



Держстат
Головне управління
статистики
у Волинській області
www.lutsk.ukrstat.gov.ua

ЕКСПРЕС-ВИПУСК

20.06.2017 № 368

Постачання та використання енергії у Волинській області у 2016 році

Основними джерелами постачання енергії в області були теплогенеруючі установки, котельні, теплоелектроцентралі та теплові електростанції.

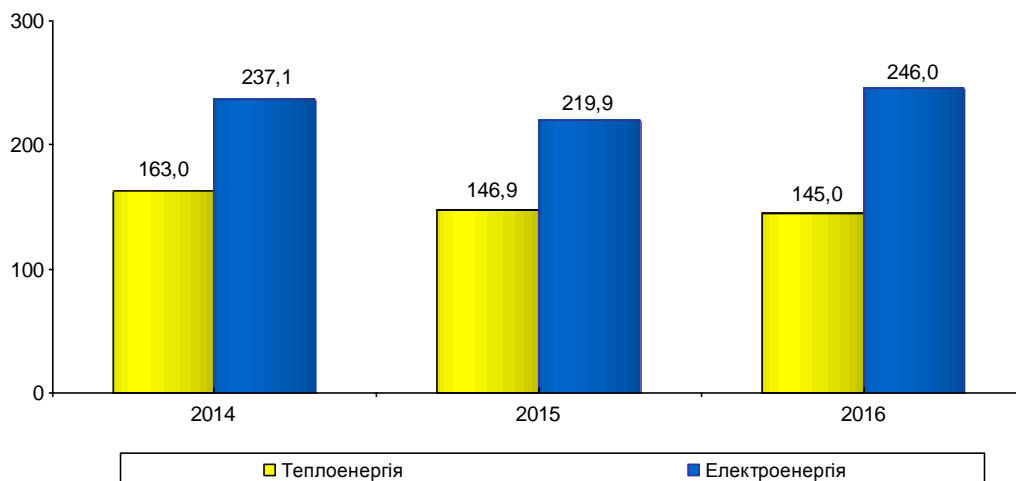
Потужність і відпуск енергії за джерелами постачання енергії у 2016 році

	Установлена електрична потужність, тис.кВт	Обсяг відпуску електричної енергії, млн.кВт·год	Установлена теплова потужність, Гкал/год	Обсяг відпуску теплової енергії, тис. Гкал
Усього	26,3	62,2	1567	1522,6
у тому числі				
теплові електростанції	8,8	35,7	—	—
теплоелектроцентралі	17,5	26,5	165	162,7
теплогенеруючі установки, котельні	—	—	1402	1359,3
інші енергогенеруючі установки	—	—	—	0,6

У структурі використання енергії переважало використання електроенергії (62,9% від загальної кількості використаної енергії в умовному вимірі), 37,1% припадало на теплоенергію.

Використання енергії

(тис.т умовного палива)



Основними споживачами теплоенергії та електроенергії були підприємства переробної промисловості (відповідно 48,3% і 47,6% загального обсягу витрат), установи державного управління, освіти, охорони здоров'я та надання соціальної допомоги (35,9% і 10,0%), сільське господарство, лісове та рибне господарство (2,9% і 6,1%).

**Використання теплоенергії та електроенергії
за основними видами економічної діяльності в 2016 році**

	Теплоенергія, Гкал		Електроенергія, тис. кВт.год	
	обсяг використання теплоенергії - усього	витрати на виробництво продукції (виконання робіт)	обсяг використання електроенергії - усього	витрати на виробництво продукції (виконання робіт)
Усього	842867	473618	756842	574227
Сільське, лісове та рибне господарство	24384	19274	46372	43010
Промисловість	465988	431783	459051	438638
добувна промисловість і розроблення кар'єрів	43872	42786	22587	22097
переробна промисловість	406699	387323	360111	347761
постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	14445	1376	40651	35216
водопостачання; каналізація, поводження з відходами	972	298	35702	33564
Будівництво	722	491	18099	16622
Оптова та роздрібна торгівля; ремонт автотранспортних засобів і мотоциклів	3116	1101	30095	11335
Транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	17277	3825	42501	36370
Тимчасове розміщування й організація харчування	1449	—	6854	915
Інформація та телекомунікації	3067	2664	8856	5553
Фінансова та страхова діяльність	382	—	1024	—
Операції з нерухомим майном	18383	14133	48880	14606
Професійна, наукова та технічна діяльність	1404	302	6496	1176
Діяльність у сфері адміністративного та допоміжного обслуговування	801	34	11349	1843

Продовження

	Теплоенергія, Гкал		Електроенергія, тис. кВт.год	
	обсяг використання теплоенергії - усього	витрати на виробництво продукції (виконання робіт)	обсяг використання електроенергії - усього	витрати на виробництво продукції (виконання робіт)
Державне управління й оборона, обов'язкове соціальне страхування	172915	8	40897	3053
Освіта	48963	3	13050	413
Охорона здоров'я та надання соціальної допомоги	81318	–	21690	527
Мистецтво, спорт, розваги та відпочинок	2506	–	1139	87
Надання інших видів послуг	192	–	489	79

Серед регіонів Волині понад три чверті спожитої теплоенергії належить підприємствам і організаціям міст Луцька, Нововолинська, Ковеля та Маневицького, Іваничівського, Ківерцівського районів.

Значну частину електроенергії (75,2%) використали підприємства міст Луцька, Нововолинська, Ковеля та Луцького району.

Використання палива в окремих районах та містах обласного значення у 2016 році

	Теплоенергія		Електроенергія	
	Гкал	у % до 2015	тис. кВт.год	у % до 2015
Волинська область	842867	98,7	756842	111,8
у тому числі				
м.Луцьк	280198	94,0	349853	110,4
м.Володимир-Волинський	18643	104,7	18350	125,0
м.Ковель	48751	76,7	54863	109,7
м.Нововолинськ	102766	85,6	116407	110,1
райони				
Володимир-Волинський	12430	86,2	19878	103,8
Іваничівський	80481	204,3	25968	141,3
Ківерцівський	50068	100,8	22916	124,9
Луцький	15542	86,2	47739	114,6
Маневицький	86309	101,5	17534	113,4
Рожищенський	19719	46,6	12527	58,6

Частка області в загальнодержавних показниках використання теплоенергії у 2016р. становила 1,4%, електроенергії – 0,9%.

Географічне охоплення

Усі регіони України, крім тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим і м. Севастополя, а також частини зони проведення антитерористичної операції.

Методологія та визначення

Показники з постачання та відпуску енергії уміщують інформацію щодо установленої потужності та обсягів відпуску електро- та теплоенергії за усіма видами енергогенеруючих потужностей (тепловими електростанціями, призначеними для виробництва електроенергії (ТЕС), теплоелектроцентралями (тепловими електростанціями з комбінованим циклом виробництва електричної та теплової енергії - ТЕЦ), атомними електростанціями (АЕС), вітровими електростанціями, сонячними електростанціями, гідроелектростанціями, гідроакумуючими електростанціями, котельними установками, утилізаційними установками, електрокотлами, теплонасосними та іншими енергогенеруючими установками).

Установлена електрична та теплова потужності джерел постачання енергії відображається станом на 31 грудня звітного року.

Показники щодо використання енергії уміщують дані про загальний обсяг використання електроенергії (активної енергії), теплоенергії (пари і гарячої води) за усіма джерелами надходження (як від власного виробництва, так і від зовнішніх надходжень) на виробничо-експлуатаційні та господарсько-побутові потреби підприємств.