

Державна служба статистики України  
Головне управління статистики  
у Тернопільській області

## **Статистичний збірник**

# **Паливно-енергетичні ресурси Тернопільщини за 2014 рік**



м. Тернопіль

**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА СТАТИСТИКИ УКРАЇНИ  
ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ СТАТИСТИКИ  
У ТЕРНОПІЛЬСЬКІЙ ОБЛАСТІ**

**СТАТИСТИЧНИЙ ЗБІРНИК  
ПАЛИВНО-ЕНЕРГЕТИЧНІ  
РЕСУРСИ  
ТЕРНОПІЛЬЩИНИ  
ЗА 2014 РІК**

ТЕРНОПІЛЬ 2015

**Державна служба статистики України  
Головне управління статистики у Тернопільській області  
Відділ статистики зовнішньої торгівлі та енергетики**

За редакцією Н. С. Дідуник  
Відповідальна за випуск Г. Ф. Романик

У збірнику «Паливно-енергетичні ресурси Тернопільщини за 2014 рік» вміщено дані про паливно-енергетичні ресурси Тернопільської області за 2014р. та в динаміці за 2005, 2010, 2012-2014рр. Окремими розділами виділено споживання та залишки енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти, результати використання палива, теплоенергії та електроенергії. Матеріали представлені у табличному вигляді та графічному зображенні. У кожному розділі вміщено аналітичні матеріали. Окремі показники наведені в районному розрізі. Збірник розрахований на широке коло читачів.

**Головне управління статистики  
у Тернопільській області**

Адреса: вул. Над Ставом, 10, м.Тернопіль, 46001  
Довідки за телефоном: (0352) 52 64 76; 067 351 69 15  
E-mail: [gus@te.ukrstat.gov.ua](mailto:gus@te.ukrstat.gov.ua)  
Веб-сайт ГУС: <http://www.te.ukrstat.gov.ua>

## ПЕРЕДМОВА

У статистичному збірнику «Паливно-енергетичні ресурси Тернопільщини за 2014 рік» наведені статистичні дані, що характеризують результати діяльності підприємств і організацій усіх видів економічної діяльності щодо виробництва, перетворення та кінцевого споживання паливно-енергетичних ресурсів.

Значне місце в збірнику відведено статистичним даним про використання підприємствами та організаціями паливно-енергетичних ресурсів за основними напрямками споживання: на перетворення в інші види палива та енергії, на неенергетичні потреби (як сировина, матеріал), в цілях кінцевого споживання.

Наведено інформацію про втрати енергоресурсів при транспортуванні, розподілі та зберіганні.

Окремим розділом виділено показники питомих витрат палива та енергії на виробництво одиниці готової продукції.

Подано інформацію Департаменту розвитку інфраструктури, транспорту та туризму Тернопільської обласної державної адміністрації щодо обласної комплексної програми енергоефективності та енергозбереження на 2010–2015рр.

У збірнику наведено дані про паливно-енергетичні ресурси за 2014р. у порівнянні з 2013р., динаміка за 2005, 2010, 2012–2014рр., що дає можливість бачити зміни, які відбувались в динаміці і структурі діяльності підприємств області.

Матеріали представлені у табличному вигляді та графічному зображенні.

Окремі показники наведені в районному розрізі та за видами економічної діяльності підприємств.

Інформацію за окремими показниками подано за регіонами України.

У збірнику наведені короткі методологічні пояснення окремих статистичних показників.

Збірник призначений для широкого кола користувачів. У разі виникнення питань та пропозицій по подальшому вдосконаленню змісту збірника, просимо звертатися у відділ статистики зовнішньої торгівлі та енергетики за телефонами 52 64 76, 067 351 69 15.

**При використанні даних збірника посилання на джерело інформації є обов'язковим.**

## СКОРОЧЕННЯ

тис.	– тисяча	т	– тонна
%	– відсоток	Гкал	– гігакалорія
млн.	– мільйон	год	– година
кВт.	– кіловат	кг	– кілограм
кВт.год	– кіловат-година	Мкал	– мегакалорія
м <sup>2</sup>	– метр квадратний	р.	– рік
м <sup>3</sup>	– метр кубічний	км	– кілометр
шт.	– штук	ткм	– тонно-кілометр
дал	– декалітр		

## УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

Тире (–)	– явищ не було.
Нуль (0; 0,0)	– явища відбулися, але у вимірах, менших за ті, що можуть бути виражені використаними у таблиці розрядами.
Крапки (...)	– відомості відсутні.
«з них», «у тому числі»	– означає, що наведено не всі доданки загальної суми. Мають місце випадки, коли наведено всі доданки загальної суми, а при округленні сума складових не дорівнює підсумку.

