

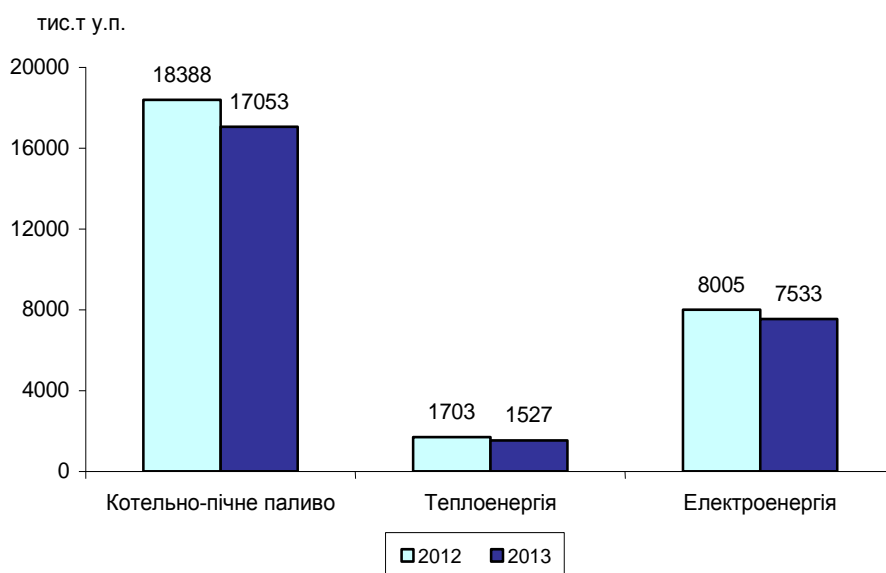


23.06.2014 № 1025

## Ефективність використання паливно-енергетичних ресурсів у 2013 році

Підприємствами та організаціями Дніпропетровщини за 2013р. використано 26,4 млн.т паливно-енергетичних ресурсів (ПЕР) в умовному обчисленні (що на 7,3% менше, ніж за 2012р., у т.ч. котельно-пічного палива – 17,4 млн.т у.п. (на 7,6%), теплоенергії – 8,9 млн.Гкал (на 10,4%), електроенергії – 23,2 млрд.кВт.год (на 5,9% менше).

### Використання паливно-енергетичних ресурсів на виробничо-експлуатаційні та комунально-побутові потреби у 2012–2013 роках



Серед регіонів України область посіла перше місце за обсягами використання електроенергії (23,9% витрат в країні) та друге місце після Донецчини – котельно-пічного палива (17,3%) та теплоенергії (11,4%).

## Використання паливно-енергетичних ресурсів окремими областями України у 2013 році

	Котельно-пічне паливо		Теплоенергія		Електроенергія	
	тис. т у.п.	2013р. у % до 2012р.	тис.Гкал	2013р. у % до 2012р.	млн. кВт.год	2013р. у % до 2012р.
<b>Україна</b>	<b>100709,7</b>	<b>96,2</b>	<b>77994,0</b>	<b>91,5</b>	<b>97018,0</b>	<b>95,7</b>
у тому числі						
<b>Дніпропетровська</b>	<b>17389,4</b>	<b>92,4</b>	<b>8876,4</b>	<b>89,6</b>	<b>23178,2</b>	<b>94,1</b>
Донецька	28336,5	95,9	14141,2	89,1	16815,3	93,7
Запорізька	6519,3	104,0	3742,6	97,3	6545,6	98,5
Луганська	8492,6	89,3	5359,2	79,6	8393,2	99,1
Харківська	5494,6	99,1	3117,7	88,3	4122,2	97,5

Основним показником ефективності використання ПЕР є фактичні витрати енергоресурсів на одиницю виробленої продукції – питомі витрати. Рівень зниження або зростання фактичних питомих витрат палива та енергії в області за рік порівняно з фактичними питомими витратами попереднього року наведений нижче:

	(відсотків)		
	2011р.	2012р.	2013р.
Котельно-пічне паливо	-1,2	-0,6	-0,6
Теплоенергія	-0,4	0,0	-1,7
Електроенергія	-0,5	0,7	-0,8

У структурі витрат котельно-пічного палива на виробництво продукції, робіт і послуг, види яких відслідковуються органами державної статистики, переважали кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, кокс газовий (30,1%), вугілля кам'яне (29,8%), газ природний (23,8%) і газ доменний (10,5%). В якості сировини і на непаливні потреби було використано кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, кокс газовий (47,5% витрат за зазначеним напрямком), газ природний (30,3%) та вугілля кам'яне (20,3%).

У 2013р. основними споживачами ПЕР були промислові підприємства таких видів економічної діяльності, як металургійне виробництво (52,6%), постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря (22,3%), добування металевих руд (11,7%).

Одним із напрямів ефективного використання енергоресурсів є залучення до господарського обігу вторинних горючих і теплових ресурсів. У 2013р. обсяг їх використання становив 2094,4 тис.т у перерахунку на умовне паливо і збільшився у порівнянні з 2012р. на 0,9%. Серед вторинних енергетичних ресурсів 1951,1 тис.т умовного палива склали горючі, 806,9 тис.Гкал – теплові та 13,7 млн.кВт·год – електричні вторинні ресурси. Коефіцієнт використання вторинних горючих ресурсів становив 76,1%. Втрати їх збільшилися на 3,8% і склали 614,1 тис.т у.п. Коефіцієнт використання вторинних теплових ресурсів досяг 97,4%. Втрати їх знизились на 29% і дорівнювали 21,8 тис.Гкал.

Начальник Головного  
управління статистики

 О.М.Шпильова

Довідки за телефоном: (056)778-67-94

Веб-сайт Головного управління статистики: [www.dnprstat.gov.ua](http://www.dnprstat.gov.ua)

© Головне управління статистики у Дніпропетровській області, 2014