

Державна служба статистики України
Головне управління статистики у Чернівецькій області

**Основні показники роботи
каналізаційного
господарства в
Чернівецькій області
у 2013 році**

Статистичний бюлетень

Чернівці

Державна служба статистики України
Головне управління статистики у Чернівецькій області

- адреса: вул. Головна, м.Чернівці, 249-а, 58018, Україна
 - телефони: 55-09-42, 58-14-78
 - факс: 58-19-33, 58-19-00
- Електронна пошта: gus@cv.ukrstat.gov.ua
Веб-сайт: www.cv.ukrstat.gov.ua

Відповідальні за випуск Шарова Н. І., Ковтун Я.Г.

СКОРОЧЕННЯ

км – кілометр
тис. – тисяча
грн. – гривня

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

Тире (–) – явищ не було
Символ (×) – заповнення рубрики за характером побудови таблиці не має сенсу
Нуль (0; 0,0) – явища відбулися, але в вимірах, менших за ті, що можуть бути виражені використаними в таблиці розрядами

Статистичний бюлетень „Основні показники роботи каналізаційного господарства в Чернівецькій області у 2013 році” можна придбати за адресою:
м. Чернівці, вул. Головна, 249-а, каб. № 306, тел. 58-18-99, 58-13-44

© Головне управління статистики у Чернівецькій області, 2014
Некомерційне тиражування та поширення дозволяється з посиланням на джерело

Наявність каналізаційних споруд

(на кінець року)

| | Всього | | У тому числі | | | |
|--|--------|-------|------------------|-------|---------------------|------|
| | | | міські поселення | | сільська місцевість | |
| | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 |
| Кількість населених пунктів, що мають каналізацію (окрему каналізаційну мережу), одиниць | 28 | 28 | 17 | 17 | 11 | 11 |
| Число каналізацій, одиниць | 29 | 29 | 18 | 18 | 11 | 11 |
| Число окремих каналізаційних мереж, одиниць | 6 | 6 | 5 | 5 | 1 | 1 |
| Одиночна протяжність, км | | | | | | |
| головних колекторів | 148,4 | 148,4 | 138,6 | 138,6 | 9,8 | 9,8 |
| у т.ч. ветхих та аварійних | 37,4 | 39,0 | 33,7 | 35,3 | 3,7 | 3,7 |
| вуличної каналізаційної мережі | 234,8 | 239,9 | 222,6 | 227,7 | 12,2 | 12,2 |
| у т.ч. ветхої та аварійної | 75,9 | 76,9 | 72,6 | 73,6 | 3,3 | 3,3 |
| внутрішньоквартальної та внутрішньо-дворової мережі | 144,2 | 148,4 | 134,5 | 138,7 | 9,7 | 9,7 |
| у т.ч. ветхої та аварійної | 36,6 | 36,2 | 35,4 | 35,0 | 1,2 | 1,2 |
| Установлена пропускна спроможність очисних споруд, тис.куб.м за добу | 176,4 | 100,6 | 170,9 | 95,1 | 5,5 | 5,5 |
| Установлена пропускна спроможність каналізації, тис.куб.м за добу | 152,2 | 152,2 | 146,5 | 146,5 | 5,7 | 5,7 |

Кількість каналізаційних мереж по містах та районах

(одиниць)

| | Всього | | У тому числі | | | |
|----------------------------|-----------|-----------|------------------|-----------|---------------------|-----------|
| | | | міські поселення | | сільська місцевість | |
| | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 |
| Чернівецька область | 29 | 29 | 18 | 18 | 11 | 11 |
| міста | | | | | | |
| Чернівці | 2 | 2 | 2 | 2 | × | × |
| Новодністровськ | 1 | 1 | 1 | 1 | × | × |
| райони | | | | | | |
| Вижницький | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| Герцаївський | – | – | – | – | – | – |
| Глибоцький | 1 | 1 | 1 | 1 | – | – |
| Заставнівський | 2 | 2 | 2 | 2 | – | – |
| Кельменецький | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Кіцманський | 7 | 7 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| Новоселицький | 5 | 5 | 1 | 1 | 4 | 4 |
| Путільський | 1 | 1 | 1 | 1 | – | – |
| Сокирянський | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Сторожинецький | 2 | 2 | 2 | 2 | – | – |
| Хотинський | 1 | 1 | 1 | 1 | – | – |

