

**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА СТАТИСТИКИ УКРАЇНИ
ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ СТАТИСТИКИ У ЧЕРКАСЬКІЙ ОБЛАСТІ**

***ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНЕ
ГОСПОДАРСТВО
ЧЕРКАСЬКОЇ ОБЛАСТІ
ЗА 2014 РІК***

Статистичний збірник

Черкаси 2015

Головне управління статистики у Черкаській області

За редакцією **М.Г.Литвина**

Відповідальна за випуск **В.В.Костяна**

Статистичний збірник містить дані, що характеризують динаміку житлово-комунального господарства у 2005, 2010-2014 роках. У збірнику наведена інформація про житлові умови населення, водопостачання, водовідведення, теплопостачання, газопостачання населених пунктів Черкаської області. В окремому розділі виділені зіставлення по основних показниках житлово-комунального господарства регіонів України.

При підготовці збірника були використані матеріали відділів статистики промисловості, будівництва, капітальних інвестицій та інвестицій зовнішньо-економічної діяльності, управління статистики послуг, управління обстежень домогосподарств.

Крім того була використана інформація про фінансово-економічний стан підприємств житлово-комунального господарства області за підсумками 2014 року, підготовлена Управлінням житлово-комунального господарства облдержадміністрації.

Розрахований на широке коло користувачів статистичної інформації.

відділ статистики промисловості

- телефони: 36-06-54, 37-81-02

відділ статистики будівництва, капітальних інвестицій та інвестицій зовнішньо-економічної діяльності

- телефон: 36-16-88

управління статистики послуг

- телефони: 36-16-77, 36-16-91

управління обстежень домогосподарств

- телефон: 36-16-98



Головне управління статистики у Черкаській області



адреса: 18016, м.Черкаси, вул. О.Дашковича, 39



телефон (факс): (0472) 36-16-75



електронна пошта: gustat@ck.ukrstat.gov.ua



веб-сайт: www.ck.ukrstat.gov.ua

Розповсюдження статистичних видань:



(0472) 36-16-89

© Головне управління статистики у Черкаській області, 2015

Без спеціального дозволу Головного управління статистики у Черкаській області не дозволяється перекладати, поширювати, копіювати публікацію повністю або частково.

П Е Р Е Д М О В А

В статистичному збірнику "Житлово-комунальне господарство Черкаської області" наведені дані офіційної державної статистики, що характеризують показники житлово-комунального господарства у 2005, 2010-2014 роках.

До збірника включені статистичні показники про житловий фонд, забезпеченість населення житлом, доходи та витрати з експлуатації житлового фонду, кількість населених пунктів, що мають водопроводи (окремі водопровідні мережі), забезпечення водою всіх споживачів, в т.ч. населення, кількість населених пунктів, що мають каналізації (окремі каналізаційні мережі), роботу каналізаційних мереж по містах та районах області, роботу котелень та тепломереж у міській та сільській місцевостях області, відпуск теплової енергії всім споживачам, в т.ч. населенню, газифікацію квартир природним і зрідженим газом, відпуск газу всім споживачам, в т.ч. населенню.

В збірнику відображена забезпеченість житлом і житлово-комунальними послугами, що є однією з найважливіших характеристик рівня життя населення. Житлово-комунальне господарство – одна з найважливіших галузей соціальної сфери, завдання якої полягають у забезпеченні населення житлом і комунально-побутовими послугами.

В збірнику інформація подається по містах та районах відповідно до Класифікатора об'єктів адміністративно-територіального устрою України (КОАТУУ). До всіх розділів надано короткі пояснення.

Макроекономічні показники є попередніми і будуть уточнені в наступних виданнях. Деякі показники попередніх років уточнені по відношенню до раніше опублікованих.

З М І С Т

Передмова	3
Скорочення	3
Умовні позначення	3

Розділ I. Житлові умови населення

1. Житлові умови населення	10
1.1. Житловий фонд області за 2005, 2010-2014рр.	12
1.2. Обладнання житлового фонду	12
1.3. Рівень оплати населенням області житлово-комунальних послуг за видами.	13
1.4. Рівень оплати населенням області житлово-комунальних послуг по містах та районах.	13
1.5. Прийняття в експлуатацію житла по містах та районах.	14
1.6. Прийняття в експлуатацію житла у 2014р.(графік).	15
1.7. Капітальні інвестиції у житлове будівництво по містах та районах за 2014р.	16
1.8. Характеристика житла домогосподарств області.	17

