	217,3
Дрогобич	979,5	979,5	35852,3
Моршин	86,8	-	600,6
Новий Розділ	657,4	648,6	991,8
Самбір	-	-	824,6
Стрий	-	-	377,6
Трускавець	9,9	9,9	228,8
Червоноград	2251,8	202,6	20800,3

8.9. Екологічний податок, пред'явлений та фактично сплачений підприємствами, організаціями та установами у 2011 році

(тис.грн.)

	Пред'явлений	Фактично сплачений	У % до пред'явленого
Всього по області	203659,7	185969,9	91,3
Бродівський	51,5	50,8	98,7
Буський	24,1	23,2	96,2
Городоцький	63,3	39,0	61,6
Дрогобицький	8,2	9,1	111,0
Жидачівський	1340,7	1342,4	100,1
Жовківський	917,4	908,1	99,0
Золочівський	52,1	51,9	99,6
Кам'янка-Бузький	227,2	226,5	99,7
Миколаївський	1103,9	1104,7	100,1
Мостиський	24,4	22,6	92,6
Перемишлянський	23,4	23,4	100,0
Пустомитівський	120,6	124,0	102,8
Радехівський	141,8	127,4	89,8
Самбірський	40,1	34,8	86,8
Сколівський	12,2	16,1	131,8
Сокальський	4974,3	2322,5	46,7
Старосамбірський	16,9	16,7	98,8
Стрийський	19,8	20,7	104,5
Турківський	1,9	1,9	100,0
Яворівський	332,8	302,7	90,9
Львів	188620,5	173692,1	92,1
Борислав	34,1	25,6	75,1
Дрогобич	4720,2	4718,6	100,0
Моршин	138,6	93,0	67,1
Новий Розділ	15,5	3,4	22,0
Самбір	39,0	60,1	153,9
Стрий	348,6	399,1	114,5
Трускавець	106,8	72,5	67,9
Червоноград	139,8	137,0	98,0

8.10. Пред'явлено екологічного податку підприємствам, організаціям та установам у 2011 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	203659,7	181802,3	169613,2	12189,1
Бродівський	51,4	26,1	26,1	-
Буський	24,1	16,1	16,1	-
Городоцький	63,3	16,1	16,1	-
Дрогобицький	8,2	7,5	7,5	-
Жидачівський	1340,7	924,4	924,4	-
Жовківський	917,4	37,5	37,5	-
Золочівський	52,1	19,4	19,4	-
Кам'янка-Бузький	227,2	196,3	196,3	0,0
Миколаївський	1103,9	1016,3	1016,3	-
Мостиський	24,4	15,0	15,0	-
Перемишлянський	23,4	15,6	15,6	-
Пустомитівський	120,6	63,0	63,0	-
Радехівський	141,8	101,7	101,7	-
Самбірський	40,1	12,1	12,1	-
Сколівський	12,2	8,5	8,5	-
Сокальський	4974,3	2311,3	2311,3	-
Старосамбірський	17,0	7,7	7,7	-
Стрийський	19,8	12,9	12,9	-
Турківський	1,9	0,0	0,0	-
Яворівський	332,8	284,1	282,4	1,7
Львів	188620,5	172003,3	164129,2	7874,1
Борислав	34,1	23,0	23,0	-
Дрогобич	4720,2	4488,6	175,3	4313,3
Моршин	138,6	14,8	14,8	-
Новий Розділ	15,5	11,5	11,5	-
Самбір	39,0	13,7	13,7	-
Стрий	348,6	63,1	63,1	-
Трускавець	106,8	39,5	39,5	-
Червоноград	139,8	53,2	53,2	-

продовження табл.8.10.
(тис.грн)

	У тому числі за	
	скиди забруднюючих речовин безпосередньо у водні об'єкти	розміщення відходів у спеціально відведених місцях чи об'єктах
Всього по області	2242,9	19614,5
Бродівський	17,7	7,6
Буський	1,5	6,5
Городоцький	26,0	21,2
Дрогобицький	0,0	0,7
Жидачівський	155,5	260,8
Жовківський	31,6	848,3
Золочівський	9,8	22,9
Кам'янка-Бузький	26,7	4,2
Миколаївський	72,6	15,0
Мостиський	1,6	7,8
Перемишлянський	1,6	6,2
Пустомитівський	5,6	52,0
Радехівський	20,6	19,5
Самбірський	5,3	22,7
Сколівський	1,6	2,1
Сокальський	15,0	2648,0
Старосамбірський	-	9,3
Стрийський	6,2	0,7
Турківський	0,2	1,7
Яворівський	12,3	36,4
Львів	1489,8	15127,4
Борислав	2,8	8,3
Дрогобич	169,1	62,5
Моршин	14,9	108,9
Новий Розділ	1,6	2,4
Самбір	3,6	21,7
Стрий	104,9	180,6
Трускавець	44,8	22,5
Червоноград	-	86,6

8.11. Штрафні санкції за порушення природоохоронного законодавства у 2011 році

(тис.грн.)