**Примітка.** Місто Чортків віднесено до категорії міст обласного значення (Постанова Верховної Ради України від 19 вересня 2013р. №609-VII. «Голос України» від 3 жовтня 2013р. №184).

## Зміст

Передмова . . . . .	3
Скорочення. . . . .	4
Умовні позначення. . . . .	4

### РОЗДІЛ 1

#### Матеріально-технічні та енергетичні ресурси

1.1. Індекси обсягів споживання паливно-енергетичних ресурсів підприємствами та організаціями області . . . . .	12
1.2. Використання паливно-енергетичних ресурсів на виробничо-експлуатаційні та комунально-побутові потреби . . . . .	12
1.3. Споживання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за окремими видами економічної діяльності в 2014 році . . . . .	13
1.4. Структура споживання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти. . . . .	14
1.5. Динаміка використання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти в області . . . . .	15
1.6. Частка продажу споживчих товарів, вироблених на території України, через торгову мережу підприємств . . . . .	15
1.7. Імпорт окремих видів палива . . . . .	15
1.8. Результати використання палива, теплоенергії та електроенергії підприємствами та організаціями сусідніх областей в 2014 році . . . . .	16
1.9. Використання окремих видів енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти підприємствами та організаціями сусідніх областей . . . . .	17

### РОЗДІЛ 2

#### Енергетичні матеріали та продукти перероблення нафти

2.1. Динаміка використання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання . . . . .	21
2.2. Використання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за видами економічної діяльності підприємств у 2014 році . . . . .	22
2.3. Динаміка споживання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти підприємствами та організаціями з урахуванням обсягів реалізованих населенню. . . . .	25
2.4. Динаміка використання основних видів нафтопродуктів без урахування обсягів реалізованих населенню. . . . .	26
2.5. Споживання окремих видів енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти по містах та районах. . . . .	27
2.6. Динаміка споживання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти підприємствами та організаціями без урахування обсягів реалізованих населенню. . . . .	30
2.7. Структура використання окремих видів енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти . . . . .	31
2.8. Структура витрат енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання в 2014 році. . . . .	32
2.9. Споживання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти енергетичним сектором . . . . .	33
2.10. Споживання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти для неенергетичних цілей. . . . .	35
2.11. Втрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти при видобутку та виробництві, транспортуванні, розподілі та зберіганні . . . . .	35
2.12. Кінцеве споживання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення	

нафти за 2014 рік . . . . .	36
2.13. Динаміка продажу (відпуску) енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти населенню. . . . .	37
2.14. Кількість автозаправних станцій за містами та районами . . . . .	38
2.15. Товарна структура роздрібного товарообороту підприємств. . . . .	39
2.16. Структура товарних запасів у роздрібній мережі. . . . .	39
2.17. Залишки енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти . . . . .	39
2.18. Використання бензину моторного за містами та районами за місяцями 2014 року	41
2.19. Використання газойлів (палива дизельного) за містами та районами за місяцями 2014 року . . . . .	42
2.20. Залишки основних видів енергетичних матеріалів і продуктів перероблення нафти за місяцями 2014 року . . . . .	43
2.21. Реалізація населенню окремих видів енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за містами та районами . . . . .	43

