

СТАТИСТИЧНИЙ БЮЛЕТЕНЬ
STATISTICAL BULLETIN

**ВИРОБНИЦТВО ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ ТА
ОКРЕМІ ТЕХНІКО-ЕКОНОМІЧНІ ПОКАЗНИКИ РОБОТИ
ЕЛЕКТРОСТАНЦІЙ В УКРАЇНІ ЗА 2014 РІК**

***PRODUCTION OF ELECTRICITY AND
SELECTED TECHNICAL AND ECONOMIC INDICATORS
OF POWER PLANTS ACTIVITY IN UKRAINE IN 2014***



Київ – 2015
Kyiv – 2015

**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА СТАТИСТИКИ
УКРАЇНИ**

Відповідальний за випуск І. Петренко

Статистичний бюлетень містить інформацію
щодо окремих техніко-економічних показників
роботи електростанцій в Україні та за регіонами
за 2014 рік.
Розрахований на широке коло користувачів.

**STATE STATISTICS SERVICE OF
UKRAINE**

Responsible for edition is **I. Petrenko**

Statistical bulletin contains information on
selected technical and economic indicators of
power plants activity in Ukraine and its
regions in 2014.
It is intended for a wide audience of readers.

Державна служба статистики України

адреса: вул.Шота Руставелі, 3,
м. Київ, 01601, Україна
телефон: (044) 287-27-33
факс: (044) 235-37-39
електронна пошта: promisl@ukrstat.gov.ua
веб-сайт: www.ukrstat.gov.ua

State Statistics Service of Ukraine

address: 3, Shota Rustaveli str.,
Kyiv, 01601, Ukraine
telephone: (044) 2872733
fax: (044) 2353739
e-mail: promisl@ukrstat.gov.ua
web site: www.ukrstat.gov.ua

**Розповсюдження статистичних видань
Державної служби статистики України**

Держаналітінформ

адреса: вул.Еспланадна, 4–6, кімн. 413, 419,
м. Київ, 01601, Україна
телефон/факс: (044) 287-03-79, 289-77-62
електронна пошта: iaaalex_sh@ukr.net

**Distribution of statistical publications of
the State Statistics Service of Ukraine**

Derzhanalitinform

address: of. 413, of 419, 4–6, Esplanadna str.,
Kyiv, 01601, Ukraine
telephone/fax: (044) 2870379, 2897762
e-mail: iaaalex_sh@ukr.net

ПЕРЕДМОВА

Статистичний бюлетень складений на підставі даних державних статистичних спостережень за формою № 6-тп (ес) (річна) "Звіт про роботу електростанцій" та другого розділу форми № 1П-НПП (річна) "Звіт про виробництво та реалізацію промислової продукції".

У бюлетені наводяться дані щодо потужності електростанцій (електрогенераторних установок), виробництва електроенергії та окремих техніко-економічних показників роботи великопотужних (500 кВт і більше) електростанцій за 2014 рік.

Інформація представлена в цілому по Україні та регіонах, у розрізі типів електростанцій.

Інформацію в бюлетені сформовано без урахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим, м. Севастополя та частини зони проведення антитерористичної операції; дані по Донецькій та Луганській областях можуть бути уточнені.

FOREWORD

The Bulletin contains statistical data on capacity of power plants (power generation equipment), electricity production and selected technical and economic indicators of power plants activity (with capacity of 500 kW and more) in 2014.

The information is presented on Ukraine and its regions, and type of power plants.

Information in the bulletin is compiled excluding the temporarily occupied territories of the Autonomous Republic of Crimea, the city of Sevastopol and a part of the anti-terrorist operation zone; data on the Donetsk and Luhansk regions could be revised.

Примітка. В окремих випадках сума складових може не дорівнювати підсумку у зв'язку з округленням даних.

Note. *In particular cases, the sum of constituents may not equal to the total sum due to rounding of data.*