**Кількість окремих каналізаційних мереж
по містах та районах**

(одиниць)

| | Всього | | У тому числі | | | |
|----------------------------|----------|----------|------------------|----------|---------------------|----------|
| | | | міські поселення | | сільська місцевість | |
| | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 |
| Чернівецька область | 6 | 6 | 5 | 5 | 1 | 1 |
| міста | | | | | | |
| Чернівці | 2 | 2 | 2 | 2 | × | × |
| Новодністровськ | – | – | – | – | × | × |
| райони | | | | | | |
| Вижницький | – | – | – | – | – | – |
| Герцаївський | – | – | – | – | – | – |
| Глибоцький | – | – | – | – | – | – |
| Заставнівський | – | – | – | – | – | – |
| Кельменецький | 1 | 1 | 1 | 1 | – | – |
| Кіцманський | 1 | 1 | 1 | 1 | – | – |
| Новоселицький | – | – | – | – | – | – |
| Путильський | – | – | – | – | – | – |
| Сокирянський | – | – | – | – | – | – |
| Сторожинецький | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Хотинський | – | – | – | – | – | – |

**Одиночна протяжність каналізаційних мереж
по містах та районах**

(на кінець року, км)

| | Всього мереж | | Головних колекторів | | Вуличної каналізаційної мережі | | Внутрішньо-квартальної та внутрішньо-дворової мережі | |
|----------------------------|--------------|--------------|---------------------|--------------|--------------------------------|--------------|--|--------------|
| | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 |
| Чернівецька область | 527,4 | 536,7 | 148,4 | 148,4 | 234,8 | 239,9 | 144,2 | 148,4 |
| міста | | | | | | | | |
| Чернівці | 278,1 | 287,4 | 37,2 | 37,2 | 154,6 | 159,0 | 86,3 | 91,2 |
| Новодністровськ | 16,1 | 16,1 | 3,8 | 3,8 | 0,6 | 0,6 | 11,7 | 11,7 |
| райони | | | | | | | | |
| Вижницький | 17,0 | 17,0 | 8,0 | 8,0 | 5,8 | 6,5 | 3,2 | 2,5 |
| Герцаївський | – | – | – | – | – | – | – | – |
| Глибоцький | 16,3 | 16,3 | 9,1 | 9,1 | 3,8 | 3,8 | 3,4 | 3,4 |
| Заставнівський | 20,8 | 20,8 | 8,1 | 8,1 | 11,0 | 11,0 | 1,7 | 1,7 |
| Кельменецький | 40,0 | 40,0 | 15,5 | 15,5 | 16,6 | 16,6 | 7,9 | 7,9 |
| Кіцманський | 44,3 | 44,3 | 30,1 | 30,1 | 10,0 | 10,0 | 4,2 | 4,2 |
| Новоселицький | 23,3 | 23,3 | 11,9 | 11,9 | 6,4 | 6,4 | 5,0 | 5,0 |
| Путильський | 12,0 | 12,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 |
| Сокирянський | 16,8 | 16,8 | 6,5 | 6,5 | 9,6 | 9,6 | 0,7 | 0,7 |
| Сторожинецький | 29,3 | 29,3 | 10,5 | 10,5 | 9,7 | 9,7 | 9,1 | 9,1 |
| Хотинський | 13,4 | 13,4 | 3,7 | 3,7 | 2,7 | 2,7 | 7,0 | 7,0 |

Одиночна протяжність ветхих та аварійних каналізаційних мереж по містах та районах