## **РОЗДІЛ 3**

### **Паливно-енергетичні ресурси**

3.1. Динаміка споживання енергоресурсів . . . . .	48
3.2. Динаміка структури використання паливно-енергетичних ресурсів на виробничо-експлуатаційні та комунально-побутові потреби . . . . .	48
3.3. Структура споживання паливно-енергетичних ресурсів за видами економічної діяльності підприємств у 2014 році . . . . .	49
3.4. Використання котельно-пічного палива на виробничо-експлуатаційні потреби за видами економічної діяльності підприємств за 2014 рік. . . . .	51
3.5. Використання теплоенергії на виробничо-експлуатаційні потреби за видами економічної діяльності підприємств за 2014 рік . . . . .	54
3.6. Використання електроенергії на виробничо-експлуатаційні потреби за видами економічної діяльності підприємств за 2014 рік . . . . .	56
3.7. Збільшення фактичних питомих витрат котельно-пічного палива за 2014 рік. . . . .	59
3.8. Збільшення фактичних питомих витрат теплоенергії за 2014 рік. . . . .	60
3.9. Збільшення фактичних питомих витрат електроенергії за 2014 рік. . . . .	61
3.10. Динаміка використання палива за містами та районами . . . . .	62
3.11. Динаміка використання теплоенергії за містами та районами. . . . .	63
3.12. Динаміка використання електроенергії за містами та районами. . . . .	64
3.13. Виробництво електроенергії і теплоенергії. . . . .	65
3.14. Відпущено (продано) теплоенергії і електроенергії на сторону. . . . .	65
3.15. Потужність електростанцій і виробництво електроенергії за категоріями електростанцій у 2014 році. . . . .	66
3.16. Динаміка відпуску теплоенергії генеруючими джерелами за містами та районами . . . . .	67
3.17. Окремі показники роботи опалювальних котелень і теплових мереж. . . . .	70
3.18. Фактичні витрати палива за 2014 рік. . . . .	72

## **РОЗДІЛ 4**

### **Питомі витрати палива та енергії**

4.1. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств області. . . . .	77
4.2. Фактичне середнє зниження (зростання) питомих витрат палива, теплоенергії та електроенергії . . . . .	80
4.3. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств Бережанського району. . . . .	81
4.4. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств Борщівського району. . . . .	82

4.5. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств Бучацького району. . . . .	83
4.6. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств Гусятинського району. . . . .	84
4.7. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств Заліщицького району. . . . .	86
4.8. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств Збаразького району. . . . .	88
4.9. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств Зборівського району. . . . .	89
4.10. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств Козівського району. . . . .	90
4.11. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств Кременецького району. . . . .	91
4.12. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств Лановецького району. . . . .	92
4.13. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств Монастириського району. . . . .	93
4.14. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств Підволочиського району. . . . .	94
4.15. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств Підгаєцького району. . . . .	95
4.16. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств Терехівського району. . . . .	96
4.17. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств Тернопільського району. . . . .	98
4.18. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств Чортківського району. . . . .	100
4.19. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств Шумського району. . . . .	101
4.20. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств м.Тернополя . . . . .	102
4.21. Питомі витрати енергоресурсів на виробництво окремих видів продукції (робіт) підприємств м.Чорткова. . . . .	105

## **РОЗДІЛ 5**

### **Окремі зіставлення по регіонах України**

5.1. Використання окремих видів енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за регіонами України без урахування обсягів реалізованих населенню за 2014 рік . . . . .	109
5.2. Використання окремих видів енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за регіонами України з урахуванням обсягів реалізованих населенню за 2014 рік . . . . .	110
5.3. Використання паливно-енергетичних ресурсів на виробничо-експлуатаційні потреби підприємствами та організаціями України за 2014 рік. . . . .	111
5.4. Використання паливно-енергетичних ресурсів на виробничо-експлуатаційні та комунально-побутові потреби підприємствами та організаціями України за 2014 рік . . . . .	112
<b>Окремі методологічні пояснення. . . . .</b>	<b>113</b>







# Матеріально-технічні та енергетичні ресурси





Підприємствами та організаціями області в 2014р. на виробничо-експлуатаційні та комунально-побутові потреби використано 656,8 тис.т паливно-енергетичних ресурсів (ПЕР) (у перерахунку на умовне паливо).

Традиційно найбільшими споживачами паливно-енергетичних ресурсів за видами економічної діяльності були промислові підприємства – 69,2% загальнообласного споживання. Зокрема, котельно-пічного палива спожито 233,9 тис.т у.п. (78,1% відповідного загального показника), теплоенергії – 799,2 тис.Гкал (69,5%), електроенергії – 255,9 млн.кВт•год (52,2%). У промисловому секторі значна частка споживання енергоресурсів припадає на переробну промисловість 69,6% (у т.ч підприємства з виробництва цукру – 60,0% обсягу переробної промисловості) і постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря – 25,9%.