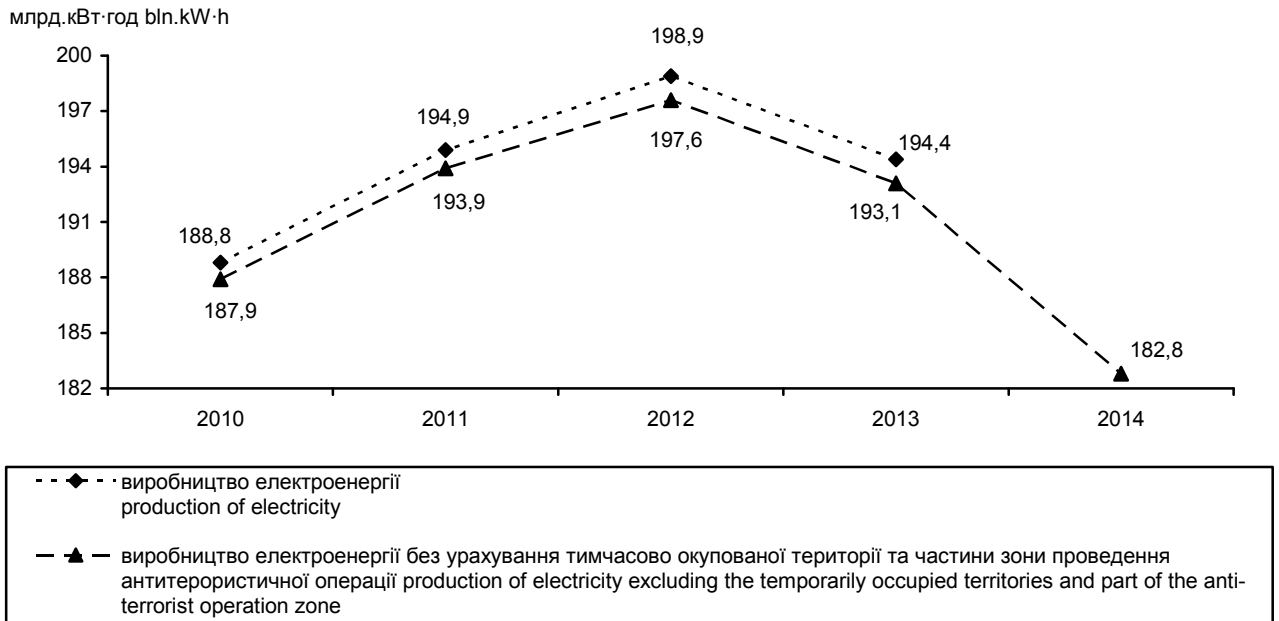
УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ ТА СКОРОЧЕННЯ CONVENTIONAL SYMBOLS AND ABBREVIATIONS

тире (—)	– явищ не було	dash (—)	– not observed
крапки (...)	– відомості відсутні	dots (...)	– not available
символ (x)	– заповнення рубрики за характером побудови таблиці не має сенсу	symbol (x)	– not applicable
год	– година	h	– hour
Гкал	– гігакалорія	Gcal	– giga-calorie
кВт	– кіловат	kW	– kilowatt
кВт·год	– кіловат-година	kW·h	– kilowatt-hour
млн.	– мільйон	mln.	– million
млрд.	– мільярд	bln.	– billion
тис.	– тисяча	thsd.	– thousand
%	– відсоток	%	– percent
0,0	– явища відбулися, але у вимірах, менших за ті, що можуть бути виражені використаними у таблиці розрядами	0,0	– data are low for used units of measure

Найменування регіонів України англійською мовою Names of regions of Ukraine are in English

Автономна Республіка Крим	Autonomous Republic of Crimea
Вінницька область	Vinnitsya
Волинська область	Volyn
Дніпропетровська область	Dnipropetrovsk
Донецька область	Donetsk
Житомирська область	Zhytomyr
Закарпатська область	Zakarpattia
Запорізька область	Zaporizhya
Івано-Франківська область	Ivano-Frankivsk
Київська область	Kyiv
Кіровоградська область	Kirovohrad
Луганська область	Luhansk
Львівська область	Lviv
Миколаївська область	Mykolayiv
Одеська область	Odesa
Полтавська область	Poltava
Рівненська область	Rivne
Сумська область	Sumy
Тернопільська область	Ternopil
Харківська область	Kharkiv
Херсонська область	Kherson
Хмельницька область	Khmelnyskiy
Черкаська область	Cherkasy
Чернівецька область	Chernivtsi
Чернігівська область	Chernihiv
м. Київ	Kyiv city
м. Севастополь	Sevastopol city

Виробництво електроенергії в Україні *Production of electricity in Ukraine*



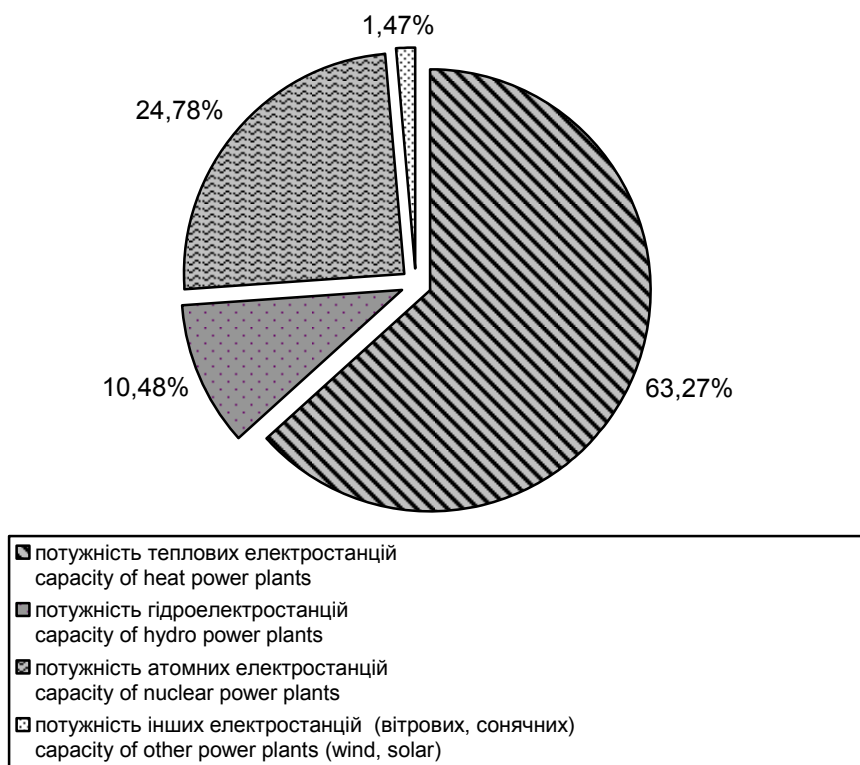
Потужність електростанцій і виробництво електроенергії за типами електростанцій за 2014 рік *Capacity of power plants and production of electricity, by type of power plants in 2014*