Розділ II. Водопостачання

2. Водопостачання	20
2.1. Основні показники роботи водопроводів у міській та сільській місцевостях у 2014р.	21
2.2. Кількість населених пунктів, що мають водопроводи (окремі водопровідні мережі) по містах та районах	22
2.3. Наявність водопровідних споруд по містах та районах	24
2.4. Кількість споживачів та установлена виробнича потужність на кінець 2014 року по містах та районах.	28
2.5. Одиночна протяжність водопроводів по містах та районах	29
2.6. Одиночна протяжність вуличних водопровідних мереж по містах та районах	30
2.7. Одиночна протяжність внутрішньоквартальної та внутрішньодво- рової мережі по містах та районах.	31
2.8. Установлена виробнича потужність водопроводу по містах та районах.	32
2.9. Піднято води насосними станціями першого підйому по містах та районах.	33
2.10. Подача води у мережу по містах та районах.	34
2.11. Подано води у мережу (графік).	35
2.12. Відпущено води всім споживачам (графік).	35
2.13. Відпущено води всім споживачам по містах та районах.	36
2.14. Відпущено води своїм споживачам по містах та районах протягом 2014р.	37

Розділ III. Водовідведення

3. Водовідведення	40
3.1. Основні показники роботи каналізаційних мереж у 2014р.	41
3.2. Наявність каналізацій по містах та районах	42
3.3. Наявність каналізаційних мереж по містах та районах	43
3.4. Одиночна протяжність головних колекторів по містах та районах.	44
3.5. Одиночна протяжність вуличної каналізаційної мережі по містах та районах	45
3.6. Одиночна протяжність внутрішньоквартальної та внутрішньодворової мережі по містах та районах.	46
3.7. Установлена пропускна спроможність очисних споруд за добу по містах та районах	47
3.8. Пропущено стічних вод по містах та районах.	48
3.9. Прийнято стічних вод від інших каналізацій чи окремих каналізаційних мереж по містах та районах	49
3.10. Відведено (скинуто) стічних вод по містах та районах	50
3.11. Пропущено стічних вод через очисні споруди по містах та районах.	51
3.12. Відведено (скинуто) стічних вод на повне біологічне очищення (фізико-хімічне) по містах та районах	52
3.13. Передано стічних вод іншим каналізаціям чи окремим каналізаційним мережам по містах та районах	53

Розділ IV. Теплопостачання

4. Теплопостачання	56
4.1. Основні показники роботи котелень та тепломереж у міській та сільській місцевостях у 2014р.	57
4.2. Кількість опалювальних котелень по містах та районах.	58
4.3. Розподіл опалювальних котелень за видами палива по містах та районах.	59
4.4. Сумарна потужність котелень по містах та районах.	63
4.5. Кількість установлених котлів (енергоустановок) по містах та районах	64
4.6. Протяжність теплових та парових мереж у двотрубному обчисленні по містах та районах	65
4.7. Виробництво теплової енергії по містах та районах.	66
4.8. Виробництво та відпуск теплової енергії (графік).	67
4.9. Відпуск теплової енергії в розрізі споживачів за 2014р.(графік). . . .	67
4.10. Відпуск теплової енергії по містах та районах	68
4.11. Відпуск теплової енергії своїм споживачам по містах та районах за 2014р.	70
4.12. Витрати умовного палива по містах та районах.	71

Розділ V. Газопостачання

5. Газопостачання	74
5.1. Основні показники по газифікації міст та сільської місцевості у 2014р.	75
5.2. Кількість населених пунктів, які мають постачання природним та зрідженим газом.	76
5.3. Одиночна протяжність вуличної газової мережі по природному газу по містах області	76
5.4. Кількість квартир, газифікованих природним та зрідженим газом (графік)	77
5.5. Газифікація квартир природним газом по містах області за 2014р ...	77
5.6. Кількість газифікованих квартир природним газом по містах області	78
5.7. Відпуск природного газу споживачам (графік)	79
5.8. Відпуск природного газу всім споживачам по містах області	79
5.9. Відпуск природного газу населенню по містах області	80
5.10. Відпуск природного газу на комунально-побутові потреби по містах області	81
5.11. Кількість газифікованих квартир зрідженим газом по містах області	82
5.12. Відпуск зрідженого газу всім споживачам (графік).	83
5.13. Відпуск зрідженого газу всім споживачам по містах області.	83
5.14. Відпуск зрідженого газу населенню по містах області.	84
5.15. Відпуск зрідженого газу на комунально-побутові потреби по містах області.	85
5.16. Кількість газифікованих квартир по містах області.	86

