

ДЕРЖСТАТ

Головне управління статистики у Дніпропетровській області

**Використання
паливно-енергетичних ресурсів
підприємствами та організаціями
Дніпропетровської області**

Статистичний збірник



**Дніпропетровськ
2015**

ПЕРЕДМОВА

Статистичний збірник “Використання паливно-енергетичних ресурсів підприємствами та організаціями Дніпропетровської області” підготовлено за даними форм державних статистичних спостережень №11-мтп (річна) “Звіт про результати використання палива, теплоенергії та електроенергії”, №11-мтп (паливо) (річна) “Фактичні витрати палива на виробництво окремих видів продукції і робіт”, №11-мтп (вер) (річна) “Утворення та використання вторинних енергетичних ресурсів”, №11-ер (річна) “Про витрати палива, теплоенергії та електроенергії”, №4-мтп (річна) “Звіт про залишки та використання енергетичних матеріалів і продуктів перероблення нафти”, №1-П-НПП (річна) “Звіт про виробництво та реалізацію промислової продукції” та №1-П (місячна) “Терміновий звіт про виробництво промислової продукції (товарів, послуг) за видами”.

Збірник містить статистичну інформацію, що характеризує результати діяльності підприємств і організацій області усіх видів економічної діяльності щодо використання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти, теплоенергії та електроенергії за 2014р. у порівнянні з попередніми роками.

Надано дані про фактичні питомі витрати палива та енергії на виробництво окремих видів продукції, про перевитрати паливно-енергетичних ресурсів та використання вторинних енергетичних ресурсів, про обсяги виробництва та індекси промислової продукції за видами економічної діяльності.

Окрему інформацію подано за регіонами України та по містах і районах області.

ЗМІСТ

ПЕРЕДМОВА	3
СКРОРОЧЕННЯ	4
УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ	4
АНАЛІТИЧНА ДОВІДКА	7
1. ВИКОРИСТАННЯ ПАЛИВА, ТЕПЛОВОЇ ТА ЕЛЕКТРИЧНОЇ ЕНЕРГІЇ В ОБЛАСТІ	9
1.1. Використання палива за регіонами України.....	9
1.2. Використання теплової енергії за регіонами України.....	10
1.3. Використання електричної енергії за регіонами України.....	11
1.4. Використання паливно-енергетичних ресурсів на виробничо-експлуатаційні потреби.....	12
1.5. Структура споживання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти.....	12
1.6. Використання окремих енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти.....	13
1.7. Структура споживання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання у 2014 році.....	13
1.8. Витрати окремих енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання у 2012 році.....	14
1.9. Витрати окремих енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання у 2013 році.....	15
1.10. Витрати окремих енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання у 2014 році.....	16
1.11. Використання паливно-енергетичних ресурсів за видами економічної діяльності у 2012 році.....	17
1.12. Використання паливно-енергетичних ресурсів за видами економічної діяльності у 2013–2014 роках.....	18
1.13. Використання котельно-пічного палива за видами економічної діяльності у 2012 році.....	19
1.14. Використання котельно-пічного палива за видами економічної діяльності у 2013–2014 роках.....	20
1.15. Використання окремих видів енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за видами економічної діяльності у 2014 році.....	21
1.16. Структура споживання окремих енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за видами економічної діяльності у 2014 році.....	22
1.17. Використання теплової енергії за видами економічної діяльності у 2012 році.....	23
1.18. Використання теплової енергії за видами економічної діяльності у 2013–2014 роках.....	24
1.19. Використання електричної енергії за видами економічної діяльності у 2012 році.....	25
1.20. Використання електричної енергії за видами економічної діяльності у 2013–2014 роках.....	26
1.21. Використання паливно-енергетичних ресурсів по містах та районах.....	27
1.22. Використання котельно-пічного палива по містах та районах.....	28

