

ДЕРЖСТАТ
Головне управління статистики
у Дніпропетровській області

Використання палива та енергії **у Дніпропетровській області**

Статистичний збірник



Дніпро
2017

ПЕРЕДМОВА

Статистичний збірник “Використання палива та енергії у Дніпропетровській області” підготовлено на основі зведених даних державних статистичних спостережень “Використання та запаси палива” та “Постачання та використання енергії” та відповідних інформаційних масивів департаменту статистики торгівлі Держстату.

Збірник містить статистичну інформацію, що характеризує результати діяльності підприємств та організацій області щодо використання палива, тепло- та електроенергії на виробничі та комунально-побутові потреби у 2014–2016рр.

Наведено дані про обсяги витрат палива за основними напрямками використання, використання палива та енергії за окремими видами економічної діяльності підприємств у порівнянні з попередніми роками, потужність і відпуск енергії за джерелами її постачання за 2016 р.

Інформацію подано по області в цілому, у розрізі міст і районів, а також за регіонами України.

Наприкінці збірника наведені короткі методологічні пояснення до окремих статистичних показників.

У 2016р. на виконання Закону України “Про засудження комуністичного та націонал-соціалістичного (нацистського) тоталітарних режимів в Україні та заборону пропаганди їхньої символіки” були перейменовані: м.Орджонікідзе – на м.Покров (відповідно до Постанови Верховної Ради України від 17.03.2016 № 1037-VIII); м.Дніпропетровськ – на м.Дніпро (відповідно до Постанови Верховної Ради України від 19.05.2016 № 1375-VIII); м.Дніпродзержинськ – на м.Кам’янське, Дніпропетровський район – на Дніпровський район (відповідно до Постанови Верховної Ради України від 19.05.2016 № 1377-VIII). У збірнику наводяться їхні нові назви, чинні з 2016р.

ЗМІСТ

ПЕРЕДМОВА	3
СКОРОЧЕННЯ	4
УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ	4
АНАЛІТИЧНА ДОВІДКА	7
1. ВИКОРИСТАННЯ ПАЛИВА	8
1.1. Використання окремих видів палива	8
1.2. Структура використання палива	8
1.3. Використання палива за окремими видами економічної діяльності у 2014 році.....	9
1.4. Використання палива за окремими видами економічної діяльності у 2015 році.....	10
1.5. Використання палива за окремими видами економічної діяльності у 2016 році.....	11
1.6. Використання основних видів палива за видами економічної діяльності у 2014 році.....	12
1.7. Використання основних видів палива за видами економічної діяльності у 2015 році.....	13
1.8. Використання основних видів палива за видами економічної діяльності у 2016 році.....	14
1.9. Основні напрями використання палива в області у 2014 році.....	15
1.10. Основні напрями використання палива в області у 2015 році.....	16
1.11. Основні напрями використання палива в області у 2016 році.....	17
1.12. Структура витрат палива за напрямками використання у 2014 році.....	18
1.13. Структура витрат палива за напрямками використання у 2015 році.....	19
1.14. Структура витрат палива за напрямками використання у 2016 році.....	20
1.15. Використання окремих видів палива по містах та районах у 2014 році.....	21
1.16. Використання окремих видів палива по містах та районах у 2015 році.....	22
1.17. Використання окремих видів палива по містах та районах у 2016 році	23
2. ВИКОРИСТАННЯ ЕНЕРГІЇ	24
2.1. Потужність і відпуск електричної енергії за джерелами постачання енергії у 2016 році.....	24
2.2. Потужність і відпуск теплової енергії за джерелами постачання енергії у 2016 році.....	24
2.3. Використання електричної енергії за окремими видами економічної діяльності.....	25
2.4. Використання теплової енергії за окремими видами економічної діяльності.....	26
2.5. Використання електричної енергії по містах та районах.....	27
2.6. Використання теплової енергії по містах та районах.....	28

3.	ОКРЕМІ МІЖРЕГІОНАЛЬНІ ПОРІВНЯННЯ	29
3.1.	Використання вугілля кам'яного за регіонами України.....	29
3.2.	Використання газу природного за регіонами України.....	30
3.3.	Використання мазутів паливних важких за регіонами України.....	31
3.4.	Використання бензину моторного за регіонами України.....	32
3.5.	Використання газойлів (палива дизельного) за регіонами України.....	33
3.6.	Використання дров для опалення за регіонами України.....	34
3.7.	Використання електричної енергії за регіонами України.....	35
3.8.	Використання теплової енергії за регіонами України.....	36
	МЕТОДОЛОГІЧНІ ПОЯСНЕННЯ	37

1. ВИКОРИСТАННЯ ПАЛИВА

1.1. Використання окремих видів палива¹

	(тис.т)						
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Вугілля кам'яне	11329,8	12009,7	11981,0	10864,7	10839,2	8239,1	10253,9
Газ природний, млн.м ³	6079,7	5821,4	5544,8	4972,4	4329,0	3445,9	3415,3
Бензин моторний ²	373,6	362,7	354,7	336,6	282,9	220,1	196,7
Газойлі (паливо дизельне) ²	528,6	557,2	575,4	560,9	536,0	466,5	472,1
Мазути паливні важкі	45,0	39,2	30,2	9,3	11,1	43,1	3,3
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного; кокс газовий	5802,7	5554,5	5716,6	5505,6	5544,0	5449,6	5729,5
Гас	13,2	12,5	5,5	4,5	2,3	1,0	2,0

¹Тут і надалі (табл. 1.2–1.5, 1.9–1.17) дані підприємств, організацій та установ про використання палива на виробничо-експлуатаційні та комунально-побутові потреби, з урахуванням обсягів, реалізованих населенню, та роздрібного продажу через автозаправні станції.

²Тут і надалі (табл. 1.2–1.5, 1.9–1.11, 1.15–1.17) з урахуванням обсягів роздрібного продажу через автозаправні станції.

1.2. Структура використання палива¹

	(відсотків)								
	1990	1995	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016
Усього	100,0	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	37,0	38,5	33,9	36,3
брикети вугільні	—	—	—	—	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
газ природний	31,5	35,8	37,4	34,4	27,9	23,8	21,5	20,1	18,7
кокс та напівкокс з вугілля кам'яного; кокс газовий	21,0	14,0	21,9	20,8	22,5	22,1	23,1	26,7	26,3
бензин моторний	1,4	1,5	1,6	2,1	2,2 ²	2,1 ²	1,8 ²	1,7 ²	1,4 ²
газойлі (паливо дизельне)	2,6	2,8	2,3	2,7	3,1 ²	3,4 ²	3,3 ²	3,4 ²	3,2 ²
мазути паливні важкі	3,2	2,7	0,5	0,4	0,2	0,1	0,1	0,3	0,0

¹ Див. першу виноску до табл. 1.1.

² Див. другу виноску до табл. 1.1.