	Потужність електростанцій, тис.кВт <i>Power plants capacity, thsd.kW</i>	Виробництво електроенергії, млн.кВт·год <i>Electricity production, mln.kW·h</i>
Усього Total	55842,7	182815,4
у тому числі including		
теплові електростанції <i>heat power plants</i>	35334,4	83548,8
атомні електростанції <i>nuclear power plants</i>	13835,0	88389,1
гідроелектростанції <i>hydro power plants</i>	5850,7	9318,3
інші електростанції <i>other power plants</i>	822,6	1559,2
з них of which		
вітрові електростанції <i>wind power plants</i>	411,4	1130,2
сонячні електростанції <i>solar power plants</i>	411,2	429,0

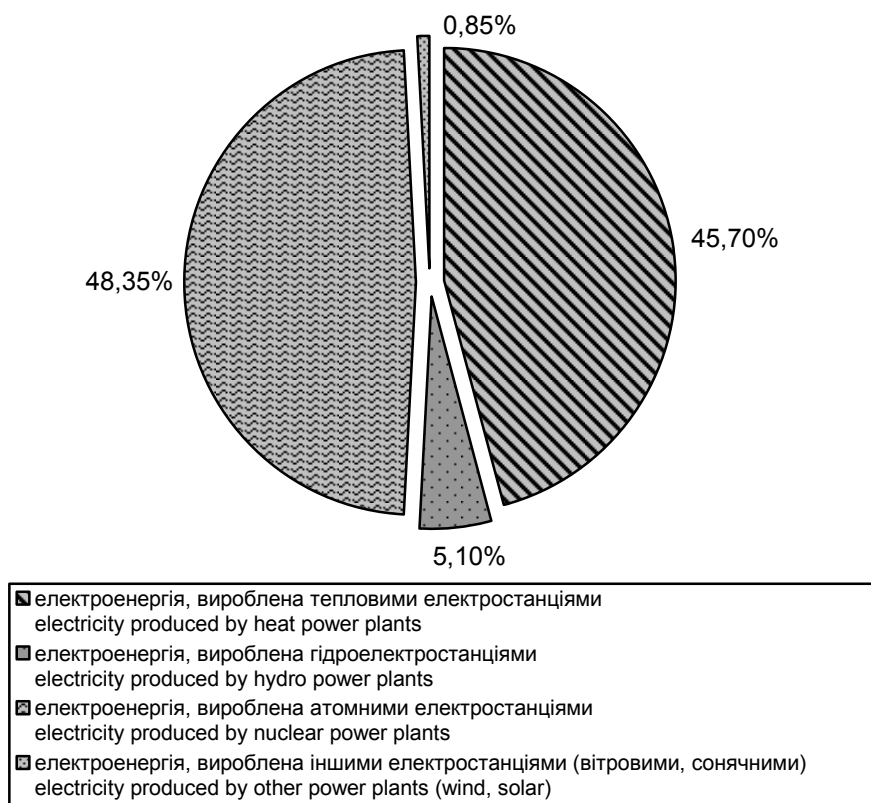
Примітка. Тут і надалі дані за 2014 рік наведено без урахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим, м. Севастополя та частини зони проведення антитерористичної операції.

Note. Here and elsewhere data in 2014 excluding the temporarily occupied territories of the Autonomous Republic of Crimea, the city of Sevastopol and part of the anti-terrorist operation zone.