На підприємства інших видів економічної діяльності припадає незначна частка в споживанні котельно-пічного палива, теплоенергії та електроенергії. На сільське господарство, лісове господарство та рибне господарство – відповідно 6,7%, 3,8% і 11,5% загального обсягу їх витрат; освіту – 2,4%, 7,7% і 5,1%; діяльність транспорту, складське господарство, поштову та кур'єрську діяльність – 1,4%, 0,8% і 7,3%; будівництво – 0,2%, 0,1%, 0,9%.

За обсягами використання енергоресурсів вагомим споживачем були підприємства м.Тернополя, обсяги використання яких склали 34,7%. Значну частку паливно-енергетичних ресурсів використали підприємства Чортківського (12,5%), Гусятинського (11,8%), Козівського (7,3%), Збарзького (7,2%), Тербовлянського (5,2%) та Заліщицького (3,2%) районів.

Підприємствами та організаціями області всіх видів економічної діяльності за 2014р. було використано за всіма напрямками споживання 1223,8 тис.т основних видів енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти в умовному вимірі (з урахуванням обсягів реалізованих населенню та обсягів бензину моторного, газойлів (палива дизельного) та пропану і бутану скраплених реалізованих через автозаправні станції), що на 3,5 тис.т умовного палива, або на 2,8% менше ніж за 2013р.

У структурі споживання окремих видів палива за основними видами економічної діяльності в 2014р. промислові підприємства були вагомим споживачем: газу природного (80,5%); сільського господарства, лісового господарства та рибного господарства – газойлів (палива дизельного) (51,3%) та бензину моторного (29,2%), підприємства та організації транспорту, складського господарства, поштової та кур'єрської діяльності – газойлів (палива дизельного) (26,1%); установи державного управління – вугілля (24,8%).

У розподілі енергетичних матеріалів і продуктів перероблення нафти за напрямками споживання 49,3% припадало на кінцеве споживання, 45,4% – на

перетворення в інші види палива та енергії, 4,7% – на втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні та 0,6% – на витрати для неенергетичних цілей (як сировина та матеріал).

За 2014р. найбільша частка обсягів споживання енергетичних матеріалів припадає на суб'єкти господарювання м.Тернополя 33,5% (167,7 тис.т умовного палива). Вагомими споживачами також були підприємства Гусятинського (14,8%), Чортківського (10,1%), Збараського (6,2%), Козівського (5,8%) та Тербовлянського (5,7%) районів.

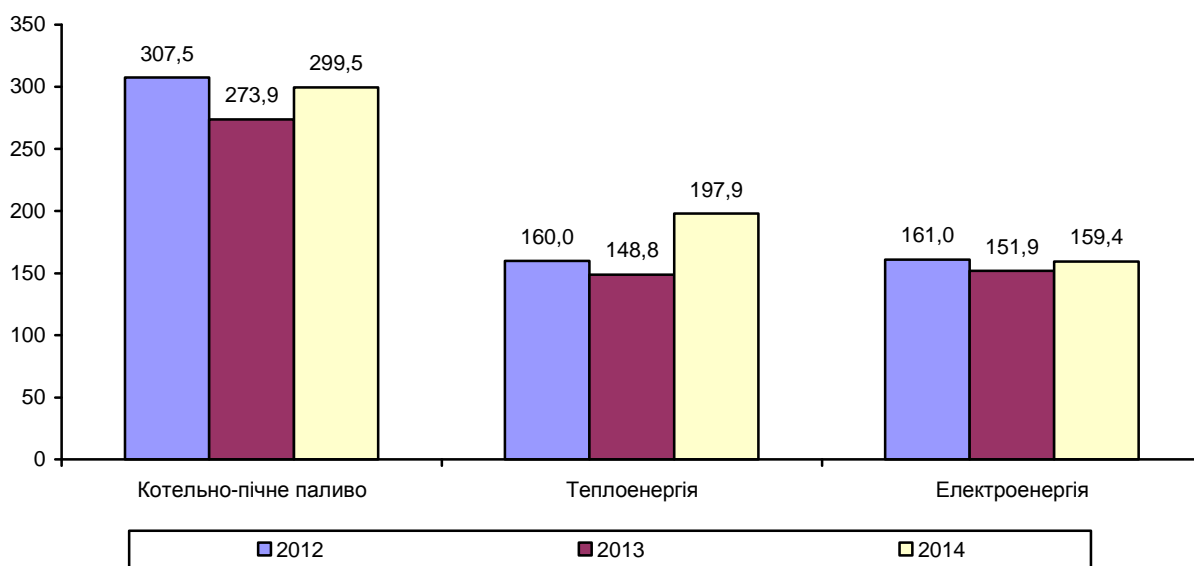
### 1.1. Індекси обсягів споживання паливно-енергетичних ресурсів підприємствами та організаціями області

