

Державна служба статистики України

**Використання енергетичних
матеріалів та продуктів перероблення нафти**

за 2012 рік

Статистичний бюлетень

Київ

Державна служба статистики України

вул. Шота Руставелі, 3, м. Київ, 01601, Україна
тел. (044) 287-36-81, факс: (044) 287-14-11
електронна пошта: V.Bogok@ukrstat.gov.ua

Відповідальний за випуск А.О. Фризоренко

Статистичний бюлетень "Використання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за 2012 рік" підготовлений за даними форми державного статистичного спостереження № 4-мтп (річна) "Використання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти".

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

Тире (-) - явищ не було;
Нуль (0; 0,0) - явище відбулося, але у вимірах менших за ті, що можуть бути виражені використаними у таблиці розрядами.

СКОРОЧЕННЯ

тис.м³ - тисяча метрів кубічних;
щільн.м³ - щільний метр кубічний;
% - відсоток;
т у.п. - тонна умовного палива.

Примітка. Підсумок окремих даних не завжди дорівнює сумі складових за рахунок округлення.

© Державна служба статистики України, 2013

Передмова

Статистичний бюлетень "Використання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за 2012 рік" підготовлений за даними форми державного статистичного спостереження № 4-мтп (річна) "Використання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти".

Звіт за ф. № 4-мтп складають і подають органу державної статистики за своїм місцезнаходженням усі суб'єкти господарювання - юридичні особи, відокремлені підрозділи юридичних осіб усіх видів економічної діяльності, які використовують та мають у залишках енергетичні матеріали та продукти перероблення нафти.

Обсяги використання енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти наведені в бюлетені в цілому по Україні, Автономній Республіці Крим, областях і містах Києву та Севастополю за основними напрямками споживання: на перетворення в інші види палива та енергію, на неенергетичні потреби та в цілях кінцевого споживання.

Дані щодо використання палива – всього, перераховувались з натуральних одиниць виміру в умовні (тонни умовного палива) за калорійним еквівалентом (7000 к/кал / кг). Для регіонів при перерахунках в умовне паливо використовувались калорійні еквіваленти вугілля, які склалися в середньому по Україні.

Інформація щодо використання бензину моторного та газойлів (палива дизельного) наведена з урахуванням роздрібного продажу через мережу АЗС за даними державного статистичного спостереження ф. № 1- торг (нафтопродукти).

Матеріали викладені в табличному вигляді.

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

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2012 рік**

Україна

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
-	-	-	-	-	-
Паливо-всього, т у.п.	171908156	93589532	54,4	3401498	2,0
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	73305490	67125160	91,6	445267	0,6
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	2524	1643	65,1	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	8464	2596	30,7	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	1355	670	49,4	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	425500	359347	84,5	664	0,2
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	131084	49368	37,7	522	0,4
Нафта сира, тонн	3902120	3882787	99,5	1802	0,0
Газовий конденсат, тонн	874455	872606	99,8	-	-
Газ природний, тис.м ³	53364229	18975062	35,6	744982	1,4
Дрова для опалення, щільн.м ³	2774660	628751	22,7	644	0,0
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	16290223	8488034	52,1	-	-
Бензин моторний, тонн	4240779	104	0,0	144	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	42	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	312495	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	10081	-	-	1023	10,1
Гас освітлювальний, тонн	1521	-	-	2	0,1
Газойлі (паливо дизельне), тонн	6310104	228962	3,6	6923	0,1
Мазути топкові важкі, тонн	324610	223370	68,8	14461	4,5
Масла та мастила, тонн	257401	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	429035	466	0,1	773	0,2
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	35810	13240	37,0	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	307201	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	17924	339	1,9	25	0,1
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	7389594	1947170	26,4	3075388	41,6
Доменний газ, тис.м ³	41242963	8981899	21,8	343470	0,8
Паливні брикети, тонн	13551	10251	75,6	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік

Україна

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
-						
Паливо-всього, т у.п.	8714962	5,1	65460391	38,1	741773	0,4
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	275840	0,4	5434754	7,4	24469	0,0
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	103	4,1	778	30,8	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	1607	19,0	4261	50,3	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	685	50,6	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	647	0,2	63928	15,0	914	0,2
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	686	0,5	79741	60,8	766	0,6
Нафта сира, тонн	6947	0,2	1126	0,0	9459	0,2
Газовий конденсат, тонн	1614	0,2	234	0,0	-	-
Газ природний, тис.м ³	6238691	11,7	26791834	50,2	613660	1,1
Дрова для опалення, щільн.м ³	21823	0,8	2123311	76,5	130	0,0
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	377476	2,3	7424713	45,6	-	-
Бензин моторний, тонн	384	0,0	4239624	100,0	524	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	42	100,0	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	244	0,1	312247	99,9	4	0,0
Гас для технічних цілей, тонн	2261	22,4	6796	67,4	-	-
Гас освітлювальний, тонн	527	34,6	992	65,2	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	82042	1,3	5992002	95,0	175	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	3860	1,2	82920	25,5	-	-
Масла та мастила, тонн	251371	97,7	6030	2,3	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	524	0,1	426169	99,3	1103	0,3
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	22531	62,9	39	0,1	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	192632	62,7	114569	37,3	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	16801	93,7	758	4,2	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	2367036	32,0	-	-
Доменний газ, тис.м ³	62953	0,2	31854642	77,2	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	3301	24,4	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Автономна Республіка Крим