	Пред'явлені	Фактично сплачені
Всього по області	6644,2	611,1
Бродівський	-	-
Буський	3,0	3,0
Городоцький	4,7	1,6
Дрогобицький	-	-
Жидачівський	0,6	0,6
Жовківський	15,5	10,0
Золочівський	-	-
Кам'янка-Бузький	3,5	3,5
Миколаївський	367,2	367,2
Мостиський	-	-
Перемишлянський	6,4	2,1
Пустомитівський	7,9	7,9
Радехівський	50,2	50,2
Самбірський	-	-
Сколівський	3,0	3,0
Сокальський	7,7	7,7
Старосамбірський	0,9	0,9
Стрийський	1,2	1,2
Турківський	-	-
Яворівський	-	-
Львів	90,1	71,0
Борислав	-	-
Дрогобич	11,5	11,5
Моршин	6059,6	-
Новий Розділ	8,4	-
Самбір	-	-
Стрий	0,4	67,3
Трускавець	2,3	2,3
Червоноград	0,1	0,1

9 ПОРУШЕННЯ ПРИРОДООХОРОННОГО ЗАКОНОДАВСТВА

9.1. Кількість осіб, притягнутих у 2011 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	5114	4975
у тому числі:		
псування і забруднення сільськогосподарських та інших земель	93	90
порушення правил використання земель	56	55
самовільне зайняття земельної ділянки	200	188
знищення межових знаків	4	4
порушення вимог щодо охорони надр	148	148
порушення правил охорони водних ресурсів	98	98
порушення правил водокористування	274	274
пошкодження водогосподарських споруд і пристроїв, порушення правил їх експлуатації	51	51
незаконне використання земель державного лісового фонду	1	1
порушення встановленого порядку використання лісосічного фонду, заготівлі і вивезення деревини, заготівлі живиці	163	163
незаконна порубка, пошкодження та знищення лісових культур і молодняка	476	460
знищення або пошкодження підросту у лісах	10	10
здійснення лісових користувань не у відповідності з метою або вимогами, передбаченими в лісорубному квитку (ордері) або лісовому квитку	86	86

продовження табл.9.1.

	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	26	26
порушення вимог пожежної безпеки у лісах	132	132
засмічення лісів відходами	23	23
самовільне випалювання рослинності або її залишків	187	187
недодержання вимог щодо охорони атмосферного повітря при введенні в експлуатацію і експлуатації підприємств і споруд	75	75
недодержання екологічних вимог під час проектування, розміщення, будівництва, реконструкції та прийняття в експлуатацію об'єктів або споруд	30	30
порушення правил складування, зберігання, розміщення, транспортування, утилізації, ліквідації та використання відходів	-	-
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	195	195
порушення правил застосування, зберігання, транспортування, знешкодження, ліквідації та захоронення пестицидів і агрохімікатів, токсичних хімічних речовин та інших препаратів	67	67
порушення правил використання об'єктів тваринного світу	1215	1178
порушення правил охорони та використання територій та об'єктів природно-заповідного фонду	23	21
порушення правил охорони і використання пам'яток історії та культури	-	-

10 РЕГІОНИ УКРАЇНИ

10.1. Скидання забруднених зворотних вод у природні поверхневі водні об'єкти у 2011 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	1612	309	1303	20,0
Автономна Республіка Крим	98	46	52	38,6
області				
Вінницька	2	0	2	2,2
Волинська	1	1	0	1,7
Дніпропетровська	472	138	334	36,6
Донецька	554	13	541	36,2
Житомирська	3	0	3	1,9
Закарпатська	3	0	3	8,3
Запорізька	70	1	69	10,0
Івано-Франківська	5	0	5	5,8
Київська	5	0	5	0,6
Кіровоградська	7	0	7	9,9
Луганська	87	24	63	27,7
Львівська	53	2	51	22,5
Миколаївська	26	0	26	33,8
Одеська	117	57	60	40,1
Полтавська	4	–	4	1,9
Рівненська	20	1	19	17,5
Сумська	7	0	7	12,7
Тернопільська	3	1	2	4,2
Харківська	14	6	8	4,2
Херсонська	7	6	1	9,2
Хмельницька	1	0	1	2,0
Черкаська	8	2	6	3,2
Чернівецька	5	4	1	9,3
Чернігівська	17	–	17	13,3
міста				
Київ	–	–	–	–
Севастополь	23	7	16	43,4