(до попереднього року; відсотків)

	2005	2010	2012	2013	2014
Котельно-пічне паливо	103,0	103,9	100,3	89,1	109,3
Теплоенергія	100,7	101,9	103,9	93,1	133,0
Електроенергія	101,7	103,4	102,4	94,4	104,9

### 1.2. Використання паливно-енергетичних ресурсів на виробничо-експлуатаційні та комунально-побутові потреби

(тис.т умовного палива)



### 1.3. Споживання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за окремими видами економічної діяльності в 2014 році

	Спожито <sup>1</sup>	Частка споживання за окремими видами економічної діяльності, відсотків				
		сільське господарство, лісове господарство та рибне господарство	промисловість	будівництво	транспорт, складське господарство, поштова та кур'єрська діяльність	підприємства та організації інших видів діяльності
<b>Усього,</b>						
т умовного палива	<b>1223795,0</b>	<b>8,7</b>	<b>68,8</b>	<b>0,4</b>	<b>3,8</b>	<b>18,3</b>
Вугілля кам'яне, т	16116,6	0,1	59,3	1,8	0,8	38,0
Газ природний, млн.м <sup>3</sup>	742,6	2,2	93,2	0,1	0,4	4,1
Торф неагломерований паливний, т	380,6	–	100,0	–	–	–
Дрова для опалення, м <sup>3</sup> щільних	42631,9	35,7	32,3	–	2,2	29,8
Паливні брикети та гранули з деревини та іншої природної сировини, т	4435,5	–	94,6	–	–	5,4
Інші види первинного палива, т умовного палива	1823,1	0,8	58,6	–	34,9	5,7
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного; кокс газовий, т	1951,9	–	100,0	–	–	–
Брикети, котуни та подібні види твердого палива з торфу, т	2004,4	–	6,8	–	3,5	89,7
Бензин моторний, т	57191,6 <sup>2</sup>	6,2	4,2	1,4	1,2	87,0 <sup>2</sup>
Газойлі (паливо дизельне), т	153997,0 <sup>2</sup>	34,4	7,0	1,5	17,5	39,6 <sup>2</sup>
Мазути паливні важкі, т	22,6	–	100,0	–	–	–
Дистиляти нафтові середні; фракції середні інші, т	302,0	–	85,1	–	–	14,9
Бітум нафтовий (включаючи сланцевий), т	1775,4	–	65,7	3,4	30,9	–
Оливи та мастила нафтові; дистиляти нафтові важкі, т	1709,1	31,0	11,6	1,1	55,3	1,0
Пропан і бутан скраплені, т	11200,5 <sup>2</sup>	1,0	6,1	0,2	0,8	91,9 <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Уключаючи обсяги енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти, реалізованих населенню.

<sup>2</sup> З урахуванням обсягів роздрібного продажу через автозаправні станції.

### 1.4. Структура споживання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти<sup>1</sup>

	(відсотків)				
	2005	2010	2012	2013	2014
<b>Усього</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Вугілля кам'яне	2,3	1,4	1,3	0,9	1,0
Газ природний	80,5	74,5	72,0	71,4	70,4
Торф неагломерований паливний	0,5	–	0,0	0,0	0,0
Дрова для опалення	1,0	0,6	0,6	0,8	0,9
Паливні брикети та гранули з деревини та іншої природної сировини <sup>2</sup>	...	...	0,0	0,1	0,2
Інші види первинного палива	0,4	0,1	0,2	0,1	0,2
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного; кокс газовий	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2
Брикети, котуни та подібні види твердого палива з торфу	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1
Бензин моторний	4,4	8,6 <sup>3</sup>	7,9 <sup>3</sup>	7,3 <sup>3</sup>	7,0 <sup>3</sup>
Газойлі (паливо дизельне)	8,8	13,6 <sup>3</sup>	16,8 <sup>3</sup>	17,8 <sup>3</sup>	18,2 <sup>3</sup>
Мазути паливні важкі <sup>4</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Дистиляти нафтові середні; фракції середні інші	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
Бітум нафтовий (включаючи сланцевий)	0,8	0,4	0,3	0,2	0,2
Оливи та мастила нафтові; дистиляти нафтові важкі <sup>5</sup>	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2
Пропан і бутан скраплені	0,3	0,3	0,5	1,1 <sup>3</sup>	1,4 <sup>3</sup>

<sup>1</sup> Див. першу виноску до табл. 1.3.