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямами споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	2616318	1037985	39,7	15505	0,6
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	131730	11019	8,4	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	28	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	31	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	863	-	-	10	1,2
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	1615778	881554	54,6	13471	0,8
Дрова для опалення, щільн.м ³	49375	1005	2,0	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	10	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	191354	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	448	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	31	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	3	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	192787	1298	0,7	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	16181	9736	60,2	-	-
Масла та мастила, тонн	2608	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	16607	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	8340	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	78	22	28,2	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	205	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Автономна Республіка Крим

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	67296	2,6	1447363	55,3	48168	1,8
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	72039	54,7	48671	36,9	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	28	100,0	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	31	100,0	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	853	98,8	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	678985	42,0	41768	2,6
Дрова для опалення, щільн.м ³	1176	2,4	47193	95,6	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	10	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	191354	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	447	99,8	1	0,2
Гас для технічних цілей, тонн	3	9,7	28	90,3	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	3	100,0	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	-	-	191487	99,3	1	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	6445	39,8	-	-
Масла та мастила, тонн	2517	96,5	90	3,5	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	16523	99,5	84	0,5
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	6390	76,6	1950	23,4	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	56	71,8	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	205	100,0	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Вінницька область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямами споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	3789285	2229202	58,8	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	2348889	2308116	98,3	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	121	121	100,0	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	2	2	100,0	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	1171021	358529	30,6	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	99257	21473	21,6	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	27	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	135116	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	7	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	116	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	1	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	220949	19	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	7749	5970	77,0	-	-
Масла та мастила, тонн	4186	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	9796	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	10433	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	105	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	3247	3247	100,0	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Вінницька область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	20403	0,5	1499043	39,6	40638	1,1
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	40773	1,7	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	777154	66,4	35338	3,0
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	77784	78,4	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	27	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	245,0	0,2	134871	99,8	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	7	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	110	94,8	6	5,2	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	1	100,0	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	6	0,0	220925	100,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	1780	23,0	-	-
Масла та мастила, тонн	4179	99,8	7	0,2	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	9796	100,0	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	10433	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	44	41,9	61	58,1	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік

Волинська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	1290906	383371	29,7	7079	0,5
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	62521	49109	78,5	979	1,6
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	192443	180204	93,6	664	0,3
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	59153	22122	37,4	522	0,9
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	642385	210863	32,8	4847	0,8
Дрова для опалення, щільн.м ³	104787	20562	19,6	644	0,6
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	64580	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	1220	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	14	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	1	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	151800	39	0,0	1	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	4157	3913	94,1	6	0,1
Масла та мастила, тонн	2185	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	7280	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	7864	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	44	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	7	7	100,0	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Волинська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	6267	0,5	867059	67,2	27131	2,1
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	12433	19,9	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	11576	6,0	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	35743	60,4	766	1,3
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	403428	62,8	23246	3,6
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	83581	79,8	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	1	0,0	64578	100,0	2	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	1220	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	2	14,3	12	85,7	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	1	100,0	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	-	-	151760	100,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	239	5,7	-	-
Масла та мастила, тонн	2178	99,7	7	0,3	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	7272	99,9	8	0,1
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	2392	30,4	5472	69,6	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	32	72,7	12	27,3	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Дніпропетровська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямами споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	25421185	13041222	51,3	467558	1,8
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	11980973	10987411	91,7	7953	0,1
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	394	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	5544820	1834015	33,1	8	0,0
Дрова для опалення, щільн.м ³	26600	946	3,6	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	5716608	1958226	34,3	-	-
Бензин моторний, тонн	354661	-	-	9	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	313	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	4976	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	552	-	-	1	0,2
Газойлі (паливо дизельне), тонн	575351	7	0,0	2003	0,3
Мазути топкові важкі, тонн	30229	6555	21,7	150	0,5
Масла та мастила, тонн	33157	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	23009	-	-	17	0,1
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	10823	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	864	36	4,2	14	1,6
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	1475680	347118	23,5	802674	54,4
Доменний газ, тис.м ³	13224280	2801015	21,2	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Дніпропетровська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	482170	1,9	11428590	45,0	1646	0,0
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	99471	0,8	884101	7,4	2038	0,0
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	394	100,0	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	94497	1,7	3616299	65,2	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	65	0,2	25589	96,2	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	231027	4,0	3527354	61,7	-	-
Бензин моторний, тонн	6	0,0	354646	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	4	1,3	309	98,7	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	223	4,5	4752	95,5	-	-
Гас освітлювальний, тонн	93	16,8	458	83,0	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	5	0,0	573336	99,6	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	761	2,5	22763	75,3	-	-
Масла та мастила, тонн	33124	99,9	33	0,1	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	22931	99,7	61	0,3
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	10823	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	813	94,1	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	325888	22,1	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	10423265	78,8	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік

Донецька область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	46188295	32690175	70,8	1241076	2,7
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	30021058	28489208	94,9	20363	0,1
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	2	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	51785	51785	100,0	-	-
Газовий конденсат, тонн	6232	6232	100,0	-	-
Газ природний, тис.м ³	7083026	1911428	27,0	14172	0,2
Дрова для опалення, щільн.м ³	45685	3064	6,7	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	7372069	5918956	80,3	-	-
Бензин моторний, тонн	292124	50	0,0	53	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	4570	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	1956	-	-	1	0,0
Гас освітлювальний, тонн	660	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	461502	399	0,1	2641	0,6
Мазути топкові важкі, тонн	61029	34630	56,7	547	0,9
Масла та мастила, тонн	25106	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	72674	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	37784	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	642	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	3840480	1251333	32,6	2005271	52,2
Доменний газ, тис.м ³	19096107	4678678	24,5	343470	1,8
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2012 рік**

Донецька область

Види палива	у тому числі за напрямками споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	1901211	4,1	10284516	22,3	71316	0,2
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	28005	0,1	1464434	4,9	19048	0,1
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	2	100,0	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	1542243	21,8	3566085	50,3	49099	0,7
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	42621	93,3	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	12047	0,2	1441066	19,5	-	-
Бензин моторний, тонн	4	0,0	292017	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	4570	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	1473	75,3	483	24,7	-	-
Гас освітлювальний, тонн	183	27,7	477	72,3	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	1765	0,4	456697	99,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	156	0,3	25696	42,1	-	-
Масла та мастила, тонн	24958	99,4	148	0,6	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	72447	99,7	227	0,3
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	37784	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	312	48,6	330	51,4	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	583876	15,2	-	-
Доменний газ, тис.м ³	22190	0,1	14051769	73,6	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Житомирська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямами споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	1607244	407405	25,3	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	22772	16447	72,2	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	104	95	91,3	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	4216	2065	49,0	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	894652	268794	30,0	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	418569	191059	45,6	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	8625	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	90949	1	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	10	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	150871	92	0,1	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	252	20	7,9	-	-
Масла та мастила, тонн	3149	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	22354	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	3531	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	38	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	68	60	89,3	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Житомирська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	17899	1,1	1162737	72,3	19206	1,2
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	6325	27,8	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	9	8,7	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	2152	51,0	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	609296	68,1	16562	1,9
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	227510	54,4	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	8617	99,9	8	0,1	-	-
Бензин моторний, тонн	1	0,0	90948	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	8	80,0	2	20,0	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	71	0,0	150709	99,9	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	83	32,9	149	59,1	-	-
Масла та мастила, тонн	3141	99,8	8	0,2	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	22252	99,5	102	0,5
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	3531	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	25	65,8	13	34,2	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	7	10,7	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Закарпатська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямами споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	1277220	55667	4,4	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	20596	6904	33,5	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	281	7	2,5	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	3696	1153	31,2	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	6	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	663988	26288	4,0	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	213284	37398	17,5	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	115696	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	0	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	-	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	0	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	162635	33	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	544	205	37,7	-	-
Масла та мастила, тонн	777	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	5586	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	2689	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	25	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Закарпатська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	5710	0,4	1185098	92,8	30745	2,4
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	13692	66,5	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	274	97,5	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	2543	68,8	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	6	100,0	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	610967	92,0	26734	4,0
Дрова для опалення, щільн.м ³	2784	1,3	173101	81,2	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	115696	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	0	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	-	-	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	0	100,0	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	-	-	162601	100,0	1	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	339	62,3	-	-
Масла та мастила, тонн	616	79,2	161	20,8	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	3	0,1	5583	99,9	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	2386	88,7	302	11,2	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	25	100,0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Запорізька область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямами споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	9248719	4691443	50,7	187860	2,0
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	4709079	3973112	84,4	8	0,0
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	375	311	82,9	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	16	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	6	6	100,0	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	686	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	1763850	679125	38,5	29506	1,7
Дрова для опалення, щільн.м ³	28556	1487	5,2	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	1553627	610831	39,3	-	-
Бензин моторний, тонн	198579	7	0,0	52	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	10721	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	181	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	34	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	222152	133	0,1	775	0,3
Мазути топкові важкі, тонн	10504	6547	62,3	-	-
Масла та мастила, тонн	106806	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	18746	6	0,0	8	0,0
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	22531	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	7098	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	14570	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	509643	191316	37,5	267443	52,5
Доменний газ, тис.м ³	5265526	854974	16,2	-	-
Паливні брикети, тонн	1470	577	39,3	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Запорізька область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	507614	5,5	3859066	41,7	2738	0,0
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	64194	1,4	668468	14,2	3297	0,1
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	64	17,1	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	16	100,0	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	686	100,0	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	1757	0,1	1053462	59,7	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	27069	94,8	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	123713	8,0	819083	52,7	-	-
Бензин моторний, тонн	11	0,0	198414	99,9	96	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	10721	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	37	20,4	144	79,6	-	-
Гас освітлювальний, тонн	34	100,0	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	86	0,0	221146	99,5	14	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	2411	23,0	1547	14,7	-	-
Масла та мастила, тонн	106627	99,8	179	0,2	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	18690	99,7	42	0,2
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	22531	100,0	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	7098	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	14542	99,8	28	0,2	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	50884	10,0	-	-
Доменний газ, тис.м ³	40763	0,8	4369789	83,0	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	893	60,7	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2012 рік**