Структура потужності електростанцій за їх типами у 2014 році *Capacities structure of power plants, by their type in 2014*



Структура виробництва електроенергії за типами електростанцій у 2014 році *Productions structure of electricity, by type of power plants in 2014*



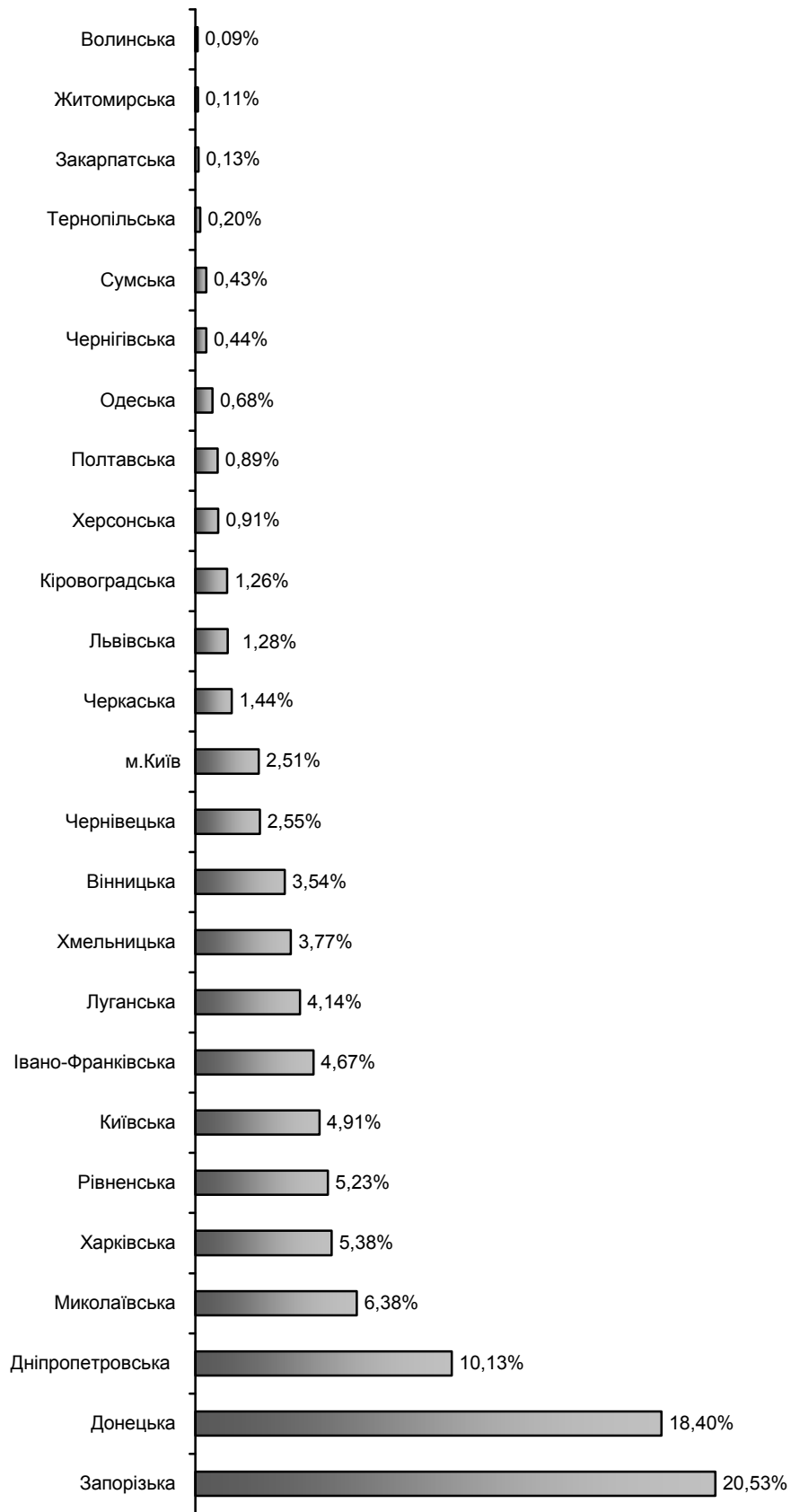
**Потужність електростанцій і виробництво електроенергії
в регіональному розрізі за 2014 рік**
Capacity of power plants and production of electricity, by region in 2014

	Потужність електростанцій, тис.кВт <i>Power plants capacity, thsd.kW</i>	Виробництво електроенергії, млн.кВт·год <i>Electricity production, mln.kW·h</i>
Україна	55842,7	182815,4
Вінницька	1978,1	5587,4
Волинська	52,9	61,4
Дніпропетровська	5654,0	12542,4
Донецька	10276,6	22744,5
Житомирська	62,2	23,1
Закарпатська	72,7	125,4
Запорізька	11466,6	48794,0
Івано-Франківська	2606,3	10260,6
Київська	2739,0	5579,2
Кіровоградська	706,0	1260,3
Луганська	2314,6	6033,4
Львівська	716,6	2323,3
Миколаївська	3562,1	20186,7
Одеська	377,5	413,7
Полтавська	495,8	894,5
Рівненська	2923,3	18384,0
Сумська	242,4	376,0
Тернопільська	109,3	89,9
Харківська	3004,0	6928,9
Херсонська	508,5	1294,6
Хмельницька	2102,6	11047,7
Черкаська	805,3	1705,6
Чернівецька	1421,7	1334,8
Чернігівська	243,9	932,4
м. Київ	1400,7	3891,6

Примітка. Тут і надалі дані по Донецькій та Луганській областях можуть бути уточнені.
Note. Here and elsewhere data on the Donetsk and Luhansk regions could be revised.