1.23.	Споживання окремих видів енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти по містах та районах у 2012 році.....	29
1.24.	Споживання окремих видів енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти по містах та районах у 2013 році.....	30
1.25.	Споживання окремих видів енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти по містах та районах у 2014 році.....	31
1.26.	Використання теплової енергії по містах та районах	32
1.27.	Використання електричної енергії по містах та районах.....	33
2.	ПИТОМІ ВИТРАТИ ПАЛИВА, ТЕПЛОВОЇ ТА ЕЛЕКТРИЧНОЇ ЕНЕРГІЇ.....	34
2.1.	Питомі витрати котельно-пічного палива на окремі види продукції (робіт)..	34
2.2.	Питомі витрати теплової енергії на окремі види продукції (робіт).....	37
2.3.	Питомі витрати електричної енергії на окремі види продукції (робіт).....	40
2.4.	Виробництво промислової продукції за окремими видами	44
2.5.	Індекси промислової продукції за видами діяльності (у редакції КВЕД-2005).....	48
2.6.	Індекси промислової продукції за видами діяльності (у редакції КВЕД-2010).....	49
3.	РЕЗУЛЬТАТИ ВИКОРИСТАННЯ ПАЛИВНО-ЕНЕРГЕТИЧНИХ РЕСУРСІВ В ОБЛАСТІ.....	50
3.1.	Результати використання паливно-енергетичних ресурсів.....	50
3.2.	Результати використання паливно-енергетичних ресурсів за видами економічної діяльності у 2014 році.....	51
3.3.	Перевитрати паливно-енергетичних ресурсів за 2010–2014 роки	52
3.4.	Використання вторинних енергетичних ресурсів у 2010–2014 роках.....	52
3.5.	Виробництво та рівень використання вторинних теплових енергоресурсів за видами економічної діяльності у 2012 році.....	53
3.6.	Виробництво та рівень використання вторинних теплових енергоресурсів за видами економічної діяльності у 2013–2014 роках.....	53
3.7.	Кількість підприємств, у яких зросли фактичні питомі витрати котельно-пічного палива, за видами економічної діяльності у 2014 році.....	54
3.8.	Кількість підприємств у яких зросли фактичні питомі витрати теплової енергії, за видами економічної діяльності у 2014 році.....	55
3.9.	Кількість підприємств, у яких зросли фактичні питомі витрати електричної енергії, за видами економічної діяльності у 2014 році.....	56
	КОРОТКІ МЕТОДОЛОГІЧНІ ПОЯСНЕННЯ.....	57

1. ВИКОРИСТАННЯ ПАЛИВА, ТЕПЛОВОЇ ТА ЕЛЕКТРИЧНОЇ ЕНЕРГІЇ

1.4. Використання паливно-енергетичних ресурсів на виробничо-експлуатаційні потреби

	1990	1995	2000	2005 ¹	2010 ¹	2012 ¹	2013	2014
Усього, млн.т у.п.	62,5	33,7	28,8	29,4	27,2	28,1	25,6	24,4
у тому числі, відсотків								
паливо								
котельно-пічне	70,4	65,9	67,7	66,2	64,2	65,4	66,4	65,0
теплоенергія	9,3	11,3	7,6	7,5	6,6	6,1	5,2	5,2
електроенергія	20,3	22,8	24,7	26,3	29,2	28,5	28,4	29,8

¹ Використання на виробничо-експлуатаційні та комунально-побутові потреби.

1.5. Структура використання окремих енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти¹

	<i>(відсотків)</i>							
	1990	1995	2000	2005	2010	2012	2013	2014
Усього	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
у тому числі								
вугілля кам'яне	27,9	26,8	24,5	26,6	33,7	35,2	37,0	38,5
брикети вугільні	—	—	—	—	0,0	0,0	0,0	0,0
газ природний	31,5	35,8	37,4	34,4	27,9	25,3	23,8	21,5
кокс та напівкокс;								
кокс газовий	21,0	14,0	21,9	20,8	22,5	22,1	22,1	23,1
бензин моторний	1,4	1,5	1,6	2,1	2,2 ²	2,1 ²	2,1 ²	1,8 ²
газойлі (паливо								
дизельне)	2,6	2,8	2,3	2,7	3,1 ²	3,3 ²	3,4 ²	3,3 ²
мазути паливні важкі ³	3,2	2,7	0,5	0,4	0,2	0,2	0,1	0,1

¹ Включаючи обсяги енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти, реалізованих населенню.

² З урахуванням обсягів роздрібного продажу через автозаправні станції.

³ У 1990–2000 роках – мазут топковий. У 2005–2012 роках – мазут топковий важкий.