<sup>2</sup> У 2012 році – паливні брикети.

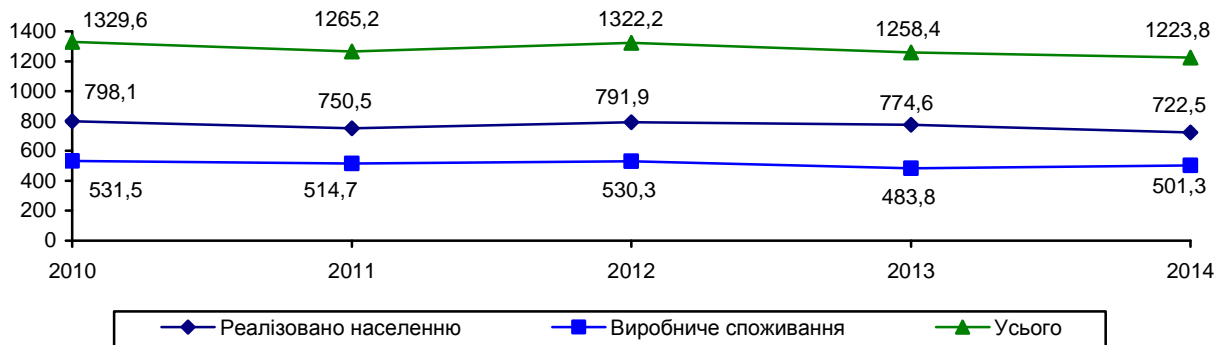
<sup>3</sup> Див. другу виноску до табл. 1.3.

<sup>4</sup> У 2005, 2010, 2012 роках – мазути топкові важкі.

<sup>5</sup> До 2012 року включно – масла мастильні.

**1.5. Динаміка використання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти в області<sup>1</sup>**

(тис.т умовного палива)



<sup>1</sup> Див. другу виноску до табл. 1.3.

**1.6. Частка продажу споживчих товарів, вироблених на території України, через торгову мережу підприємств**

(у відсотках)

	2005	2010	2012	2013	2014
<b>Усі товари</b>	<b>86,7</b>	<b>69,1</b>	<b>61,8</b>	<b>60,3</b>	<b>60,1</b>
<i>Непродовольчі товари</i>	<i>80,3</i>	<i>52,8</i>	<i>43,4</i>	<i>41,7</i>	<i>41,8</i>
Бензин моторний	96,1	63,3	48,4	43,8	43,3
Дизельне пальне (газойль)	100,0	62,5	39,8	41,9	39,7
Матеріали мастильні	91,5	75,3	76,6	78,8	64,7
Газ стиснений та скраплений для автомобілів	...	...	63,3	66,0	68,4

**1.7. Імпорт окремих видів палива**

	2005		2010		2012		2013		2014	
	т	тис.дол. США	т	тис.дол. США	т	тис.дол. США	т	тис.дол. США	т	тис.дол. США
Вугілля кам'яне	–	–	–	–	–	–	–	–	9326,2	1222,8
Торф	–	–	146,0	16,0	60,5	14,6	–	–	–	–
Кокс та напів-кокс з вугілля кам'яного	–	–	–	–	–	–	–	–	5105,8	1199,9
Масла моторні, компресорні, турбінні	4,7	10,8	3,2	11,2	1,7	7,2	1,7	7,9	1,9	8,4
Бітум нафтовий	–	–	–	–	491,6	341,6	–	–	–	–
Пропан	–	–	167,1	89,4	–	–	–	–	–	–





Порівняно з попереднім роком, серед сусідніх областей підприємства та організації Тернопільщини в 2014р. збільшили використання паливно-енергетичних ресурсів.