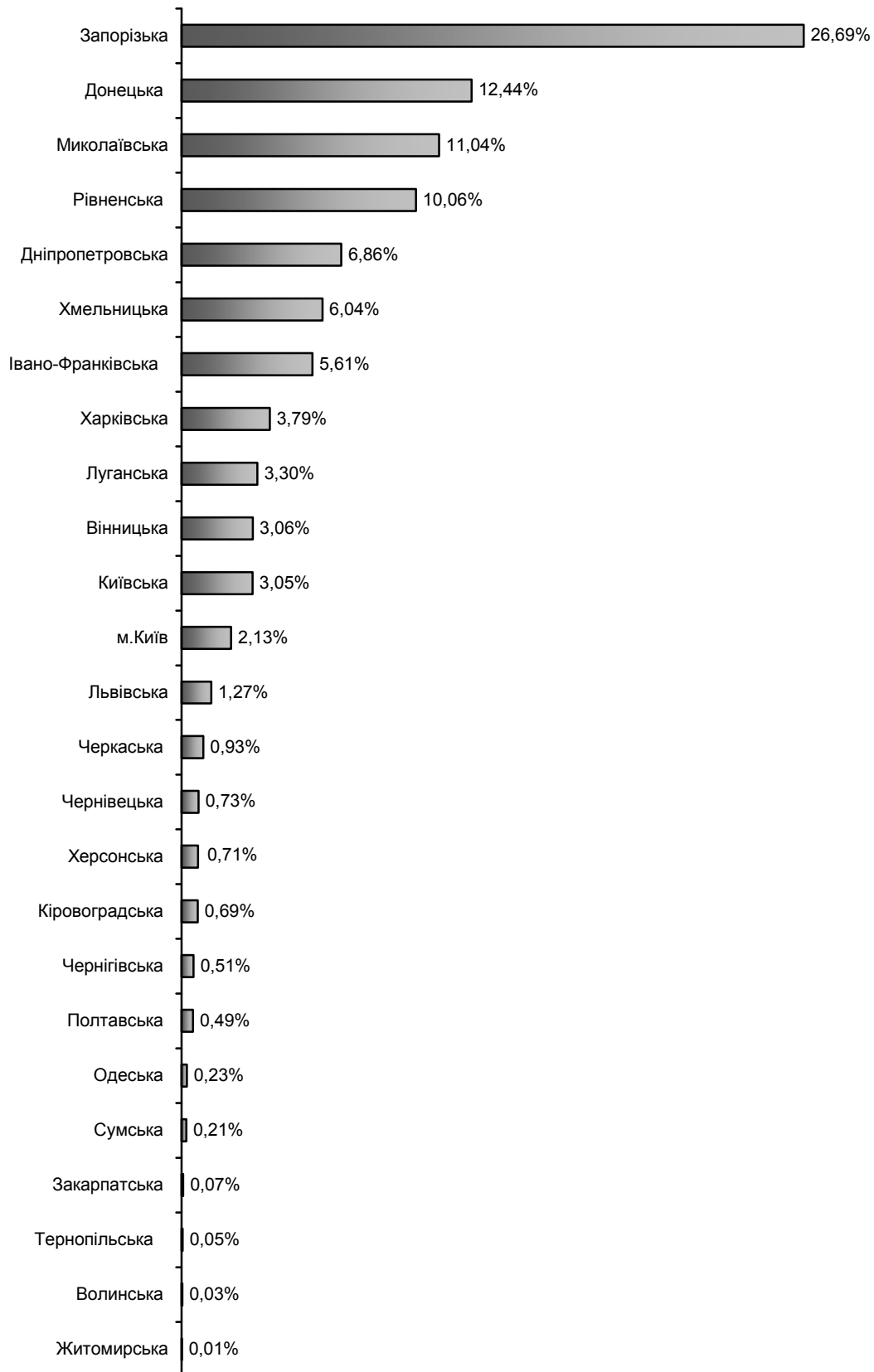
Питома вага регіонів в обсязі потужності електростанцій у 2014 році

Share of regions, by capacity of power plants in 2014



Питома вага регіонів в обсязі виробництва електроенергії у 2014 році

Share of regions, by electricity production in 2014



**Потужність електростанцій за їх типами
в регіональному розрізі за 2014 рік**
Capacity of power plants, by their type and region in 2014

(тис.кВт *thsd.kW*)