Івано-Франківська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	6128177	4112947	67,1	11134	0,2
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	4848302	4706080	97,1	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	154	93	60,4	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	18480	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	216	89	41,2	-	-
Нафта сира, тонн	11229	9120	81,2	-	-
Газовий конденсат, тонн	1399	336	24,0	-	-
Газ природний, тис.м ³	1652523	438860	26,6	9188	0,6
Дрова для опалення, щільн.м ³	66535	14707	22,1	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	74	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	92237	3	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	21	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	2	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	76	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	215697	44	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	3058	3019	98,7	-	-
Масла та мастила, тонн	2891	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	7776	459	5,9	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	34	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	2763	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	71	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Івано-Франківська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	235140	3,8	1707088	27,9	61868	1,0
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	142222	2,9	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	61	39,6	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	18480	100,0	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	127	58,8	-	-
Нафта сира, тонн	2101	18,7	-	-	8	0,1
Газовий конденсат, тонн	1063	76,0	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	92849	5,6	1057838	64,0	53788	3,3
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	51828	77,9	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	74	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	92234	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	21	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	2	95,0	0	5,0	-	-
Гас освітлювальний, тонн	64	84,2	12	15,8	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	79765	37,0	135888	63,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	35	1,1	5	0,2	-	-
Масла та мастила, тонн	2883	99,7	8	0,3	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	41	0,5	7276	93,6	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	34	100,0	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	2483	89,9	280	10,1	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	71	99,7	0	0,3	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Київська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямами споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	6353246	3161148	49,8	235	0,0
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	2586758	2572370	99,4	101	0,0
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	365	257	70,5	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	2718	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	374	374	100,0	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	134	42	31,8	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	2566147	1008412	39,3	137	0,0
Дрова для опалення, щільн.м ³	138888	31765	22,9	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	284563	1	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	231391	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	40	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	1	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	352674	328	0,1	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	5576	5289	94,9	-	-
Масла та мастила, тонн	5025	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	16944	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	40635	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	33	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Київська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	62995	1,0	3059545	48,2	69324	1,1
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	526	0,0	13761	0,5	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	103	28,2	5	1,4	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	1099	40,4	1619	59,6	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	91	68,2	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	1497317	58,3	60281	2,3
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	107124	77,1	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	284563	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	231391	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	40	100,0	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	1	100,0	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	-	-	352346	99,9	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	287	5,1	-	-
Масла та мастила, тонн	5025	100,0	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	10	0,1	16935	99,9	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	40635	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	33	100,0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2012 рік**

Кіровоградська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	1367884	334025	24,4	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	119262	39962	33,5	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	1169	658	56,3	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	776	478	61,6	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	647	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	2166	2085	96,3	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	693676	198522	28,6	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	55719	9160	16,4	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	198	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	85865	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	854	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	9	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	150276	70	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	5349	3870	72,3	-	-
Масла та мастила, тонн	3411	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	11635	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	7126	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	71	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	1385	462	33,4	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Кіровоградська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	12130	0,9	1002604	73,3	19124	1,4
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	79297	66,5	3	0,0
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	508	43,5	3	0,3	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	298	38,4	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	647	100,0	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	81	3,7	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	478587	69,0	16567	2,4
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	46559	83,6	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	198	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	85860	100,0	5	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	1	0,1	853	99,9	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	9	100,0	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	4	0,0	150203	100,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	1479	27,7	-	-
Масла та мастила, тонн	587	17,2	2824	82,8	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	11595	99,7	41	0,4
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	7124	100,0	2	0,0	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	23	32,4	48	67,6	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	923	66,6	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2012 рік**

