

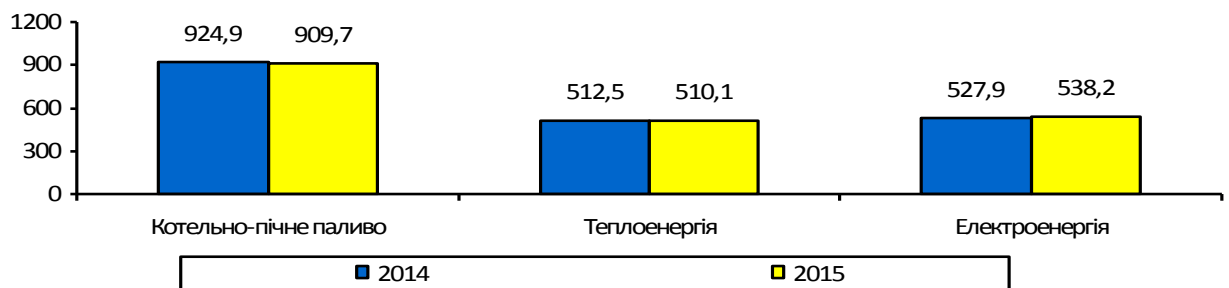


17.06.2016 № 326

Ефективність використання паливно-енергетичних ресурсів у 2015 році

Упродовж 2015р., по колу звітуючих підприємств, використано 1958 тис.т паливно-енергетичних ресурсів (у перерахунку на умовне паливо), що менше ніж у 2014р. на 0,4% або на 7,3 тис.т умов.палив. При цьому, використання котельно-пічного палива скоротилося на 1,6% (спожито 909,7 тис.т умов.палив), теплоенергії – на 0,5% (2966 тис.Гкал), водночас, електроенергії, використано більше на 1,9% (1655,9 млн.кВт·год).

Використання паливно-енергетичних ресурсів
(тис.т умовного палива)



Серед регіонів України Миколаївська область посіла 15 місце за обсягом використання котельно-пічного палива, а її частка в загальному показникові по країні склала 1,3%, за обсягом використаної теплоенергії – 4 (5,7%), електроенергії – 13 (2,2%).

У структурі споживання паливно-енергетичних ресурсів найбільша частка належала котельно-пічному паливу – 46,5%.

Основним видом вищезазначеного ресурсу, використаного на виробництво продукції, робіт і послуг (серед тих, що відслідковуються), залишився природний газ, частка якого у 2015р. становила 81,3% хоча і зменшилася у порівнянні з 2014р. на 0,8 в.п.

Помітне місце у загальних обсягах використаного палива належало вугіллю кам'яному – 15,3%, що більше рівня попереднього року на 0,4 в.п.

У якості сировини і на непаливні потреби у 2015р. витрачено 3,5 тис.т умов.палив, що на 24,3% більше ніж у попередньому році. У загальному обсязі використаних ресурсів частка цих витрат становила 0,2%.

За видами економічної діяльності торік найбільше паливно-енергетичних ресурсів використано підприємствами промисловості – 87,5% загальнообласного споживання. Зокрема, котельно-пічного палива спожито 856,9 тис.т умов.палив (94,2% відповідного загального показника), теплоенергії – 2616,7 тис.Гкал (88,2%), електроенергії – 1250,7 млн.кВт·год (75,5%). У промисловому секторі вагомі обсяги ресурсів спожито підприємствами металургії – 52,3%, постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря – 14,6%, з виробництва іншої неметалевої продукції – 8,2% та харчової промисловості – 7,4%.

Суб'єктами господарювання області у 2015р. перевитрачено 5,5 тис.т паливно-енергетичних ресурсів (у перерахунку на умовне паливо). Зокрема, витрати теплоенергії зросли на 33,2 тис.Гкал, електроенергії – на 6,3 млн.кВт·год). Економія ресурсів спостерігалась тільки по котельно-пічному паливу – 2,2 тис.т умов.палив.

Однак, незважаючи на загальну економію котельно-пічного палива, 41 підприємство перевитратило 3,1 тис.т умов.палив. Крім того, 6 підприємств області перевитратило 37,8 тис.Гкал теплоенергії, 97 – 12,6 млн.кВт·год електроенергії.

Найбільші перевитрати усіх видів паливно-енергетичних ресурсів допущені підприємствами переробної промисловості, зокрема, 13 підприємств зазначеної галузі перевитратили 2,6 тис.т котельно-пічного палива в умовному вимірі, 6 – 37,8 тис.Гкал теплоенергії, 23 – 6,5 млн.кВт·год електроенергії.

Крім цього, питомі витрати електроенергії на одиницю продукції збільшили 20 підприємств із водопостачання, каналізації, поводження з відходами і загалом перевитратили 3,2 млн.кВт·год, 10 установ державного управління й оборони і обов'язкового соціального страхування – 1,8 млн.кВт·год, 28 підприємств сільського, лісового та рибного господарств – 0,7 млн.кВт·год.

Поряд з цим, необхідно відзначити економне споживання котельно-пічного палива підприємствами при постачанні пари, гарячої води та кондиційованого повітря – 2,2 тис.т умов.палив, виробництві олії та тваринних жирів – 1,2 тис.т умов.палив, цегли, черепиці та інших будівельних виробів із випаленої глини – 0,6 тис.т умов.палив, цукру – 0,4 тис.т умов.палив, вапна та гіпсових сумішей – 0,2 тис.т умов.палив.

Теплоенергію ефективно використовували при виробництві олії та тваринних жирів (зеконормлено 3,3 тис.Гкал), виробів із бетону для будівництва (0,9 тис.Гкал) та цукру (0,4 тис.Гкал).

Найбільший обсяг зеконормленої електроенергії забезпечено підприємствами з виробництва електроенергії – 1 млн.кВт·год, при постачанні пари, гарячої води та кондиційованого повітря – 0,8 млн.кВт·год, при вирощуванні зернових культур (крім рису), бобових культур і насіння олійних культур – 0,8 млн.кВт·год, з виробництва цукру – 0,6 млн.кВт·год, хліба та хлібобулочних виробів – 0,5 млн.кВт·год, вапна та гіпсових сумішей – 0,2 млн.кВт·год.

**Фактичне середнє зниження (зростання) питомих витрат палива,
теплоенергії та електроенергії**

(відсотків)

	2013	2014	2015
Котельно-пічне паливо	-0,1	0,0	-0,2
Теплоенергія	-4,3	-10,9	1,3
Електроенергія	0,8	-0,2	0,4

Одним із напрямків використання енергоресурсів є залучення до господарського обігу вторинних горючих ресурсів. У 2015р. обсяг їх річного виходу дорівнював 1052 т умов.палив, у тому числі безпосередньо на підприємствах було використано 322 т умов.палив, відпущено на сторону – 730 т умов.палив. Крім того, у минулому році двома установками області вироблено 3082 Гкал вторинних теплових ресурсів, з яких фактично спожито – 2792 Гкал, або 90,6%.

Начальник

П. Зацаринський

Довідка: тел. (0512) 50-08-36; e-mail: torg@mk.ukrstat.gov.ua

Більше інформації: http://www.mk.ukrstat.gov.ua/stat_2016.htm

© Головне управління статистики у Миколаївській області, 2016