10.2. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від усіх джерел забруднення¹

	Усього, тис.т					У розрахунку на км ² , т				
	2000	2005	2009	2010	2011	2000	2005	2009	2010	2011
Україна	5908,6	6615,6	6442,9	6678,0	6877,3	9,8	11,0	10,7	11,1	11,4
Автономна Республіка Крим	123,4	125,3	137,4	141,4	130,1	4,7	4,8	5,3	5,4	5,0
області										
Вінницька	145,6	180,4	194,7	185,1	169,9	5,5	6,8	7,3	7,0	6,4
Волинська	35,2	50,4	57,1	57,2	52,8	1,8	2,5	2,8	2,8	2,6
Дніпропетровська	939,5	1165,3	989,4	1140,5	1157,9	29,5	36,5	31,0	35,8	36,3
Донецька	1795,3	1862,9	1513,3	1589,9	1729,3	67,7	70,3	57,1	60,0	65,3
Житомирська	61,8	72,5	84,1	87,5	86,8	2,1	2,4	2,8	2,9	2,9
Закарпатська	40,7	65,9	87,6	87,1	89,4	3,2	5,1	6,8	6,8	7,0
Запорізька	333,3	383,4	280,5	326,1	341,2	12,3	14,1	10,3	12,0	12,5
Івано-Франківська	184,8	252,2	271,8	224,9	275,9	13,3	18,1	19,6	16,2	19,8
Київська	167,5	170,0	266,7	269,0	278,7	6,0	6,0	9,5	9,6	9,9
Кіровоградська	80,4	70,3	75,8	72,2	73,9	3,3	2,9	3,1	2,9	3,0
Луганська	529,2	593,6	592,3	599,2	553,5	19,8	22,2	22,2	22,4	20,7
Львівська	192,9	187,6	253,4	246,3	256,6	8,8	8,6	11,6	11,3	11,8
Миколаївська	54,2	71,4	85,8	83,2	89,9	2,2	2,9	3,5	3,4	3,7
Одеська	113,5	141,1	175,1	181,2	173,8	3,4	4,2	5,3	5,4	5,2
Полтавська	151,9	161,1	183,5	172,7	181,3	5,3	5,6	6,4	6,0	6,3
Рівненська	49,7	60,9	52,8	56,2	62,5	2,5	3,0	2,6	2,8	3,1
Сумська	81,1	78,1	83,4	88,9	88,0	3,4	3,3	3,5	3,7	3,7
Тернопільська	43,3	47,7	61,1	63,9	65,4	3,1	3,5	4,4	4,6	4,7
Харківська	268,6	301,6	266,1	281,4	303,0	8,6	9,6	8,5	9,0	9,6
Херсонська	64,3	62,6	80,4	74,2	74,9	2,3	2,2	2,8	2,6	2,6
Хмельницька	70,0	52,5	81,5	83,8	83,5	3,4	2,5	4,0	4,1	4,1
Черкаська	93,1	95,5	133,9	138,6	140,2	4,5	4,6	6,4	6,6	6,7
Чернівецька	35,1	33,6	43,0	44,6	45,4	4,3	4,1	5,3	5,5	5,6
Чернігівська	64,2	83,4	93,9	96,7	98,0	2,0	2,6	2,9	3,0	3,1
міста										
Київ	170,4	220,5	277,9	265,3	254,5	213,0	275,6	347,4	331,6	318,1
Севастополь	19,6	25,8	20,4	20,9	20,9	21,8	28,7	22,7	23,2	23,2

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.

