

Статистичний збірник “Паливно-енергетичні ресурси підприємств та організацій Миколаївської області у 2017 році”

Пропонує статистичну інформацію, яка характеризує діяльність підприємств і організацій усіх видів економічної діяльності щодо споживання палива, тепло- і електроенергії. Дані розподілені за напрямками використання палива, структурою енергетичних ресурсів, за видами економічної діяльності підприємств та за містами і районами області. У виданні наведено показники щодо джерел постачання енергії, потужностей енергогенеруючих установок та відпуску енергії. Збірник доповнено інформацією щодо використання палива, теплоенергії та електроенергії за регіонами України. Інформація наведена за 2010, 2014–2017 роки.

(44 стор.; 68 грн 88 коп.)

Зміст

Сторінки

Передмова	3
Скорочення	4
Умовні позначення	4
1. ПАЛИВНІ РЕСУРСИ	
1.1. Використання палива	8
1.2. Структура використання палива за видами.....	8
1.3. Структура використання палива за окремими видами економічної діяльності у 2017 році.....	9
1.4. Продаж (відпуск) палива населенню	9
1.5. Виробниче використання палива за видами економічної діяльності підприємств	10
1.6. Основні напрямки використання палива	12
1.7. Використання вугілля кам'яного за містами та районами	14
1.8. Використання газу природного за містами та районами.....	15
1.9. Використання дров для опалення за містами та районами	16
1.10. Використання бензину моторного за містами та районами	17
1.11. Використання палива дизельного за містами та районами	18
1.12. Запаси палива за видами економічної діяльності підприємств на 31 грудня 2017 року.....	19
1.13. Запаси палива у підприємств та організацій за містами та районами.....	21
2. ЕНЕРГЕТИЧНІ РЕСУРСИ	
2.1. Потужність і відпуск енергії за джерелами постачання енергії у 2017 році.....	23
2.2. Потужність і відпуск енергії за джерелами постачання енергії за містами та районами у 2017 році.....	24
2.3. Використання теплоенергії за основними видами економічної діяльності	25
2.4. Використання електроенергії за основними видами економічної діяльності	27

2.5.	Використання теплоенергії за містами та районами.....	29
2.6.	Основні напрямки використання теплоенергії за містами та районами.у 2017 році.....	30
2.5.	Використання електроенергії за містами та районами.....	31
2.6.	Основні напрямки використання електроенергії за містами та районами.у 2017 році.....	32
3. МІЖРЕГІОНАЛЬНІ ПОРІВНЯННЯ		
3.1.	Використання окремих видів палива за регіонами України у 2017 році	34
3.2.	Обсяг продажу бензину моторного через АЗС за регіонами України.....	35
3.3.	Обсяг продажу дизельного пального через АЗС за регіонами України.....	36
3.4.	Установлена теплова потужність і відпуск теплоенергії за регіонами України.....	37
3.5.	Установлена електрична потужність і відпуск електроенергії за регіонами України.....	38
3.6.	Використання теплоенергії за регіонами України	39
3.7.	Основні напрямки використання теплоенергії за регіонами України.у 2017 році.....	40
3.8.	Використання електроенергії за регіонами України.....	41
3.9.	Основні напрямки використання електроенергії за регіонами України.у 2017 році.....	42
	Методологічні пояснення	43

Зміст

Сторінки

Передмова	3
Скорочення	4
Умовні позначення	4
1. ПАЛИВНІ РЕСУРСИ	
1.1. Використання палива	8
1.2. Структура використання палива за видами.....	8
1.3. Структура використання палива за окремими видами економічної діяльності у 2017 році.....	9
1.4. Продаж (відпуск) палива населенню	9
1.5. Виробниче використання палива за видами економічної діяльності підприємств	10
1.6. Основні напрямки використання палива	12
1.7. Використання вугілля кам'яного за містами та районами	14
1.8. Використання газу природного за містами та районами.....	15
1.9. Використання дров для опалення за містами та районами	16
1.10. Використання бензину моторного за містами та районами	17
1.11. Використання палива дизельного за містами та районами	18
1.12. Запаси палива за видами економічної діяльності підприємств на 31 грудня 2017 року.....	19
1.13. Запаси палива у підприємств та організацій за містами та районами.....	21
2. ЕНЕРГЕТИЧНІ РЕСУРСИ	
2.1. Потужність і відпуск енергії за джерелами постачання енергії у 2017 році.....	23
2.2. Потужність і відпуск енергії за джерелами постачання енергії за містами та районами у 2017 році.....	24
2.3. Використання теплоенергії за основними видами економічної діяльності	25
2.4. Використання електроенергії за основними видами економічної діяльності	27

2.5.	Використання теплоенергії за містами та районами.....	29
2.6.	Основні напрямки використання теплоенергії за містами та районами.у 2017 році.....	30
2.5.	Використання електроенергії за містами та районами.....	31
2.6.	Основні напрямки використання електроенергії за містами та районами.у 2017 році.....	32
3. МІЖРЕГІОНАЛЬНІ ПОРІВНЯННЯ		
3.1.	Використання окремих видів палива за регіонами України у 2017 році	34
3.2.	Обсяг продажу бензину моторного через АЗС за регіонами України.....	35
3.3.	Обсяг продажу дизельного пального через АЗС за регіонами України.....	36
3.4.	Установлена теплова потужність і відпуск теплоенергії за регіонами України.....	37
3.5.	Установлена електрична потужність і відпуск електроенергії за регіонами України.....	38
3.6.	Використання теплоенергії за регіонами України	39
3.7.	Основні напрямки використання теплоенергії за регіонами України.у 2017 році.....	40
3.8.	Використання електроенергії за регіонами України.....	41
3.9.	Основні напрямки використання електроенергії за регіонами України.у 2017 році.....	42
	Методологічні пояснення	43