Розділ VI. Окремі міжрегіональні зіставлення

6. Окремі міжрегіональні зіставлення.	92
6.1. Розподіл домогосподарств за типом житла за регіонами у 2014р. ...	92
6.2. Відпущено води всім споживачам за регіонами.	93
6.3. Кількість споживачів (абонентів), яким відпускається вода за регіонами.	94
6.4. Відведено (скинуто) стічних вод за регіонами	96
6.5. Кількість опалювальних котелень за регіонами.	97
6.6. Виробництво теплової енергії за регіонами.	98
6.7. Відпуск теплової енергії за регіонами.	99
6.8. Відпуск природного газу всім споживачам за регіонами	100
6.9. Відпуск зрідженого газу всім споживачам за регіонами	101
6.10. Кількість лічильників, встановлених в квартирах (наростаючим підсумком) за регіонами.	102

***Розділ VII. Фінансово-економічний стан підприємств
житлово-комунального господарства області***

7. Фінансово-економічний стан підприємств житлово- комунального господарства області	104
7.1. Основні тенденції розвитку житлово-комунального господарства області у 2014 році.	104
7.2. Розвиток житлово-комунального господарства	108
Короткі пояснення	110

1.1. Житловий фонд

(тис. м² загальної площі житла)

	2005	2010	2011	2012	2013 ¹	2014 ¹
Весь житловий фонд	34147	33976	34077	34244	34168	34326
У середньому на одного жителя, кв.м	25,3	26,2	26,4	26,7	26,8	27,5
Міський житловий фонд	16212	15984	15899	15945	15777	15901
У середньому на одного жителя, кв.м	21,7	21,9	21,9	22,0	21,9	22,6
Сільський житловий фонд	17935	17992	18178	18299	18391	18425
У середньому на одного жителя, кв.м	29,6	31,5	32,1	32,6	33,1	33,9

¹ Дані про житловий фонд наведено за оцінкою Держстату

1.2. Обладнання житлового фонду

(відсотків)

	2005		2010		2011		2012		2013 ¹		2014 ¹	
	у міських поселеннях	у сільській місцевості	у міських поселеннях	у сільській місцевості	у міських поселеннях	у сільській місцевості	у міських поселеннях	у сільській місцевості	у міських поселеннях	у сільській місцевості	у міських поселеннях	у сільській місцевості
Питома вага загальної площі, обладнаної												
водопроводом	63,6	19,6	62,9	22,4	63,4	26,2	63,6	26,7	63,2	28,0	62,5	29,2
каналізацією	63,5	18,4	62,8	21,2	63,4	25,0	63,6	25,5	63,2	26,2	62,4	27,8
опаленням	68,3	38,7	68,2	44,7	68,1	49,7	68,3	50,3	67,9	51,8	67,1	94,3
газом	95,7	86,1	95,9	86,8	95,8	86,0	95,9	85,6	95,8	85,3	93,4	83,2
гарячим водо-постачанням	49,6	6,4	49,5	8,7	50,2	12,0	50,7	12,9	50,4	14,3	49,1	17,5
ваннами ²	59,9	16,2	59,6	19,1	60,3	22,8	60,6	23,3	60,1	24,5
підлоговими електроплитами ²	2,4	0,1	2,6	0,1	2,7	0,1	2,8	0,2	2,8	0,2

¹ Див. виноски до табл. 1.1.

² Розробкою не передбачено.

Основні показники роботи водопроводів у міській та сільській місцевостях¹ у 2014р.

	Всього	У тому числі		У % всього 2014р. до 2013р.
		у місь- ких по- селен- нях	у сі- льсь- кій місце- вості	
Число водопроводів, одиниць	227	57	170	92,7
Число окремих водопровідних мереж, одиниць	8	4	4	100,0
Число свердловин, одиниць	827	375	452	91,2
Одиночна протяжність водоводів, км	692,8	532,6	160,2	95,9
Одиночна протяжність вуличної водопровідної мережі, км	2722,5	1552,0	1170,5	98,4
Одиночна протяжність внутрішньоквартальної та внутрішньодворової мережі	614,1	379,9	234,2	96,2
Число вуличних колективних установок (пристроїв) питного водопостачання (будок, колонок, кранів), одиниць	2784	626	2158	92,2
Кількість споживачів (абонентів), тис. одиниць	313,8	269,9	43,9	100,1
з них обладнаних засобами обліку води, тис. одиниць	194,5	181,2	13,3	105,3
Установлена виробнича потужність водопроводу, тис.куб.м	324,0	249,8	74,2	98,3
Піднято води насосними станціями першого підйому, тис.куб.м	48432	43112	5320	98,4
у тому числі підземної, тис.куб.м	14241	8958	5283	98,4
Подача води в мережу, тис.куб.м	46512	40982	5530	98,6
Відпущено води усім споживачам, тис.куб.м	34277	29012	5265	96,8
у тому числі відпущено води населенню, тис.куб.м	25030	21158	3872	90,4

¹ По підприємствах, які відпускають воду населенню та на комунально-побутові потреби. Без підприємств, що відпускають воду на виробничі потреби.