10.3. Викиди забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря від пересувних джерел забруднення у 2011 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	2502,7	30,3	300,0	8,0	1842,1	285,6	33,8
Автономна Республіка Крим	97,2	1,0	10,6	0,3	72,9	11,3	1,2
області							
Вінницька	82,6	1,1	10,4	0,2	60,3	9,3	1,2
Волинська	45,2	0,7	6,6	0,1	32,2	4,7	0,7
Дніпропетровська	207,5	2,9	26,5	0,7	149,9	23,9	3,0
Донецька	203,4	2,3	25,4	0,7	149,4	22,7	2,6
Житомирська	67,8	0,8	7,9	0,2	50,4	7,5	0,8
Закарпатська	72,2	0,9	8,1	0,2	53,6	8,2	0,9
Запорізька	111,9	1,2	12,2	0,4	83,6	13,1	1,4
Івано-Франківська	54,1	0,6	6,1	0,2	40,3	6,1	0,7
Київська	165,1	1,9	18,1	0,5	123,2	19,3	2,7
Кіровоградська	58,7	0,8	7,3	0,2	43,0	6,6	0,8
Луганська	81,5	0,8	8,9	0,3	61,2	9,3	1,0
Львівська	127,2	1,7	15,6	0,4	93,2	14,0	1,8
Миколаївська	64,2	0,9	9,4	0,2	45,5	7,0	0,9
Одеська	143,3	1,8	18,0	0,5	104,2	16,6	1,9
Полтавська	109,0	1,8	16,8	0,3	76,4	11,5	1,7
Рівненська	45,4	0,7	6,3	0,1	32,5	4,8	0,7
Сумська	52,1	0,6	5,9	0,2	39,1	5,8	0,6
Тернопільська	45,0	0,6	6,1	0,2	32,4	5,0	0,6
Харківська	128,9	1,4	14,4	0,4	96,5	14,7	1,6
Херсонська	69,1	0,9	8,3	0,2	50,9	7,9	0,9
Хмельницька	64,8	0,8	8,1	0,2	47,5	7,2	0,9
Черкаська	78,0	1,0	9,7	0,2	57,1	8,8	1,1
Чернівецька	41,6	0,5	5,2	0,1	30,5	4,6	0,6
Чернігівська	48,5	0,5	5,3	0,2	36,5	5,5	0,6
міста							
Київ	221,2	2,0	21,2	0,7	166,6	28,1	2,7
Севастополь	17,2	0,1	1,6	0,1	13,2	2,1	0,2

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

10.4. Викиди забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення у 2011 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	4374,6	1333,1	333,0	878,2	1066,1	65,2	202,2
Автономна Республіка Крим області	32,9	11,8	2,5	2,5	8,2	1,4	1,5
Вінницька	87,3	47,5	7,2	16,1	4,4	1,5	4,6
Волинська	7,6	0,4	0,7	3,7	1,5	0,4	0,7
Дніпропетровська	950,4	244,5	59,1	113,8	364,4	3,0	34,0
Донецька	1525,9	446,7	84,4	357,0	403,9	3,8	63,6
Житомирська	19,0	0,6	1,5	10,6	1,3	0,8	0,7
Закарпатська	17,2	0,1	1,3	13,9	1,2		0,4
Запорізька	229,3	76,5	37,2	3,5	88,7	0,2	14,1
Івано-Франківська	221,8	162,9	14,8	12,4	3,6		10,3
Київська	113,6	55,6	17,3	12,0	3,4	1,4	7,1
Кіровоградська	15,2	1,4	1,8	2,2	4,8	0,8	1,0
Луганська	472,0	111,6	28,1	133,2	122,9	11,8	21,1
Львівська	129,4	38,3	6,2	64,7	4,9	2,6	3,1
Миколаївська	25,7	0,7	3,0	11,9	1,9	0,8	2,0
Одеська	30,5	1,2	3,4	14,7	5,4	2,0	3,4
Полтавська	72,3	3,2	10,5	20,9	12,2	13,9	2,6
Рівненська	17,1	0,9	4,3	0,7	3,9	0,7	1,6
Сумська	35,9	5,2	3,6	12,4	5,7	2,6	1,8
Тернопільська	20,4	0,3	1,3	13,6	2,4	0,6	0,7
Харківська	174,1	84,8	15,5	17,0	6,4	2,8	12,5
Херсонська	5,8	0,2	0,4	2,8	0,4	0,9	0,4
Хмельницька	18,7	0,7	4,8	2,4	3,2	0,8	2,2
Черкаська	62,2	12,8	8,9	17,0	4,4	1,4	3,3
Чернівецька	3,8	0,4	0,2	0,4	1,2	0,6	0,2
Чернігівська	49,5	14,3	4,1	17,7	2,7	1,8	1,9
міста							
Київ	33,3	9,9	10,5	0,7	2,7	3,4	7,0
Севастополь	3,7	0,6	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4

10.5. Наявність відходів¹

(на кінець року; тис. т)