(на кінець року, км)

| | Всього мереж | | Головних колекторів | | Вуличної каналізаційної мережі | | Внутрішньо-квартальної та внутрішньодворової мережі | |
|----------------------------|--------------|--------------|---------------------|-------------|--------------------------------|-------------|---|-------------|
| | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 |
| Чернівецька область | 149,9 | 152,1 | 37,4 | 39,0 | 75,9 | 76,9 | 36,6 | 36,2 |
| міста | | | | | | | | |
| Чернівці | 103,1 | 102,4 | 15,5 | 15,5 | 59,7 | 59,6 | 27,9 | 27,3 |
| Новодністровськ | – | – | – | – | – | – | – | – |
| райони | | | | | | | | |
| Вижницький | – | 0,9 | – | – | – | 0,9 | – | – |
| Герцаївський | – | – | – | – | – | – | – | – |
| Глибоцький | 5,0 | 6,3 | 2,1 | 3,2 | 2,0 | 2,0 | 0,9 | 1,1 |
| Заставнівський | 3,3 | 3,3 | 2,5 | 2,5 | 0,6 | 0,6 | 0,2 | 0,2 |
| Кельменецький | 4,0 | 4,4 | 0,6 | 0,8 | 2,8 | 3,0 | 0,6 | 0,6 |
| Кіцманський | 1,6 | 1,6 | 0,8 | 0,8 | 0,6 | 0,6 | 0,2 | 0,2 |
| Новоселицький | 5,8 | 5,8 | 3,4 | 3,4 | 1,1 | 1,1 | 1,3 | 1,3 |
| Путильський | 12,0 | 12,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 |
| Сокирянський | 0,3 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | – | – |
| Сторожинецький | 14,3 | 14,6 | 8,2 | 8,5 | 4,7 | 4,7 | 1,4 | 1,4 |
| Хотинський | 0,5 | 0,5 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 |

Питома вага ветхих та аварійних каналізаційних мереж по містах та районах

(у відсотках)

| | Всього | | У тому числі | | | | | |
|----------------------------|-------------|-------------|---------------------|-------------|--------------------------------|-------------|---|-------------|
| | | | головних колекторів | | вуличної каналізаційної мережі | | внутрішньо-квартальної та внутрішньодворової мережі | |
| | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 |
| Чернівецька область | 28,4 | 28,4 | 75,9 | 26,3 | 36,6 | 32,1 | 37,4 | 24,4 |
| міста | | | | | | | | |
| Чернівці | 37,1 | 35,6 | 41,7 | 41,7 | 38,6 | 37,5 | 32,3 | 29,9 |
| Новодністровськ | – | – | – | – | – | – | – | – |
| райони | | | | | | | | |
| Вижницький | – | 5,3 | – | – | – | 13,8 | – | – |
| Герцаївський | – | – | – | – | – | – | – | – |
| Глибоцький | 30,7 | 38,7 | 23,1 | 35,2 | 52,6 | 52,6 | 26,5 | 32,4 |
| Заставнівський | 15,9 | 15,9 | 30,9 | 30,9 | 5,5 | 5,5 | 11,8 | 11,8 |
| Кельменецький | 10,0 | 11,0 | 3,9 | 5,2 | 16,9 | 18,1 | 7,6 | 7,6 |
| Кіцманський | 3,6 | 3,6 | 2,7 | 2,7 | 6,0 | 6,0 | 4,8 | 4,8 |
| Новоселицький | 24,9 | 24,9 | 28,6 | 28,6 | 17,2 | 17,2 | 26,0 | 26,0 |
| Путильський | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Сокирянський | 1,8 | 1,8 | 1,5 | 1,5 | 2,1 | 2,1 | – | – |
| Сторожинецький | 48,8 | 49,8 | 78,1 | 81,0 | 48,5 | 48,5 | 15,4 | 15,4 |
| Хотинський | 3,7 | 3,7 | 5,4 | 5,4 | 7,4 | 7,4 | 1,4 | 1,4 |