	Усього <i>Total</i>	у тому числі <i>including</i>				
		теплові <i>heat</i>	атомні <i>nuclear</i>	гідро <i>hydro</i>	вітрові <i>wind</i>	сонячні <i>solar</i>
Україна	55842,7	35334,4	13835,0	5850,7	411,4	411,2
Вінницька	1978,1	1913,6	—	21,0	—	43,5
Волинська	52,9	52,9	—	—	—	—
Дніпропетровська	5654,0	5268,3	—	... ¹	—	... ¹
Донецька	10276,6	10184,9	—	... ¹	... ¹	—
Житомирська	62,2	59,3	—	2,9	—	—
Закарпатська	72,7	... ¹	—	35,5	—	... ¹
Запорізька	11466,6	3715,7	... ¹	... ¹	... ¹	11,2
Івано-Франківська	2606,3	2598,7	—	... ¹	... ¹	... ¹
Київська	2739,0	2061,0	—	... ¹	... ¹	—
Кіровоградська	706,0	... ¹	—	645,6	—	... ¹
Луганська	2314,6	... ¹	—	—	... ¹	—
Львівська	716,6	711,0	—	... ¹	... ¹	... ¹
Миколаївська	3562,1	124,9	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹
Одеська	377,5	153,5	—	... ¹	... ¹	222,7
Полтавська	495,8	493,7	—	2,1	—	—
Рівненська	2923,3	87,1	... ¹	... ¹	—	—
Сумська	242,4	... ¹	—	... ¹	—	—
Тернопільська	109,3	100,1	—	... ¹	—	... ¹
Харківська	3004,0	3003,8	—	... ¹	—	... ¹
Херсонська	508,5	131,6	—	... ¹	... ¹	14,2
Хмельницька	2102,6	93,8	... ¹	6,8	—	... ¹
Черкаська	805,3	... ¹	—	482,4	—	... ¹
Чернівецька	1421,7	29,9	—	1391,8	—	—
Чернігівська	243,9	... ¹	—	... ¹	—	—
м. Київ	1400,7	1400,7	—	—	—	—

¹ Тут і надалі дані вилучено з метою забезпечення вимог виконання Закону України "Про державну статистику" щодо конфіденційності інформації.

¹ Here and elsewhere data have been excluded in order to execute the requirements of Ukraine's Law On State Statistics regarding confidentiality of information.

**Виробництво електроенергії за типами електростанцій
у регіональному розрізі за 2014 рік**
Production of electricity, by type of power plants and region in 2014

(млн.кВт·год *mln.kW·h*)

	Усього <i>Total</i>	у тому числі <i>including</i>				
		теплові <i>heat</i>	атомні <i>nuclear</i>	гідро <i>hydro</i>	вітрові <i>wind</i>	сонячні <i>solar</i>
Україна	182815,4	83548,8	88389,1	9318,3	1130,2	429,0
Вінницька	5587,4	5458,0	—	81,7	—	47,7
Волинська	61,4	61,4	—	—	—	—
Дніпропетровська	12542,4	11575,4	—	... ¹	—	... ¹
Донецька	22744,5	22570,1	—	... ¹	... ¹	—
Житомирська	23,1	13,7	—	9,4	—	—
Закарпатська	125,4	... ¹	—	104,8	—	... ¹
Запорізька	48794,0	5832,3	... ¹	... ¹	... ¹	10,9
Івано-Франківська	10260,6	10249,0	—	... ¹	—	... ¹
Київська	5579,2	4803,0	—	... ¹	... ¹	—
Кіровоградська	1260,3	... ¹	—	1198,1	—	... ¹
Луганська	6033,4	... ¹	—	—	... ¹	—
Львівська	2323,3	2317,2	—	... ¹	—	... ¹
Миколаївська	20186,7	220,8	... ¹	... ¹	... ¹	... ¹
Одеська	413,7	... ¹	—	... ¹	—	277,4
Полтавська	894,5	885,4	—	9,1	—	—
Рівненська	18384,0	140,6	... ¹	... ¹	—	—
Сумська	376,0	... ¹	—	... ¹	—	—
Тернопільська	89,9	65,0	—	... ¹	—	... ¹
Харківська	6928,9	6928,9	—	—	—	—
Херсонська	1294,6	96,5	—	... ¹	... ¹	... ¹
Хмельницька	11047,7	105,0	... ¹	27,6	—	... ¹
Черкаська	1705,6	921,8	—	... ¹	—	... ¹
Чернівецька	1334,8	0,3	—	1334,5	—	—
Чернігівська	932,4	... ¹	—	... ¹	—	—
м. Київ	3891,6	3891,6	—	—	—	—

Розташування вітрових електростанцій за регіонами у 2014 році *Location of wind power plants, by region in 2014*



Розташування сонячних електростанцій за регіонами у 2014 році *Location of solar power plants, by region in 2014*



Установлена потужність великих² електростанцій та потужність, яка є у їх розпорядженні, за типами електростанцій за 2014 рік
Installed and disposable capacity of large power plants, by their type in 2014