**1.8. Результати використання палива, теплоенергії та електроенергії підприємствами та організаціями сусідніх областей в 2014 році**

	Котельно-пічне паливо			Теплоенергія		
	тис.т умовного палива	2014р. до 2013р. у відсотках	у відсотках до підсумку	тис.Гкал	2014р. до 2013р. у відсотках	у відсотках до підсумку
<b>Україна</b>	<b>79927,2</b>	<b>79,4</b>	<b>100,0</b>	<b>59911,6</b>	<b>76,8</b>	<b>100,0</b>
у т.ч. області						
Івано-Франківська	4674,7	98,0	5,8	904,8	89,1	1,5
Львівська	2105,7	88,1	2,6	2115,2	96,1	3,5
Рівненська	1016,4	98,6	1,3	2656,5	97,3	4,4
<b>Тернопільська</b>	<b>299,5</b>	<b>109,3</b>	<b>0,4</b>	<b>1150,6</b>	<b>133,0</b>	<b>1,9</b>
Хмельницька	699,1	98,8	0,9	1224,4	111,6	2,0
Чернівецька	153,7	92,8	0,2	421,0	93,4	0,7

*Продовження табл. 1.8*

	Електроенергія		
	млн.кВт.год	2014р. до 2013р. у відсотках	у відсотках до підсумку
<b>Україна</b>	<b>80704,3</b>	<b>83,2</b>	<b>100,0</b>
у т.ч. області			
Івано-Франківська	963,0	82,4	1,2
Львівська	2225,4	93,7	2,8
Рівненська	2776,9	99,7	3,4
<b>Тернопільська</b>	<b>490,6</b>	<b>104,9</b>	<b>0,6</b>
Хмельницька	1166,2	98,7	1,4
Чернівецька	446,5	112,7	0,6

Порівняно із сусідніми областями підприємствами області використовувалася незначна частка окремих видів енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти в загальному обсязі використання України.

**1.9. Використання окремих видів енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти підприємствами та організаціями сусідніх областей<sup>1</sup>**

	Вугілля кам'яне, тис.т			Газ природний, млн.м <sup>3</sup>		
	2014р.	2014р. до 2013р., у відсотках	у відсотках до підсумку	2014р.	2014р. до 2013р., у відсотках	у відсотках до підсумку
<b>Україна</b>	<b>53878,9</b>	<b>75,5</b>	<b>100,0</b>	<b>38599,0</b>	<b>77,7</b>	<b>100,0</b>
у т.ч. області						
Івано-Франківська	5154,2	104,7	9,6	1323,8	83,9	3,4
Львівська	1082,4	89,7	2,0	1986,5	83,0	5,1
Рівненська	205,7	108,9	0,4	986,9	92,3	2,6
<b>Тернопільська</b>	<b>16,1</b>	<b>102,6</b>	<b>0,0</b>	<b>742,6</b>	<b>95,9</b>	<b>1,9</b>
Хмельницька	310,2	106,6	0,6	864,5	91,7	2,2
Чернівецька	23,6	96,0	0,0	431,5	90,6	1,1

*Продовження табл. 1.9*

	Бензин Моторний <sup>2</sup> , тис.т			Газойлі (паливо дизельне) <sup>2</sup> , тис.т		
	2014р.	2014р. до 2013р., у відсотках	у відсотках до підсумку	2014р.	2014р. до 2013р., у відсотках	у відсотках до підсумку
<b>Україна</b>	<b>3106,1</b>	<b>77,2</b>	<b>100,0</b>	<b>5437,3</b>	<b>88,2</b>	<b>100,0</b>
у т.ч. області						
Івано-Франківська	75,0	88,2	2,4	148,0	107,5	2,7
Львівська	176,6	92,7	5,7	350,4	95,8	6,4
Рівненська	62,9	99,2	2,0	159,4	100,7	2,9
<b>Тернопільська</b>	<b>57,2</b>	<b>90,3</b>	<b>1,8</b>	<b>154,0</b>	<b>102,4</b>	<b>2,8</b>
Хмельницька	87,7	89,0	2,8	198,7	108,5	3,7
Чернівецька	56,2	90,5	1,8	107,0	98,0	2,0

<sup>1</sup> Див. першу виноску до табл. 1.3.

<sup>1</sup> Див. другу виноску до табл. 1.3.