Луганська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	15802246	8360751	52,9	23269	0,1
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	8885020	7728678	87,0	27797	0,3
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	899	899	100,0	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	794099	793995	100,0	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	3537666	797255	22,5	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	67831	7116	10,5	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	1619147	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	147733	-	-	1	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	514	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	1169	-	-	1022	87,4
Гас освітлювальний, тонн	35	-	-	1	2,9
Газойлі (паливо дизельне), тонн	202548	843	0,4	421	0,2
Мазути топкові важкі, тонн	81548	78923	96,8	-	-
Масла та мастила, тонн	8607	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	6008	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	13240	13240	100,0	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	21346	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	21	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксівих печах, тис.м ³	1521532	115144	7,6	-	-
Доменний газ, тис.м ³	3657050	647231	17,7	-	-
Паливні брикети, тонн	140	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Луганська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	1761824	11,1	5594694	35,4	61709	0,4
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	10990	0,1	1117555	12,6	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	104	0,0
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	1498188	42,3	1189133	33,6	53090	1,5
Дрова для опалення, щільн.м ³	14079	20,8	46636	68,8	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	2060	0,1	1617087	99,9	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	147683	100,0	50	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	108	21,1	402	78,2	3	0,6
Гас для технічних цілей, тонн	70	6,0	77	6,6	-	-
Гас освітлювальний, тонн	24	68,6	10	28,6	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	3	0,0	201274	99,4	7	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	245	0,3	2380	2,9	-	-
Масла та мастила, тонн	8301	96,4	306	3,6	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	6007	100,0	1	0,0
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	8839	41,4	12507	58,6	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	16	76,2	5	23,8	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	1406388	92,4	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	3009819	82,3	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	140	100,0	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Львівська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямами споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	4726567	1821480	38,5	24228	0,5
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	1389483	1249809	89,9	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	60088	37638	62,6	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	4103	808	19,7	-	-
Нафта сира, тонн	2074	-	-	1792	86,4
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	2305795	708241	30,7	18839	0,8
Дрова для опалення, щільн.м ³	148782	33560	22,6	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	28	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	204525	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	156	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	1	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	7	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	346541	234	0,1	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	925	660	71,4	-	-
Масла та мастила, тонн	3341	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	33152	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	7131	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	92	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	547	175	32,0	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Львівська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	4729	0,1	2818992	59,6	57138	1,2
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	139674	10,1	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	22450	37,4	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	3294	80,3	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	227	10,9	55	2,7
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	1529129	66,3	49587	2,2
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	115223	77,4	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	28	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	4	0,0	204517	100,0	4	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	156	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	-	-	1	100,0	-	-
Гас освітлювальний, тонн	0	1,4	7	98,6	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	-	-	346302	99,9	5	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	265	28,6	-	-
Масла та мастила, тонн	3341	100,0	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	33138	100,0	14	0,0
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	2	0,0	7129	100,0	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	90	97,8	2	2,2	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	372	68,0	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2012 рік**

Миколаївська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	1990649	674470	33,9	20	0,0
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	169919	18951	11,2	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	18	18	98,9	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	255	214	84,2	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	8	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	1197078	560227	46,8	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	26334	914	3,5	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	4	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	102792	1	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	42	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	37	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	1	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	1	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	194305	276	0,1	14	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	1922	1132	58,9	-	-
Масла та мастила, тонн	3147	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	9598	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	4745	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	3	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Миколаївська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	10899	0,5	1287515	64,7	17746	0,9
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	150968	88,8	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	0	1,1	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	40	15,8	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	8	100,0	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	621556	51,9	15295	1,3
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	25420	96,5	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	4	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	7	0,0	102783	100,0	2	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	42	100,0	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	15	40,5	22	59,5	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	1	100,0	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	1	100,0	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	63	0,0	193944	99,8	9	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	3	0,1	787	41,0	-	-
Масла та мастила, тонн	3145	99,9	2	0,1	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	9508	99,1	89	0,9
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	4745	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	3	100,0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Одеська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямами споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	3911439	872422	22,3	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	67463	46843	69,4	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	2484242	636943	25,6	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	50558	6544	12,9	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	20	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	265240	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	697	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	30	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	8	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	305075	1011	0,3	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	64673	49525	76,6	-	-
Масла та мастила, тонн	4037	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	7101	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	8846	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	24	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	528	477	90,2	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Одеська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	1182315	30,2	1841196	47,1	15504	0,4
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	20620	30,6	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	1023268	41,2	810690	32,6	13340	0,5
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	44014	87,1	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	20	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	265240	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	697	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	-	-	30	100,0	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	8	100,0	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	-	-	304063	99,7	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	15149	23,4	-	-
Масла та мастила, тонн	4037	100,0	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	6997	98,5	104	1,5
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	8846	100,0	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	23	95,8	1	4,2	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	52	9,8	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Полтавська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямами споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	9432692	5882913	62,4	760048	8,1
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	36124	7459	20,6	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	2860953	2859144	99,9	-	-
Газовий конденсат, тонн	161682	161131	99,7	-	-
Газ природний, тис.м ³	3049002	1019010	33,4	337138	11,1
Дрова для опалення, щільн.м ³	60772	20441	33,6	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	181	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	148337	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	683	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	180	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	5	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	567924	218088	38,4	29	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	15553	1764	11,3	13704	88,1
Масла та мастила, тонн	13367	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	25544	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	7950	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	219	46	21,0	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокскових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	25	25	100,0	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Полтавська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	698166	7,4	2091523	22,2	42	0,0
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	72,0	0,2	28594	79,2	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	1809	0,1	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	551	0,3	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	575885	18,9	1116967	36,6	4	0,0
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	40330	66,4	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	181	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	15	0,0	148313	100,0	9	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	10	1,5	673	98,5	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	66	36,7	114	63,3	-	-
Гас освітлювальний, тонн	1	20,0	4	80,0	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	6	0,0	349796	61,6	5	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	85	0,5	-	-
Масла та мастила, тонн	13131	98,2	236	1,8	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	25533	100,0	11	0,0
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	7950	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	165	75,3	8	3,7	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2012 рік**