	2000	2005	2009	2010		2011	
				I-III класи небезпеки	IV клас небезпеки	I-III класи небезпеки	IV клас небезпеки
Україна	26244,1	21674,0	20852,3	20587,8	13246867,2	19509,4	14402862,7
Автономна Республіка Крим	636,7	966,5	1722,5	1899,8	45564,9	1899,8	48211,3
області							
Вінницька	5,5	1,2	0,3	0,3	25951,3	0,4	26752,3
Волинська	0,4	0,7	1,5	1,5	17060,0	1,7	14769,9
Дніпропетровська	9114,9	951,3	833,2	467,0	9159653,2	509,5	9320583,7
Донецька	2156,2	7270,1	6331,8	6335,5	2530846,2	5393,1	2665589,4
Житомирська	0,9	20,4	35,4	40,3	6256,3	44,1	6601,9
Закарпатська	0,6	392,3	0,4	0,4	865,4	0,4	954,0
Запорізька	6002,5	7477,1	8259,0	8280,2	139684,6	8267,2	143458,9
Івано-Франківська	640,6	48,9	64,5	55,2	35501,6	65,3	36671,5
Київська	11,1	158,4	157,7	348,3	36693,7	69,3	41420,3
Кіровоградська	14,8	15,2	15,3	15,1	235107,1	16,3	249018,1
Луганська	3440,3	1744,6	902,6	901,6	656009,0	904,8	1460352,1
Львівська	445,8	240,5	189,6	37,5	174506,3	36,7	189361,8
Миколаївська	1933,8	679,8	325,2	115,9	41031,9	97,2	42670,3
Одеська	166,8	1,9	1,2	1,0	906,0	35,8	464,0
Полтавська	23,0	3,7	15,5	31,5	14978,4	37,2	16473,3
Рівненська	4,6	9,9	12,6	13,6	8724,5	15,7	26097,8
Сумська	1245,2	1661,4	1855,6	1884,1	27087,4	1946,0	27986,1
Тернопільська	0,3	0,1	0,1	0,1	462,2	0,1	252,1
Харківська	65,6	8,8	110,4	127,0	39126,7	132,6	39835,2
Херсонська	149,5	6,8	9,0	20,0	201,8	24,7	175,9
Хмельницька	2,4	2,0	2,1	4,6	32298,0	4,8	19276,4
Черкаська	7,2	2,1	1,6	1,2	4174,6	1,1	4317,6
Чернівецька	0,2	0,1	0,1	0,0	1738,8	0,0	1955,3
Чернігівська	3,3	6,6	3,3	3,6	8879,6	2,5	9263,5
міста							
Київ	171,4	3,1	1,6	1,4	3552,4	1,8	10145,4
Севастополь	0,5	0,5	0,2	1,1	5,3	1,3	204,6

10.6. Утворення відходів¹

(тис.т)

	2000	2005	2009	2010		2011	
				I-III класи небезпеки	IV клас небезпеки	I-III класи небезпеки	IV клас небезпеки
Україна	2613,2	2411,8	1230,3	1659,8	417532,0	1434,5	446206,7
Автономна Республіка Крим області							
Вінницька	0,5	4,1	2,5	0,7	1833,9	0,6	2583,6
Волинська	0,3	1,1	0,8	0,7	632,3	0,7	700,2
Дніпропетровська	980,8	296,8	241,9	259,9	281868,7	152,9	277644,2
Донецька	110,7	675,5	188,7	221,8	56159,5	132,6	61629,7
Житомирська	0,2	6,5	4,7	5,1	559,9	4,2	568,0
Закарпатська	6,3	191,3	1,1	8,0	161,5	10,2	129,8
Запорізька	375,9	430,0	75,5	41,9	5495,9	29,3	6364,1
Івано-Франківська	15,4	20,5	4,2	3,4	1094,5	3,6	1573,1
Київська	0,6	9,1	3,3	7,1	2925,1	2,8	6623,6
Кіровоградська	0,5	0,7	2,8	6,2	29052,4	6,9	36427,0
Луганська	150,4	120,7	20,1	23,6	15694,2	25,4	18468,0
Львівська	1,1	0,8	1,5	2,0	2483,3	1,4	3460,3
Миколаївська	455,2	197,3	201,0	188,8	2938,1	158,4	3028,7
Одеська	12,0	5,5	5,9	7,5	506,5	12,8	673,6
Полтавська	39,4	70,8	63,9	215,6	4220,8	149,0	5730,0
Рівненська	3,7	7,0	1,4	3,4	646,3	3,9	768,8
Сумська	101,6	135,7	69,1	115,4	774,2	168,9	1025,6
Тернопільська	0,4	0,4	11,1	12,3	1042,0	11,3	1093,5
Харківська	261,2	66,4	75,6	153,7	2489,8	149,1	2136,7
Херсонська	1,9	18,0	32,9	86,1	353,0	108,5	328,8
Хмельницька	0,2	1,0	1,0	1,2	1241,9	1,2	1595,6
Черкаська	3,0	8,2	2,5	7,1	1519,6	6,1	2148,4
Чернівецька	0,1	0,5	0,1	0,1	141,7	0,1	225,0
Чернігівська	18,3	9,0	1,6	3,5	363,1	1,2	538,0
міста							
Київ	4,7	7,4	5,4	14,0	594,9	11,2	7178,9
Севастополь	0,9	1,2	0,5	2,2	114,2	8,4	288,7

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.