	Установлена потужність електростанцій <i>Installed capacity of power plants</i>		Потужність, яка є у розпорядженні електростанцій <i>Disposable capacity of power plants</i>	
	електрична, тис.кВт <i>electric, thsd.kW</i>	теплова по турбоагрегатах, тис.Гкал/год <i>heat on turbomodular, thsd.Gcal/h</i>	електрична, тис.кВт <i>electric, thsd.kW</i>	теплова по турбоагрегатах, тис.Гкал/год <i>heat on turbomodular, thsd.Gcal/h</i>
Усього Total	55300,1	30,2	52431,8	27,4
у тому числі <i>including</i>				
теплові електростанції <i>heat power plants</i>	34808,5	27,6	32032,1	24,8
атомні електростанції <i>nuclear power plants</i>	13835,0	2,6	13835,0	2,6
гідроелектростанції <i>hydro power plants</i>	5837,3	x	5745,4	x
інші електростанції <i>other power plants</i>	819,3	—	819,3	—

² Тут і надалі інформація сформована за даними електростанцій потужністю 500 кВт і більше.
Here and elsewhere information is compiled for power plants with capacity of 500 kW and more.

Виробництво електроенергії і відпуск електро- та теплоенергії, витрати електроенергії на власні виробничі потреби великих² електростанцій за типами електростанцій за 2014 рік
Electricity production, heat and electricity supply, consumption of electricity for own production needs of large power plants, by their type in 2014

	Вироблено електроенергії, млн.кВт·год <i>Electricity production, mln.kW·h</i>	Відпущено електроенергії, млн.кВт·год <i>Electricity supply, mln.kW·h</i>	Відпущено теплоенергії зовнішнім споживачам, тис.Гкал <i>Heat supply to external consumers, thsd.Gcal</i>	Витрати електроенергії на власні виробничі потреби електростанцій, млн.кВт·год <i>Electricity consumption for own production needs of power plants, mln.kW·h</i>	
				на виробництво електроенергії <i>on electricity production</i>	на відпуск теплоенергії <i>on heat supply</i>
Усього Total	182715,7	168342,4	34082,5	12140,1	1361,0
у тому числі <i>including</i>					
теплові електростанції <i>heat power plants</i>	83498,3	74647,7	32514,9	7042,9	1302,4
атомні електростанції <i>nuclear power plants</i>	88389,1	83041,6	1567,6	5015,0	58,7
гідроелектростанції <i>hydro power plants</i>	9270,6	9102,4	x	74,2	x
інші електростанції <i>other power plants</i>	1557,7	1550,8	—	8,0	—

**Установлена потужність великих² електростанцій та потужність,
яка є у їх розпорядженні, в регіональному розрізі за 2014 рік**
Installed and disposable capacity of large power plants, by region in 2014

	Установлена потужність електростанцій <i>Installed capacity of power plants</i>		Потужність, яка є у розпорядженні електростанцій <i>Disposable capacity of power plants</i>	
	електрична, тис.кВт <i>electric, thsd.kW</i>	теплова по турбо- агрегатах, тис.Гкал/год <i>heat on turbo- modular, thsd.Gcal/h</i>	електрична, тис.кВт <i>electric, thsd.kW</i>	теплова по турбо- агрегатах, тис.Гкал/год <i>heat on turbo- modular, thsd.Gcal/h</i>
Україна	55300,1	30,2	52431,8	27,4
Вінницька	1956,3	1,1	1765,3	1,1
Волинська	37,8	0,2	37,8	0,2
Дніпропетровська	5631,2	3,5	5085,4	2,4
Донецька	10264,2	4,2	9298,6	3,3
Житомирська	38,9	0,3	38,9	0,3
Закарпатська	64,7	—	59,9	—
Запорізька	11452,3	2,2	11182,7	2,2
Івано-Франківська	2586,0	1,0	2291,5	0,9
Київська	2722,3	1,2	2691,9	1,2
Кіровоградська	692,8	0,3	671,9	0,3
Луганська	2311,1	2,2	2018,3	1,8
Львівська	691,6	0,9	681,5	0,8
Миколаївська	3542,0	0,9	3507,1	0,9
Одеська	345,7	0,4	345,7	0,4
Полтавська	419,5	1,6	317,6	1,6
Рівненська	2908,6	0,7	2904,6	0,7
Сумська	231,2	0,5	221,4	0,4
Тернопільська	99,4	0,6	98,4	0,6
Харківська	2946,1	3,1	2928,1	3,1
Херсонська	489,9	0,5	447,9	0,5
Хмельницька	2086,0	1,0	2085,6	1,0
Черкаська	760,8	1,0	750,3	1,0
Чернівецька	1412,5	0,2	1392,2	0,2
Чернігівська	225,7	0,6	225,7	0,6
м. Київ	1383,5	2,0	1383,5	2,0

**Виробництво електроенергії і відпуск електро- та теплоенергії,
витрати електроенергії на власні виробничі потреби
великих² електростанцій у регіональному розрізі за 2014 рік**
*Electricity production, heat and electricity supply, consumption of electricity
for own production needs of large power plants, by region in 2014*