Рівненська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	2131094	376549	17,7	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	227375	28039	12,3	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	113022	113022	100,0	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	43153	14242	33,0	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	1222910	234126	19,1	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	153687	40524	26,4	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	393	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	72653	1	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	99	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	20	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	152609	23	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	76	-	-	-	-
Масла та мастила, тонн	2783	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	3450	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	55331	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	205	1	0,5	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	82	42	51,0	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Рівненська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	472114	22,2	1265361	59,4	17070	0,8
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	199335	87,7	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	28911	67,0	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	407981	33,4	565961	46,3	14842	1,2
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	113163	73,6	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	393	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	72652	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	99	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	-	-	20	100,0	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	-	-	152585	100,0	1	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	76	100,0	-	-
Масла та мастила, тонн	1736	62,4	1047	37,6	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	3450	100,0	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	13	0,0	55318	100,0	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	21	10,2	183	89,3	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	40	49,0	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Сумська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямами споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	2045957	776780	38,0	104993	5,1
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	94823	78659	83,0	6089	6,4
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	19	19	100,0	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	165	165	100,0	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	1171	936	79,9	-	-
Нафта сира, тонн	7803	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	110893	110787	99,9	-	-
Газ природний, тис.м ³	1238476	466724	37,7	85555	6,9
Дрова для опалення, щільн.м ³	187624	56831	30,3	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	19	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	78877	-	-	8	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	191	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	20	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	3	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	111511	-	-	524	0,5
Мазути топкові важкі, тонн	404	242	59,9	-	-
Масла та мастила, тонн	4332	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	14317	-	-	748	5,2
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	4194	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	326	208	63,8	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	232	232	100,0	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Сумська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	21605	1,1	1099669	53,7	42910	2,1
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	162	0,2	9914	10,5	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	235	20,1	-	-
Нафта сира, тонн	1340	17,2	-	-	6464	82,8
Газовий конденсат, тонн	-	-	105	0,1	-	-
Газ природний, тис.м ³	5825	0,5	651132	52,6	29240	2,4
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	130793	69,7	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	2	10,4	17	89,6	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	78868	100,0	1	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	6	3,1	185	96,9	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	15	75,0	5	25,0	-	-
Гас освітлювальний, тонн	1	33,3	2	66,7	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	25	0,0	110958	99,5	5	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	143	35,4	19	4,7	-	-
Масла та мастила, тонн	3767	87,0	565	13,0	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	13548	94,6	22	0,2
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	4194	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	100	30,7	18	5,5	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Тернопільська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямами споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	1322174	251291	19,0	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	22543	9328	41,4	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	0	0	100,0	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	1559	544	34,9	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	828477	208529	25,2	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	30093	10741	35,7	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	165	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	69811	1	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	-	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	153101	9	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	24	-	-	-	-
Масла та мастила, тонн	2525	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	3917	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	3043	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	16	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокскових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	859	859	100,0	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Тернопільська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	3800	0,3	1042063	78,8	25022	1,9
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	13215	58,6	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	1015	65,1	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	18	0,0	598179	72,2	21751	2,6
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	19352	64,3	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	165	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	69809	100,0	1	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	-	-	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	-	-	153090	100,0	2	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	24	100,0	-	-	-	-
Масла та мастила, тонн	2502	99,7	24	0,3	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	3914	99,9	2	0,1
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	223	7,3	2820	92,7	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	16	100,0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Харківська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямами споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	8553091	5560164	65,0	507280	5,9
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	3764792	3349006	89,0	381979	10,1
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	71495	70036	98,0	-	-
Газовий конденсат, тонн	594120	594120	100,0	-	-
Газ природний, тис.м ³	3333813	1726598	51,8	187716	5,6
Дрова для опалення, щільн.м ³	115048	12850	11,2	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	745	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	207474	5	0,0	18	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	66	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	237	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	71	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	272447	4807	1,8	479	0,2
Мазути топкові важкі, тонн	3491	2755	78,9	-	-
Масла та мастила, тонн	8242	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	29776	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	5	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	8505	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	297	27	9,0	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксівих печах, тис.м ³	42259	42259	100,0	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	992	328	33,1	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Харківська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	26058	0,3	2454687	28,7	4902	0,1
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	33793	0,9	14	0,0
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	1414	2,0	45	0,1	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	1415277	42,5	4222	0,1
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	102199	88,8	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	10	1,3	735	98,7	-	-
Бензин моторний, тонн	70	0,0	207365	99,9	16	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	63	95,6	3	4,4	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	140	59,0	97	41,0	-	-
Гас освітлювальний, тонн	71	99,3	1	0,7	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	186	0,1	266968	98,0	6	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	737	21,1	-	-
Масла та мастила, тонн	8122	98,6	119	1,4	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	29775	100,0	2	0,0
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	5	100,0	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	8505	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	253	85,0	18	6,0	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	664	66,9	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2012 рік**