**Установлена пропускна спроможність каналізацій
по містах та районах**

(тис. м³ за добу)

| | Всього | | У тому числі | | | |
|----------------------------|--------------|--------------|------------------|--------------|---------------------|------------|
| | | | міські поселення | | сільська місцевість | |
| | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 |
| Чернівецька область | 152,2 | 152,2 | 146,5 | 146,5 | 5,7 | 5,7 |
| міста | | | | | | |
| Чернівці | 120,1 | 120,1 | 120,1 | 120,1 | × | × |
| Новодністровськ | 6,9 | 6,9 | 6,9 | 6,9 | × | × |
| райони | | | | | | |
| Вижницький | 1,0 | 1,0 | 0,8 | 0,8 | 0,2 | 0,2 |
| Герцаївський | – | – | – | – | – | – |
| Глибоцький | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | – | – |
| Заставнівський | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 | – | – |
| Кельменецький | 4,3 | 4,3 | 0,7 | 0,7 | 3,6 | 3,6 |
| Кіцманський | 5,0 | 5,0 | 4,0 | 4,0 | 1,0 | 1,0 |
| Новоселицький | 1,2 | 1,2 | 0,5 | 0,5 | 0,7 | 0,7 |
| Путильський | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | – | – |
| Сокирянський | 0,5 | 0,5 | 0,3 | 0,3 | 0,2 | 0,2 |
| Сторожинецький | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | – | – |
| Хотинський | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 | – | – |

**Установлена пропускна спроможність очисних споруд
по містах та районах**

(тис. м³ за добу)

| | Всього | | У тому числі | | | |
|----------------------------|--------------|--------------|------------------|-------------|---------------------|------------|
| | | | міські поселення | | сільська місцевість | |
| | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 |
| Чернівецька область | 176,4 | 100,6 | 170,9 | 95,1 | 5,5 | 5,5 |
| міста | | | | | | |
| Чернівці | 147,1 | 72,1 | 147,1 | 72,1 | × | × |
| Новодністровськ | 6,9 | 6,9 | 6,9 | 6,9 | × | × |
| райони | | | | | | |
| Вижницький | 1,0 | 0,2 | 0,8 | – | 0,2 | 0,2 |
| Герцаївський | – | – | – | – | – | – |
| Глибоцький | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | – | – |
| Заставнівський | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 | – | – |
| Кельменецький | 4,3 | 4,3 | 0,7 | 0,7 | 3,6 | 3,6 |
| Кіцманський | 4,8 | 4,8 | 4,0 | 4,0 | 0,8 | 0,8 |
| Новоселицький | 1,2 | 1,2 | 0,5 | 0,5 | 0,7 | 0,7 |
| Путильський | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | – | – |
| Сокирянський | 0,2 | 0,2 | – | – | 0,2 | 0,2 |
| Сторожинецький | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | – | – |
| Хотинський | 1,7 | 1,7 | 1,7 | 1,7 | – | – |

Основні показники роботи каналізації

| | 2012 | 2013 |
|--|--------|--------|
| Пропущено стічних вод, тис.куб.м. | 10311 | 10231 |
| у т.ч. прийнятих від інших каналізацій чи окремих каналізаційних мереж | 285 | 332 |
| Відведено (скинуто) стічних вод, тис.куб.м | 20436 | 20678 |
| з них: | | |
| пропущено стічних вод через очисні споруди | 19622 | 19811 |
| у т.ч. на повну біологічну очистку (фізико-хімічну) | 19587 | 19776 |
| з неї – з доочисткою | 16 | 17 |
| Передано стічних вод іншим каналізаціям чи окремим каналізаційним мережам, тис.куб.м | 107 | 81 |
| Питома вага відведених (скинутих) стічних вод, які пропущені через очисні споруди, % | 96,0 | 95,8 |
| Витрати електроенергії, тис.кВт.год | 7095,4 | 7176,5 |