	Вироблено електро- енергії, млн.кВт·год <i>Electricity production, mln.kW·h</i>	Відпущено електро- енергії, млн.кВт·год <i>Electricity supply, mln.kW·h</i>	Відпущено теплоенергії зовнішнім споживачам, тис.Гкал <i>Heat supply to external consumers, thsd.Gcal</i>	Витрати електроенергії на власні виробничі потреби електростанцій, млн.кВт·год <i>Electricity consumption for own production needs of power plants, mln.kW·h</i>	
				на виробництво електроенергії <i>on electricity production</i>	на відпуск теплоенергії <i>on heat supply</i>
Україна	182715,7	168342,4	34082,5	12140,1	1361,0
Вінницька	5577,5	5134,9	804,1	414,2	16,7
Волинська	61,2	53,7	... ¹	1,5	... ¹
Дніпропетровська	12540,1	11214,7	4051,7	945,3	148,9
Донецька	22744,5	20369,3	5120,4	2088,9	266,8
Житомирська	15,5	14,1	108,5	0,6	1,0
Закарпатська	125,2	123,4	—	1,8	—
Запорізька	48793,9	46065,4	1227,4	2516,9	39,9
Івано-Франківська	10257,7	9261,1	226,2	922,6	7,6
Київська	5578,6	5175,5	1028,6	331,5	21,2
Кіровоградська	1258,4	1227,5	172,0	11,0	7,6
Луганська	6031,6	5392,4	622,2	526,0	56,5
Львівська	2319,5	2077,4	1236,4	184,3	43,3
Миколаївська	20182,6	19022,6	965,8	1038,2	24,6
Одеська	408,8	377,7	465,7	16,1	17,9
Полтавська	880,7	765,9	2022,3	77,6	43,3
Рівненська	18382,3	16961,8	1213,5	1324,1	14,8
Сумська	375,9	326,2	1014,4	16,9	32,8
Тернопільська	86,9	80,0	288,2	7,1	2,0
Харківська	6912,4	6126,2	3137,0	665,8	133,0
Херсонська	1294,3	1261,7	... ¹	13,9	... ¹
Хмельницька	11028,8	10408,0	779,0	548,0	22,9
Черкаська	1701,0	1530,9	996,2	106,3	48,4
Чернівецька	1334,5	1300,4	—	13,8	—
Чернігівська	932,3	810,0	... ¹	92,0	... ¹
м. Київ	3891,5	3261,5	7520,1	275,8	367,1

ЗМІСТ CONTENTS

Передмова..... <i>Foreword</i>	3
Виробництво електроенергії в Україні..... <i>Production of electricity in Ukraine</i>	5
Потужність електростанцій і виробництво електроенергії за типами електростанцій за 2014 рік..... <i>Capacity of power plants and production of electricity, by type of power plants in 2014</i>	5
Структура потужності електростанцій за їх типами у 2014 році..... <i>Capacities structure of power plants, by their type in 2014</i>	6
Структура виробництва електроенергії за типами електростанцій у 2014 році.. <i>Productions structure of electricity, by type of power plants in 2014</i>	6
Потужність електростанцій і виробництво електроенергії в регіональному розрізі за 2014 рік..... <i>Capacity of power plants and production of electricity, by region in 2014</i>	7
Питома вага регіонів в обсязі потужності електростанцій у 2014 році..... <i>Share of regions, by capacity of power plants in 2014</i>	8
Питома вага регіонів в обсязі виробництва електроенергії у 2014 році..... <i>Share of regions, by electricity production in 2014</i>	9
Потужність електростанцій за їх типами в регіональному розрізі за 2014 рік... <i>Capacity of power plants, by their type and region in 2014</i>	10
Виробництво електроенергії за типами електростанцій у регіональному розрізі за 2014 рік..... <i>Production of electricity, by type of power plants and region in 2014</i>	11

Розташування вітрових електростанцій за регіонами у 2014 році.....	12
<i>Location of wind power plants, by region in 2014</i>	
Розташування сонячних електростанцій за регіонами у 2014 році	12
<i>Location of solar power plants, by region in 2014</i>	
Установлена потужність великих електростанцій та потужність, яка є у їх розпорядженні, за типами електростанцій за 2014 рік.....	13
<i>Installed and disposable capacity of large power plants, by their type in 2014</i>	
Виробництво електроенергії і відпуск електро- та теплоенергії, витрати електроенергії на власні виробничі потреби великих електростанцій за типами електростанцій за 2014 рік.....	13
<i>Electricity production, heat and electricity supply, consumption of electricity for own production needs of large power plants, by their type in 2014</i>	
Установлена потужність великих електростанцій та потужність, яка є у їх розпорядженні, в регіональному розрізі за 2014 рік.....	14
<i>Installed and disposable capacity of large power plants, by region in 2014</i>	
Виробництво електроенергії і відпуск електро- та теплоенергії, витрати електроенергії на власні виробничі потреби великих електростанцій у регіональному розрізі за 2014 рік.....	15
<i>Electricity production, heat and electricity supply, consumption of electricity for own production needs of large power plants, by region in 2014</i>	

30.06.2015 № 03.3-49/266-15