Херсонська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	1152850	252536	21,9	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	40569	21625	53,3	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	562823	187681	33,3	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	64649	6330	9,8	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	23	20	87,0	-	-
Бензин моторний, тонн	112687	5	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	7	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	19	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	152661	78	0,1	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	2317	1348	58,2	-	-
Масла та мастила, тонн	1910	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	24793	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	4395	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	19	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокскових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	3657	3652	99,9	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Херсонська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	9351	0,8	875561	75,9	15401	1,3
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	18945	46,7	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	248	0,0	361637	64,3	13258	2,4
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	58320	90,2	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	3	13,0	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	112682	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	7	100,0	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	19	100,0	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	5	0,0	152576	99,9	1	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	969	41,8	-	-
Масла та мастила, тонн	1906	99,8	4	0,2	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	80	0,3	24616	99,3	97	0,4
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	4395	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	19	100,0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	5	0,1	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Хмельницька область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямами споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	1850645	397421	21,5	146	0,0
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	282971	18736	6,6	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	194	194	100,0	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	418	92	22,0	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	1465	590	40,2	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	1002027	323558	32,3	1	0,0
Дрова для опалення, щільн.м ³	109490	19241	17,6	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	241	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	102362	-	-	4	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	25	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	11	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	175788	10	0,0	37	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	1749	1137	65,0	54	3,1
Масла та мастила, тонн	5013	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	11391	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	6087	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	34	-	-	11	32,4
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Хмельницька область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	16771	0,9	1404377	75,9	31932	1,7
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	264235	93,4	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	326	78,0	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	876	59,8	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	26	0,0	650754	64,9	27687	2,8
Дрова для опалення, щільн.м ³	3353	3,1	86766	79,2	130	0,1
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	241	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	4	0,0	102342	100,0	13	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	21	81,7	5	18,3	-	-
Гас освітлювальний, тонн	11	100,0	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	13	0,0	175725	100,0	3	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	558	31,9	-	-
Масла та мастила, тонн	4940	98,6	73	1,4	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	106	0,9	11264	98,9	21	0,2
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	6087	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	23	67,6	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Черкаська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямами споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	3600987	930825	25,8	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	473813	443903	93,7	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	44	11	25,0	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	117	117	100,0	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	1860	1860	100,0	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	971	773	79,6	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	2305517	500444	21,7	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	93273	33544	36,0	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	17867	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	134055	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	14	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	6	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	201916	51	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	479	256	53,4	-	-
Масла та мастила, тонн	3942	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	9726	1	0,0	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	10685	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	41	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	108	107	99,1	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Черкаська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	1169672	32,5	1477556	41,0	22935	0,6
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	1	0,0	29910	6,3	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	33	75,0	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	198	20,4	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	995905	43,2	789298	34,2	19870	0,9
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	59729	64,0	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	17867	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	5	0,0	134045	100,0	5	0,0
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	11	78,6	3	21,4	-	-
Гас освітлювальний, тонн	6	98,3	0	1,7	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	16	0,0	201849	100,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	223	46,6	-	-
Масла та мастила, тонн	3803	96,5	139	3,5	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	2	0,0	9674	99,5	48	0,5
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	10685	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	41	100,0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	1	0,9	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Чернівецька область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямами споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	916252	119194	13,0	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	29535	11157	37,8	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	8	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	496771	83383	16,8	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	166365	13314	8,0	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	66738	2	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	3	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	104866	20	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	113	66	58,4	-	-
Масла та мастила, тонн	883	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	5214	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	725	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	19	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

Чернівецька область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	2053	0,2	794938	86,8	68	0,0
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	18379	62,2	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	8	100,0	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	413388	83,2	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	361	0,2	152690	91,8	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	-	-	66736	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	-	-	3	100,0	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	-	-	104846	100,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	47	41,6	-	-
Масла та мастила, тонн	881	99,7	2	0,3	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	-	-	5171	99,2	43	0,8
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	540	74,5	185	25,5	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	19	100,0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямками споживання за 2012 рік**

Чернігівська область

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямками споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	2053785	983019	47,9	51067	2,5
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	511931	505712	98,8	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	38585	26249	68,0	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	12032	5070	42,1	-	-
Нафта сира, тонн	101820	98707	96,9	-	-
Газовий конденсат, тонн	121	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	968500	371418	38,3	44406	4,6
Дрова для опалення, щільн.м ³	225633	26813	11,9	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	129	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	80682	1	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	723	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	31	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	107640	40	0,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	2442	2062	84,4	-	-
Масла та мастила, тонн	2390	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	12858	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	3781	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	11	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

Чернігівська область

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	9524	0,5	974749	47,5	35426	1,7
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	381	0,1	5777	1,1	62	0,0
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	11422	29,6	914	2,4
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	6961	57,9	-	-
Нафта сира, тонн	284	0,3	-	-	2828	2,8
Газовий конденсат, тонн	-	-	121	100,0	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	525811	54,3	26865	2,8
Дрова для опалення, щільн.м ³	6	0,0	198814	88,1	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	129	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	2	0,0	80679	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	723	100,0	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	29	93,5	2	6,5	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	3	0,0	107598	100,0	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	380	15,6	-	-
Масла та мастила, тонн	2345	98,1	46	1,9	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	274	2,1	12503	97,2	81	0,6
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	3781	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	11	100,0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