Пропущено стічних вод по містах та районах

(тис.куб.м)

| | Всього | | У тому числі | | | |
|----------------------------|--------------|--------------|------------------|--------------|---------------------|-----------|
| | | | міські поселення | | сільська місцевість | |
| | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 |
| Чернівецька область | 10311 | 10231 | 10281 | 10196 | 30 | 35 |
| міста | | | | | | |
| Чернівці | 9012 | 8979 | 9012 | 8979 | × | × |
| Новодністровськ | 282 | 233 | 282 | 233 | × | × |
| райони | | | | | | |
| Вижницький | 2 | 56 | – | 54 | 2 | 2 |
| Герцаївський | – | – | – | – | – | – |
| Глибоцький | 63 | 79 | 63 | 79 | – | – |
| Заставнівський | 61 | 62 | 61 | 62 | – | – |
| Кельменецький | 134 | 139 | 116 | 116 | 18 | 23 |
| Кіцманський | 288 | 219 | 285 | 216 | 3 | 3 |
| Новоселицький | 125 | 127 | 118 | 120 | 7 | 7 |
| Путильський | 13 | 13 | 13 | 13 | – | – |
| Сокирянський | 100 | 98 | 100 | 98 | – | – |
| Сторожинецький | 162 | 158 | 162 | 158 | – | – |
| Хотинський | 69 | 68 | 69 | 68 | – | – |

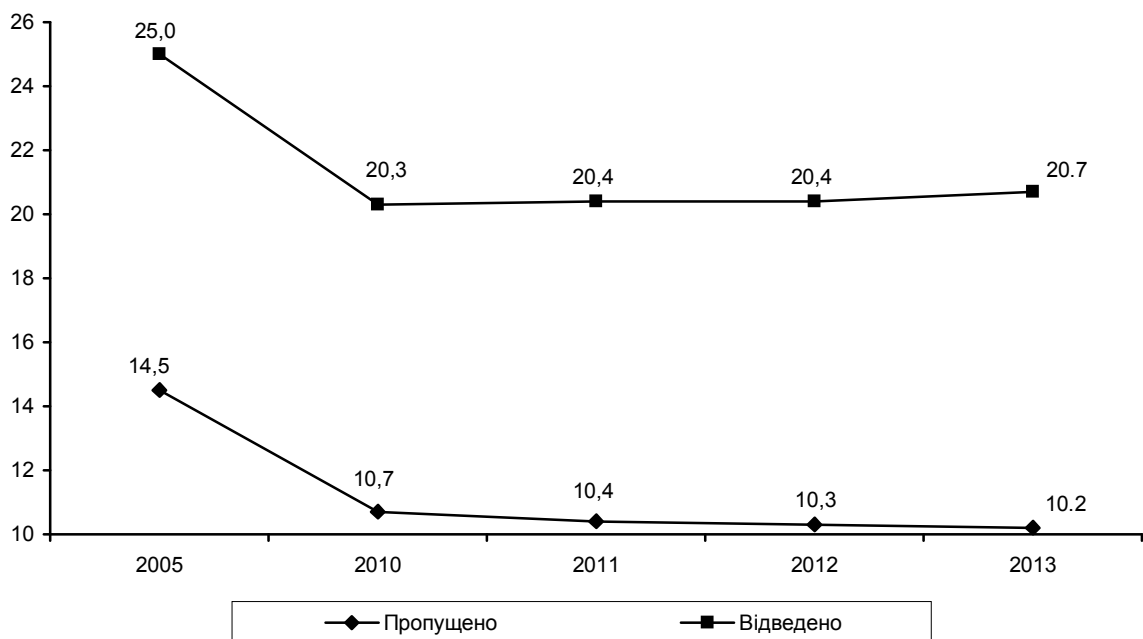
Відведено (скинуто) стічних вод по містах та районах

(тис.куб.м)