10.7. Територія України станом на 01.01.2012 року

(тис.га)

	Загальна площа земель, всього	Сільськогосподарські землі						
		всього	у тому числі					пасо- вища
			сільськогосподарські угіддя					
			всього	з них				
рілля	пере- логи	багато -річні насад- ження		сіно- жаті				
Україна	60354,9	42776,9	41557,6	32498,5	277,2	895,9	2411,5	5474,5
А Р Крим	2694,5	1882,1	1821,1	1281,2	10,6	86,2	2,5	440,6
Вінницька	2649,2	2065,1	2015,8	1726,4	1,3	51,2	50,6	186,3
Волинська	2014,4	1081,5	1048,9	673,2		11,6	161,0	203,1
Дніпропетровська	3192,3	2583,2	2514,2	2126,1		53,8	17,2	317,1
Донецька	2651,7	2094,8	2041,2	1652,4	0,7	57,9	42,5	287,7
Житомирська	2982,7	1587,8	1514,7	1098,8	77,6	23,3	127,5	187,5
Закарпатська	1275,3	470,2	451,7	199,8		26,8	94,8	130,3
Запорізька	2718,3	2300,0	2243,7	1905,1		39,0	83,6	216,0
Івано-Франківська	1392,7	645,8	631,4	390,7	12,1	16,3	83,2	129,1
Київська	2895,7	1798,1	1668,7	1356,1	12,4	48,0	117,3	134,9
Кіровоградська	2458,8	2083,8	2037,2	1763,3		25,8	24,0	224,1
Луганська	2668,3	1956,7	1909,4	1279,7	49,8	29,6	86,3	464,0
Львівська	2183,1	1293,6	1265,0	796,1	0,7	23,0	187,6	257,6
Миколаївська	2458,5	2056,6	2008,5	1698,1	3,1	36,2	3,9	267,2
Одеська	3331,4	2660,3	2592,3	2072,5	27,5	88,3	50,7	353,3
Полтавська	2875	2226,5	2168,2	1770,5	4,9	29,0	162,1	201,7
Рівненська	2005,1	963,6	931,1	657,3	3,7	11,8	127,5	130,8
Сумська	2383,2	1740,1	1699,6	1226,7	0,2	24,4	281,1	167,2
Тернопільська	1382,4	1075,9	1048,4	854,3	6,3	15,2	27,9	144,7
Харківська	3141,8	2479,0	2418,6	1927,0	13,9	49,5	119,5	308,7
Херсонська	2846,1	2033,1	1969,5	1776,8		26,6	10,4	155,7
Хмельницька	2062,9	1604,2	1568,0	1252,7	1,3	41,6	135,8	136,6
Черкаська	2091,6	1487,2	1451,0	1271,6	8,8	27,0	65,2	78,4
Чернівецька	809,6	482,3	470,4	331,7		29,4	41,0	68,3
Чернігівська	3190,3	2125,4	2069,0	1410,4	42,3	24,4	308,3	283,6

10.8. Обсяги продукції, робіт та послуг лісового господарства

(у фактичних цінах; млн.грн.)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Україна	744,4	1594,6	1991,1	2451,1	2956,3	3382,7	3138,1	4097,7	5674,8
Автономна Республіка Крим	6,4	8,6	11,9	16,9	21,8	28,0	38,6	37,2	41,9
області									
Вінницька	27,6	57,9	77,5	102,2	121,0	142,6	129,9	160,3	219,9
Волинська	26,8	75,1	96,2	118,0	148,9	166,5	152,8	211,1	300,5
Дніпропетровська	4,5	8,1	11,1	14,2	18,0	21,5	23,7	30,8	43,2
Донецька	3,3	6,9	9,5	12,6	16,6	23,2	29,6	39,9	47,3
Житомирська	93,6	215,0	258,9	322,5	387,4	460,4	436,8	616,3	857,5
Закарпатська	58,2	91,6	107,9	130,6	162,5	170,9	165,3	199,2	294,5
Запорізька	2,4	4,3	6,1	9,6	12,5	14,7	18,7	23,0	28,1
Івано-Франківська	37,9	72,8	97,0	114,3	148,6	172,2	170,7	216,0	316,0
Київська	68,1	143,1	170,9	196,1	225,6	259,4	231,9	320,3	437,9
Кіровоградська	10,6	20,1	22,3	30,3	40,6	48,8	40,8	46,4	72,5
Луганська	12,2	21,1	27,6	35,9	47,4	56,0	61,9	85,3	92,7
Львівська	62,7	128,8	157,5	193,4	235,4	242,3	213,6	287,4	391,7
Миколаївська	3,4	6,9	9,7	14,1	18,2	21,0	26,5	30,8	34,3
Одеська	4,4	16,7	21,7	28,4	34,8	36,9	35,9	42,7	47,1
Полтавська	20,2	35,9	47,9	59,0	62,1	80,4	72,2	101,7	135,6
Рівненська	63,0	151,9	191,6	225,4	278,9	325,5	308,8	401,6	551,8
Сумська	34,0	91,6	114,5	168,1	189,9	217,3	205,8	271,0	387,0
Тернопільська	18,2	33,5	37,5	46,9	56,1	61,2	49,4	64,5	97,3
Харківська	40,7	59,3	75,3	83,3	91,2	99,8	81,3	100,4	137,9
Херсонська	3,7	15,3	19,8	25,0	43,2	37,0	35,2	43,3	46,1
Хмельницька	33,3	83,1	98,1	116,8	124,5	137,2	128,5	155,9	204,8
Черкаська	23,7	56,0	75,6	91,0	113,0	128,1	110,8	142,6	215,9
Чернівецька	33,5	69,7	82,1	107,9	131,5	153,5	161,9	199,9	280,8
Чернігівська	48,1	109,3	142,5	167,9	197,9	233,8	179,0	243,7	359,1
міста									
Київ	3,3	10,3	17,7	18,0	25,3	40,1	23,9	21,7	27,5
Севастополь	0,6	1,7	2,7	2,7	3,4	4,4	4,6	4,7	5,9