м.Київ

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямами споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	6792562	4030696	59,3	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	449696	440947	98,1	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	21	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	4347729	3207877	73,8	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	26767	7048	26,3	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	6	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	503784	28	0,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	1	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	60638	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	162	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	18	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	373240	905	0,2	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	1211	1175	97,0	-	-
Масла та мастила, тонн	3208	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	18005	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	19761	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	59	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

м.Київ

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	4580	0,1	2755339	40,6	1946	0,0
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	8749	1,9	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	21	100,0	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	1138720	26,2	1132	0,0
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	19719	73,7	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	6	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	7	0,0	503429	99,9	320	0,1
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	1	100,0	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	38	0,1	60600	99,9	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	5	3,1	157	96,9	-	-
Гас освітлювальний, тонн	18	97,8	0	2,2	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	18	0,0	372201	99,7	115	0,0
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	36	3,0	-	-
Масла та мастила, тонн	3208	100,0	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	8	0,0	17997	100,0	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	1	0,0	19760	100,0	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	27	45,8	32	54,2	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

**Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення
нафти за напрямами споживання за 2012 рік**

м.Севастополь

Види палива	Використано всього	у тому числі за напрямами споживання			
		на перетворення в інші види палива та енергію		на власне споживання енергетичним сектором	
		у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
A	1	2	3	4	5
Паливо-всього, т у.п.	336689	154432	45,9	-	-
з нього					
Вугілля кам'яне, тонн	7495	6571	87,7	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	191537	126660	66,1	-	-
Дрова для опалення, щільн.м ³	500	315	63,0	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля ка- м'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	21	-	-	-	-
Бензин моторний, тонн	37305	-	-	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	1	-	-	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	31238	105	0,3	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	3054	2573	84,3	-	-
Масла та мастила, тонн	374	-	-	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	1780	-	-	-	-
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	1592	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в кокових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямами споживання за 2012 рік

м.Севастополь

Види палива	у тому числі за напрямами споживання					
	для неенергетичних цілей		кінцеве споживання		втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні	
	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу	у натураль- ному вимірі	у % до загального обсягу
А	6	7	8	9	10	11
Паливо-всього, т у.п.	2666	0,8	179474	53,3	120	0,0
з нього						
Вугілля кам'яне, тонн	-	-	917	12,2	7	0,1
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з кам'яного вугілля, тонн	-	-	-	-	-	-
Вугілля буре (лігніт), тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети, окатиші та аналогічні види твердого палива з вугілля бурого (лігніту), тонн	-	-	-	-	-	-
Торф неагломерований паливний, тонн	-	-	-	-	-	-
Брикети і напівбрикети торф'яні, тонн	-	-	-	-	-	-
Нафта сира, тонн	-	-	-	-	-	-
Газовий конденсат, тонн	-	-	-	-	-	-
Газ природний, тис.м ³	-	-	64783	33,8	94	0,0
Дрова для опалення, щільн.м ³	-	-	185	37,0	-	-
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного, вугілля бурого та торфу, тонн	-	-	21	100,0	-	-
Бензин моторний, тонн	1	0,0	37304	100,0	-	-
Паливо бензинове реактивне, тонн	-	-	-	-	-	-
Паливо реактивне типу гас, тонн	-	-	-	-	-	-
Гас для технічних цілей, тонн	0	15,4	1	84,6	-	-
Гас освітлювальний, тонн	-	-	-	-	-	-
Газойлі (паливо дизельне), тонн	1	0,0	31132	99,7	-	-
Мазути топкові важкі, тонн	-	-	482	15,8	-	-
Масла та мастила, тонн	372	99,0	3	1,0	-	-
Пропан і бутан скраплені, тонн	2	0,1	1774	99,7	4	0,2
Кокс нафтовий і сланцевий, тонн	-	-	-	-	-	-
Бітум нафтовий і сланцевий, тонн	1592	100,0	-	-	-	-
Мастила відпрацьовані, тонн	0	100,0	-	-	-	-
Кам'яновугільний газ, одержаний шляхом перегонки в коксових печах, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Доменний газ, тис.м ³	-	-	-	-	-	-
Паливні брикети, тонн	-	-	-	-	-	-

Зміст

Стор.

Передмова.....	3
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік в Україні.....	4
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік в Автономній Республіці Крим.....	6
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Вінницькій області.....	8
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Волинській області.....	10
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Дніпропетровській області	12
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Донецькій області	14
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Житомирській області	16
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Закарпатській області.....	18
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Запорізькій області	20
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік в Івано-Франківській області	22
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Київській області	24
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Кіровоградській області	26
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Луганській області	28
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Львівській області	30

Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Миколаївській області	32
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік в Одеській області	34
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Полтавській області	36
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Рівненській області	38
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Сумській області	40
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Тернопільській області	42
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Харківській області	44
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Херсонській області	46
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Хмельницькій області.....	48
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Черкаській області	50
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Чернівецькій області.....	52
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у Чернігівській області.....	54
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у м. Києві.....	56
Витрати енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти за напрямками споживання за 2012 рік у м. Севастополі.....	58