| | Всього | | У тому числі | | | |
|----------------------------|--------------|--------------|------------------|--------------|---------------------|-----------|
| | | | міські поселення | | сільська місцевість | |
| | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 |
| Чернівецька область | 20436 | 20678 | 20406 | 20643 | 30 | 35 |
| міста | | | | | | |
| Чернівці | 19151 | 19440 | 19151 | 19440 | × | × |
| Новодністрівськ | 282 | 233 | 282 | 233 | × | × |
| райони | | | | | | |
| Вижницький | 2 | 56 | – | 54 | 2 | 2 |
| Герцаївський | – | – | – | – | – | – |
| Глибоцький | 63 | 79 | 63 | 79 | – | – |
| Заставнівський | 61 | 62 | 61 | 62 | – | – |
| Кельменецький | 133 | 138 | 115 | 115 | 18 | 23 |
| Кіцманський | 275 | 206 | 272 | 203 | 3 | 3 |
| Новоселицький | 125 | 127 | 118 | 120 | 7 | 7 |
| Путильський | 13 | 13 | 13 | 13 | – | – |
| Сокирянський | 100 | 98 | 100 | 98 | – | – |
| Сторожинецький | 162 | 158 | 162 | 158 | – | – |
| Хотинський | 69 | 68 | 69 | 68 | – | – |

Динаміка пропущених та відведених стічних вод

(млн.куб.м)



**Пропущено стічних вод через очисні споруди
по містах та районах**

| | Всього, тис.куб.м | | У тому числі повне біологічне (фізико-хімічне очищення) | | Питома вага відведених (скинутих) стічних вод, які пропущені через очисні споруди, % | |
|----------------------------|----------------------|--------------|--|--------------|--|-------------|
| | 2012 | 2013 | | | 2012 | 2013 |
| | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 |
| Чернівецька область | 19622 | 10231 | 19587 | 19776 | 96,0 | 95,8 |
| міста | | | | | | |
| Чернівці | 18650 | 8979 | 18636 | 18940 | 97,4 | 97,5 |
| Новодністровськ | 282 | 233 | 282 | 233 | 100,0 | 100,0 |
| райони | | | | | | |
| Вижницький | – | 56 | – | – | – | – |
| Герцаївський | – | – | – | – | – | – |
| Глибоцький | – | 79 | – | – | – | – |
| Заставнівський | 61 | 62 | 61 | 62 | 100,0 | 100,0 |
| Кельменецький | 133 | 139 | 133 | 138 | 100,0 | 100,0 |
| Кіцманський | 275 | 219 | 272 | 203 | 100,0 | 100,0 |
| Новоселицький | 123 | 127 | 118 | 120 | 98,4 | 98,4 |
| Путильський | 13 | 13 | – | – | 100,0 | 100,0 |
| Сокирянський | – | 98 | – | – | – | – |
| Сторожинецький | 16 | 158 | 16 | 12 | 9,9 | 7,6 |
| Хотинський | 69 | 68 | 69 | 68 | 100,0 | 100,0 |

**Прийнято стічних вод від інших каналізацій чи окремих
каналізаційних мереж по містах та районах**

| | (тис.куб.м) | |
|----------------------------|-------------|------------|
| | 2012 | 2013 |
| Чернівецька область | 285 | 332 |
| міста | | |
| Чернівці | 241 | 241 |
| Новодністровськ | – | – |
| райони | | |
| Вижницький | – | 45 |
| Герцаївський | – | – |
| Глибоцький | – | – |
| Заставнівський | – | – |
| Кельменецький | 8 | 9 |
| Кіцманський | 16 | 13 |
| Новоселицький | – | – |
| Путильський | – | – |
| Сокирянський | 20 | 24 |
| Сторожинецький | – | – |
| Хотинський | – | – |

**Передано стічних вод іншим каналізаційним чи окремим
каналізаційним мережам по містах та районах**

(тис.куб.м)

| | 2012 | 2013 |
|----------------------------|------------|-----------|
| Чернівецька область | 107 | 81 |
| м. Чернівці | 93 | 67 |
| райони | | |
| Кельменецький | 1 | 1 |
| Кіцманський | 13 | 13 |