10.9. Рубки формування і оздоровлення лісів та інші заходи

(тис.га)

	1995 ¹	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Україна	475,6	432,9	441,3	437,6	440,1	446,8	396,9	331,1	373,1	389,7
Автономна Республіка Крим	4,5	4,8	4,0	3,9	3,5	3,6	3,6	3,4	3,3	3,7
області										
Вінницька	26,0	22,7	23,5	23,2	21,1	21,5	19,9	17,9	18,3	17,3
Волинська	29,3	31,5	41,7	43,1	36,4	37,0	33,9	29,6	30,1	29,0
Дніпропетровська	4,2	3,9	2,4	2,4	2,1	2,1	2,0	1,5	1,7	2,5
Донецька	6,4	3,4	2,7	3,2	3,6	3,9	3,4	4,4	5,6	5,8
Житомирська	47,6	39,5	45,7	47,1	51,1	50,1	47,1	38,9	47,3	52,1
Закарпатська	14,0	18,6	26,4	27,8	24,6	26,4	22,3	22,1	24,4	21,0
Запорізька	1,4	1,5	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	1,9	1,9	2,0
Івано-Франківська	28,6	36,7	20,8	17,9	19,2	24,2	19,8	18,3	21,3	20,3
Київська	41,7	27,4	32,0	32,3	30,9	29,2	26,2	15,8	24,4	26,3
Кіровоградська	5,2	4,1	5,3	4,9	4,8	4,6	4,5	3,7	4,4	5,1
Луганська	7,9	10,5	8,9	8,6	11,1	10,2	10,6	11,5	12,3	15,3
Львівська	35,1	26,8	21,2	21,4	24,5	24,9	22,4	15,9	18,1	20,3
Миколаївська	2,2	2,7	3,0	3,2	2,6	2,5	2,4	2,0	1,9	2,1
Одеська	6,1	4,3	5,3	5,7	5,8	5,6	4,7	4,5	4,1	3,8
Полтавська	8,7	15,0	7,0	7,9	8,6	7,8	7,4	7,4	7,6	7,6
Рівненська	34,4	45,3	46,4	45,6	45,3	46,3	40,8	38,3	38,7	36,9
Сумська	25,7	18,7	22,4	21,3	22,6	21,3	21,2	17,4	19,8	19,9
Тернопільська	14,7	11,2	9,2	8,1	8,4	8,6	7,5	7,2	7,6	8,8
Харківська	18,6	9,5	14,6	15,5	14,9	14,9	9,8	9,6	10,7	11,7
Херсонська	4,0	2,3	4,1	4,6	4,4	8,5	3,8	4,5	4,6	4,2
Хмельницька	21,9	20,0	19,9	18,8	19,3	17,5	13,5	10,7	12,4	13,3
Черкаська	24,5	17,6	21,6	20,8	19,8	19,4	17,8	15,6	16,2	16,6
Чернівецька	16,0	12,8	12,7	11,6	11,9	13,4	12,7	9,8	11,0	12,5
Чернігівська	41,0	39,2	34,7	32,3	37,8	37,5	32,8	16,1	21,1	26,8
міста										
Київ	5,3	2,7	4,1	4,6	3,9	3,8	4,7	2,9	4,1	4,6
Севастополь	...	0,6	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2

¹Крім того, у лісових насадженнях Укрзалізниці (Міністерства інфраструктури України) рубки формування і оздоровлення лісів та інші заходи становили у 1995 році – 8,3 тис.га.

