



24.06.2014р. №10–17/592

Ефективність використання паливно-енергетичних ресурсів у 2013 році

Фактичне середнє зниження питомих витрат теплоенергії та електроенергії у 2013р. порівняно з витратами попереднього року склало 3,9% і 3,3% (відповідно 39,5 тис.Гкал та 25,0 млн.кВт.год), палива зростання – на 0,2% (0,6 тис. т у.п.).

Фактичне середнє зростання (зниження) питомих витрат палива та енергії ¹

	(відсотків)		
	2011	2012	2013
Котельно-пічне паливо	–0,6	–0,1	0,2
Теплоенергія	–2,1	2,6	–3,9
Електроенергія	–1,3	0,2	–3,3

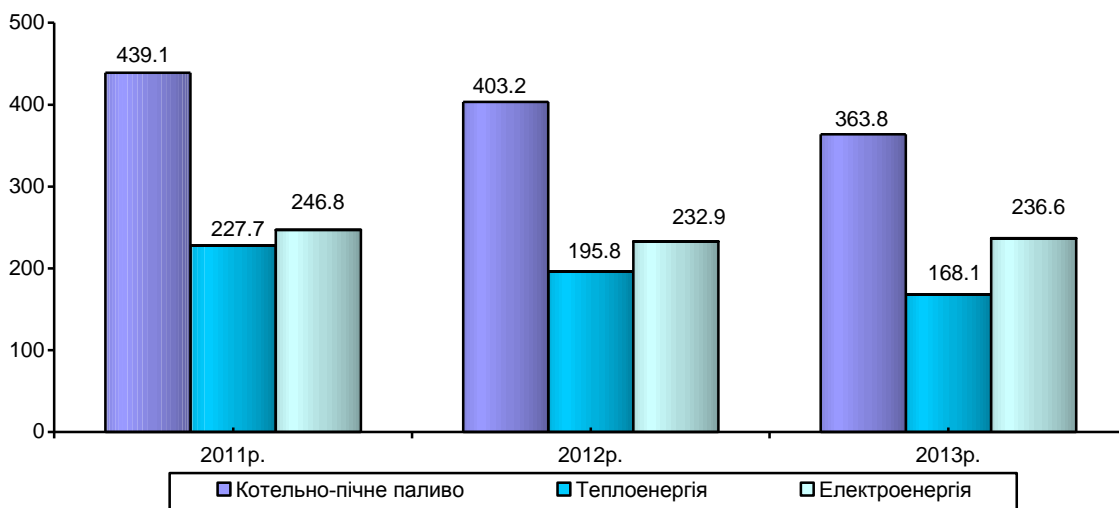
У виробництві 30 видів продукції (52,6%) із 57, щодо яких проводиться статистичне спостереження відбулося зниження питомих витрат енергоресурсів. Так, при виробництві кам'яного вугілля досягнуто економії 18,9 тис.Гкал теплоенергії (1,9% загального використання) та 0,8 млн. кВт.год електроенергії (0,1%), деревостружкових плит – 10,4 тис.Гкал теплоенергії (1,1%) та 14,5 млн.кВт.год електроенергії (2,0%), цукру – 15,0 тис.Гкал теплоенергії (1,5%).

Разом із тим, виробництво 15 видів продукції (26,3%) здійснювалися при підвищенні питомих витрат палива і енергії. Зокрема, при збільшенні середніх витрат на виробництво теплоенергії виробленої і відпущеної котельними перевитрачено 0,9 тис. т.у.п палива (0,2%) та 0,3 млн.кВт.год електроенергії (0,1%), плодів приготованих чи консервованих – 3,0 тис.Гкал теплоенергії (0,3%) та 0,2 млн. кВт годин електроенергії (0,1%).

¹ Розраховується як частка від ділення зниження або збільшення фактичних витрат палива, теплоенергії та електроенергії за звітний період у порівнянні з витратами на всю вироблену продукцію у звітному періоді, розрахованими за фактичними питомими витратами відповідного періоду попереднього року.

Підприємствами й організаціями протягом 2013р. на виробничо-експлуатаційні та комунально-побутові потреби було використано 768,5 тис.т умовного палива та енергії, що на 7,6% менше, ніж у 2012р. Структура використаних паливно-енергетичних ресурсів на вказані цілі майже не змінилась.

Використання паливно-енергетичних ресурсів
на виробничо-експлуатаційні та комунально-побутові потреби
(тис.т умовного палива)



Основні витрати котельно-пічного палива, теплоенергії та електроенергії припали на промисловість – відповідно 76,8%, 56,6% і 61,9% загального обсягу їх витрат; установи державного управління, освіти, охорони здоров'я та надання соціальної допомоги – 15,1%, 36,6% і 10,5%; транспорт – 3,1%, 2,4% і 4,1%; сільське господарство, лісове та рибне господарство – 3,1%, 1,5% і 5,4%.

Серед промислових підприємств у 2013р. основними споживачами котельно-пічного палива були підприємства з постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря (46,5%), переробної промисловості (26,4%, з неї – виробництво харчових продуктів, напоїв 12,6%); теплоенергії і електроенергії – підприємства переробної промисловості (відповідно 35,4% і 44,8%).

Найбільшими споживачами палива були підприємства міст Луцька, Нововолинська, Ковеля, Володимира-Волинського, та Луцького і Маневицького районів, обсяги використання яких становили 78,6% від загальних по області.

Переважну більшість теплоенергії (73,0%) використали підприємства міст Луцька, Нововолинська, Ковеля, Луцького, Маневицького, Іваничівського районів.

Значну частину електроенергії (75,4%) використали підприємства міст Луцька, Нововолинська, Ковеля та Луцького району.

**Використання паливно-енергетичних ресурсів
в окремих містах та районах**

	Котельно- пiчне паливо, т у.п.	У % до 2012р.	Тепло- енергiя, Гкал	У % до 2012р.	Електро- енергiя, тис. кВт.год	У % до 2012р.
Волинська область	363754	90,2	977386	85,9	728132	101,6
м.Луцьк	141092	95,8	280957	92,0	317310	102,5
м.Володимир- Волинський	14083	93,1	31211	90,3	20030	90,1
м.Ковель	34498	87,6	59882	104,8	49411	113,7
м.Нововолинськ	46920	83,9	153009	83,1	120063	93,4
райони						
Луцький	26625	84,8	91939	74,9	62203	96,2
Маневицький	22760	112,8	87673	111,2	15869	102,9

В структурі енергоресурсів, що використовуються в області в якості котельно-пiчного палива, провідне місце займає природний газ – 73,4%, кам'яне вугілля – 9,7%, інші види твердого палива – 4,5%.

Одним з напрямків ефективного використання енергоресурсів є залучення до господарського обігу вторинних горючих ресурсів. У 2013р. порівняно з попереднім роком їх використання зменшилось на 14,1%. До господарського обігу залучено 21,0 тис.т вторинних енергетичних ресурсів у перерахунку на умовне паливо. Коефіцієнт використання вторинних горючих ресурсів проти 2012р. майже не змінився і склав 99,4% (у 2012р. – 99,3%). Втрати вторинних горючих ресурсів становили 0,1 тис.т умовного палива (0,6% до виходу).

Перший заступник начальника

Л.С.Баранюк

Довідки за телефоном: 282675

Веб-сайт ГУС у Волинській області: www.lutsk.ukrstat.gov.ua

© Головне управління статистики у Волинській області, 2014