Основні показники роботи каналізаційних мереж у міській та сільській місцевостях у 2014р.

	Всього	У тому числі		У % всього 2014р. до 2013р.
		у місь- ких по- селен- нях	у сі- льсь- кій місце- вості	
Число каналізацій, одиниць	38	25	13	97,4
Число окремих каналізаційних мереж, одиниць	11	7	4	100,0
Одиночна протяжність головних колекторів, км	433,6	390,1	43,5	99,8
Одиночна протяжність вуличної каналізаційної мережі, км	451,9	409,6	42,3	99,9
Одиночна протяжність внутрішньоквартальної та внутрішньодворової мережі, км	347,7	332,0	15,7	100,4
Установлена пропускна спроможність очисних споруд за добу, тис.куб.м	394,3	387,6	6,7	100,0
Пропущено стічних вод, тис.куб.м	65493	65171	322	94,1
Прийнято стічних вод від інших каналізацій чи окремих каналізаційних мереж, тис.куб.м	26021	26019	2	100,9
Відведено (скинуто) стічних вод, тис.куб.м	45651	45477	174	92,8
з них пропущено через очисні споруди, тис.куб.м	45470	45308	162	93,3
Відведено (скинуто) стічних вод на повне біологічне очищення (фізико-хімічне), тис.куб.м	45267	45115	152	93,3
Передано стічних вод іншим каналізаціям чи окремим каналізаційним мережам, тис.куб.м	26595	26447	148	101,8

Основні показники роботи котелень та тепломереж у міській та сільській місцевостях у 2014р.

	Всього	У тому числі		У % всього 2014р. до 2013р.
		у міських по- селен- нях	у сільсь- кій місце- вості	
Кількість опалювальних котелень, одиниць	1664	441	1223	101,5
Сумарна потужність котелень, Гкал/год	3771,9	3020,1	751,8	99,4
Протяжність теплових та парових мереж, км	538,6	496,8	41,8	96,1
Виробництво теплової енергії, тис.Гкал	1969,9	1782,2	187,7	90,3
Відпущено теплової енергії своїм споживачам, тис. Гкал	1651,0	1464,0	187,0	92,1
у тому числі:				
населенню	1045,6	1042,6	3,0	93,1
на комунально-побутові потреби	515,6	332,0	183,6	90,7
на виробничі потреби підприємства	89,8	89,4	0,4	89,4
Витрати умовного палива за нормою, тис.тонн ум.палива	359,3	322,5	36,8	95,4
Витрати умовного палива фактично, тис.тонн ум.палива	326,5	293,5	33,0	88,3

Основні показники по газифікації міст та сільської місцевості у 2014р.

	Всього	У тому числі		У % всього 2014р. до 2013р.
		у містах і сели- щах мі- ського типу	у сі- льсь- кій місце- вості	
Кількість населених пунктів, які постачаються газом, одиниць	786	31	755	100,0
газифіковані тільки природним газом та природним і зрідженим газом ¹ , одиниць	509	27	482	101,8
газифіковані тільки зрідженим газом ¹ , одиниць	277	4	273	96,9
Одиночна протяжність вуличних газових мереж на кінець року, тис. км	12,4	3,1	9,3	100,8
Кількість квартир, газифікованих природним газом, тис. одиниць	410,1	270,0	140,1	100,4
Кількість квартир, газифікованих зрідженим газом, тис. одиниць	84,9	12,4	72,5	99,4
Відпущено природного газу усім споживачам за рік, млн.куб.м	1957,0	1658,0	299,0	99,5
у тому числі				
населенню	506,8	265,9	240,9	92,2
на комунально-побутові потреби	244,7	230,5	14,2	94,3
Відпущено зрідженого газу усім споживачам за рік, тонн	467	269	198	50,2
у тому числі				
населенню	219	23	196	53,2
на комунально-побутові потреби	42	40	2	12,7
Кількість лічильників, установлених у квартирах (наростаючим підсумком), одиниць	320151	—

¹ До 2005р. включно вважалися забезпеченими газом (природним та зрідженим) міста, у яких газифіковано не менше 100 квартир; селища міського типу – не менше 50 квартир, сільські населені пункти – не менше 10 квартир. З 2006р. до газифікованих природним газом включаються населені пункти, в яких хоча б один із споживачів використовує природний газ з газопроводу на комунально-побутові потреби; природним та зрідженим газом – населені пункти, у яких хоча б один із споживачів використовує природний газ з газопроводу та хоча б один із споживачів використовує зріджений газ з газобалонної установки, яка знаходиться на обслуговуванні газового господарства; зрідженим газом – населені пункти, у яких хоча б один із споживачів використовує зріджений газ.