**Витрати електроенергії на пропуск та відведення
стічних вод по містах та районах**

(тис.кВт⊙годин)

| | Всього | | У тому числі | | | |
|----------------------------|---------------|---------------|------------------|---------------|---------------------|-------------|
| | | | міські поселення | | сільська місцевість | |
| | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 | 2012 | 2013 |
| Чернівецька область | 7095,4 | 7176,5 | 7084,6 | 7163,8 | 10,8 | 12,7 |
| міста | | | | | | |
| Чернівці | 6399,6 | 6533,8 | 6399,6 | 6533,8 | × | × |
| Новодністровськ | 279,8 | 234,9 | 279,8 | 234,9 | × | × |
| райони | | | | | | |
| Вижницький | 0,5 | 14,5 | – | 14,0 | 0,5 | 0,5 |
| Герцаївський | – | – | – | – | – | – |
| Глибоцький | 10,3 | 12,2 | 10,3 | 12,2 | – | – |
| Заставнівський | 53,4 | 13,8 | 53,4 | 13,8 | – | – |
| Кельменецький | 19,6 | 19,6 | 15,6 | 13,6 | 4,0 | 6,0 |
| Кіцманський | 283,1 | 308,9 | 283,1 | 308,9 | – | – |
| Новоселицький | 31,4 | 25,9 | 25,1 | 19,7 | 6,3 | 6,2 |
| Путильський | 11,6 | 8,9 | 11,6 | 8,9 | – | – |
| Сокирянський | – | – | – | – | – | – |
| Сторожинецький | 4,9 | 3,3 | 4,9 | 3,3 | – | – |
| Хотинський | 1,2 | 0,7 | 1,2 | 0,7 | – | – |

**Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього
природного середовища у всіх секторах у 2012 році**

| | Фактично витрачено - всього, грн | У тому числі: | | |
|--|--|-----------------------|--|--------------------|
| | | капітальні інвестиції | | поточні витрати |
| | | всього | з них витрати на капітальний ремонт | |
| Очищення зворотних вод | 27625,3 | 2114,4 | 538,7 | 25510,9 |
| Системи каналізації | 15139,5 | 1337,6 | 48,2 | 13801,9 |
| Очищення зворотних вод від забруднюючих речовин | 12473,7 | 776,8 | 490,5 | 11696,9 |
| Аналітичні виміри, контроль, лабораторні дослідження і т.п. | 11,8 | – | – | 11,8 |
| Інші витрати, пов'язані з очищенням зворотних вод | 0,3 | – | – | 0,3 |

З М І С Т

| | |
|---|----|
| Наявність каналізаційних споруд | 3 |
| Кількість каналізаційних мереж по містах та районах | 3 |
| Кількість окремих каналізаційних мереж по містах та районах | 4 |
| Одиночна протяжність каналізаційних мереж по містах та районах | 4 |
| Одиночна протяжність ветхих та аварійних каналізаційних мереж по містах та районах | 5 |
| Питома вага ветхих та аварійних каналізаційних мереж по містах та районах | 5 |
| Установлена пропускна спроможність каналізацій по містах та районах | 6 |
| Установлена пропускна спроможність очисних споруд по містах та районах | 6 |
| Основні показники роботи каналізації | 7 |
| Пропущено стічних вод по містах та районах | 7 |
| Відведено (скинуто) стічних вод по містах та районах | 8 |
| Динаміка пропущених та відведених стічних вод | 8 |
| Пропущено стічних вод через очисні споруди по містах та районах | 9 |
| Прийнято стічних вод від інших каналізацій чи окремих каналізаційних мереж по містах та районах | 9 |
| Передано стічних вод іншим каналізаційним чи окремим каналізаційним мережам по містах та районах | 10 |
| Витрати електроенергії на пропуск та відведення стічних вод по містах та районах | 10 |
| Капітальні інвестиції та поточні витрати на охорону навколишнього природного середовища у всіх секторах у 2012 році | 10 |

Вих. 03-01-54/146

від 25.03.2014р.

**Державна служба статистики України
Головне управління статистики у Чернівецькій області**

**Основні показники роботи
каналізаційного господарства
в Чернівецькій області
у 2013 році**

Відповідальні за випуск
Шарова Ніна Іванівна
Ковтун Яна Геннадіївна

Підписано до друку 26.03.2014.
Гарнітура Times New Roman.
Тираж 5 прим.
Віддруковано Головним управлінням статистики у Чернівецькій області
вул. Головна, 249-а, м. Чернівці, 58018