10.10. Відтворення лісів

(га)

	1990	1995	2000 ¹	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Україна	37458	38398	37806	53889	58638	66690	73624	80230	80912	70084	72358
Автономна Республіка Крим	935	323	89	37	47	520	1015	1006	1693	1434	1361
області											
Вінницька	1060	1025	1047	1236	1322	1873	2613	3135	3097	3014	2613
Волинська	1715	2690	3177	4096	4744	5543	5795	4895	4245	4025	4485
Дніпропетровська	441	805	529	398	436	814	1150	992	2271	1962	1376
Донецька	739	305	461	547	648	773	983	872	2271	2035	2278
Житомирська	4179	4604	4621	6674	7458	7972	8577	8875	8190	6433	7351
Закарпатська	2825	2348	2205	2533	2747	2852	2772	3016	2721	2192	2547
Запорізька	351	550	438	629	645	740	1260	1156	2011	2017	2235
Івано-Франківська	2227	2281	2039	2527	2816	2978	2850	3195	2907	2424	2867
Київська	3317	2881	2583	4568	4169	3559	3681	3517	3629	2945	3533
Кіровоградська	353	282	398	910	868	778	1218	1851	2744	2346	1878
Луганська	1103	1210	1756	4342	4428	4668	5327	4181	5423	6160	5677
Львівська	2556	2539	3126	4003	4754	4411	4438	4841	4364	3258	3714
Миколаївська	1301	873	393	544	845	1182	1726	1844	2830	2686	2124
Одеська	1204	1085	407	478	441	1610	2425	2705	3500	3423	2423
Полтавська	823	892	626	1179	1971	2151	2559	2686	2748	2244	2737
Рівненська	3077	3805	3466	4558	4807	5903	6899	7611	5704	5211	6068
Сумська	879	1322	1453	2318	2185	2488	2599	3090	3306	2394	2750
Тернопільська	659	860	782	947	1136	1347	1397	1768	1300	912	979
Харківська	966	892	1639	1860	1799	2235	1760	1754	2355	1164	1200
Херсонська	1656	366	185	677	1212	1399	1592	5538	2051	1972	1606
Хмельницька	1171	1280	1231	1752	2008	1889	1731	2673	2690	2402	1972
Черкаська	935	1096	1149	1193	1219	1795	2090	2096	2166	1657	1920
Чернівецька	967	1311	1436	2001	2195	2480	2220	2544	2255	2272	2567
Чернігівська	2019	2590	2476	3634	3524	4550	4795	4283	4316	3419	3957
міста											
Київ	...	118	93	248	190	150	120	66	75	51	121
Севастополь	...	65	1	—	24	30	32	40	50	32	19

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

Споживання свіжої води – використання для задоволення потреб у воді всіх видів (поверхневих, підземних, пластових, морських та ін.), забраних або одержаних із водозаборів, що належать підприємству, так і комунальних водопроводів та інших водогосподарчих систем.

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 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.

Використання 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), а також враховані залпові скидання, які скинуті у поверхневі водні об'єкти без очищення, або після недостатнього очищення і містять забруднюючі речовини в кількості, що перевищує затверджене гранично-допустиме

скидання. До них не входять обсяги стоків, що надходять на поля фільтрації, в природні або штучні накопичувачі.

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 виділення шкідливих речовин в атмосферне повітря - непересувний технологічний агрегат (установка, пристрій, апарат), що виділяє в процесі експлуатації шкідливі речовини.

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.

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.

Рекультивация 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 вкладення на охорону навколишнього середовища і раціональне використання природних ресурсів – обсяги інвестицій на будівництво, реконструкцію, розширення і технічне переоснащення конкретних екологічних і ресурсозберігаючих потужностей, споруд, установок, агрегатів і т.п. Сюди відносяться, зокрема, споруди і обладнання по очищенню виробничих і комунальних стічних вод, рекультивация порушених земель (частково), споруди і об'єкти по охороні і відтворенню диких тварин, птахів.

**Головне управління статистики у Львівській області
Відділ статистики сільського господарства та навколишнього середовища**

**Статистичний збірник
“Довкілля Львівщини”**

За редакцією
Корисько Галини Михайлівни

Відповідальна за випуск
Шалай Любомира Романівна

Підписано до друку. Формат А-5.

Папір офсетний. Гарнітура
Друк офсетний. Умов. друк. арк.
Обл.-вид. арк.. Тираж 9 прим.