

Розділ 1. Використання та запаси палива

(з одним десятковим знаком)

Види палива	Код рядка	Обсяг використаного палива за звітний рік (графа 1 розділу 1 = сумі граф 1, 14 розділу 2, 1, 2 розділу 3, 1 розділу 4)	Обсяг запасів палива на кінець звітного року	
			у споживачів палива	у постачальників палива
А	Б	1	2	3
Вугілля кам'яне – усього, т (рядок 110 \geq суми рядків 111, 112)	110			
у тому числі				
вугілля кам'яне для коксування	111			
антрацит	112			
Вугілля буре, т	120			
Торф неагломерований паливний, т	130			
Брикети, котуни та подібні види твердого палива з вугілля кам'яного, т	140			
Брикети, котуни та подібні види твердого палива з вугілля бурого, т	150			
Брикети, котуни подібних видів палива з торфу, т	160			
Кокс та напівкокс з вугілля кам'яного; кокс газовий, т (рядок 170 \geq рядка 171)	170			
у т. ч. кокс газовий	171			
Пек і кокс пековий, т	190			
Смоли кам'яновугільні, буровугільні або торф'яні, т	200			
Коксовий газ, отриманий як попутний продукт, тис.м ³	220		х	х
Доменний газ, отриманий як попутний продукт у доменних печах, тис.м ³	230		х	х
Газ інший (газ, отриманий шляхом газифікації вугілля; газ, отриманий у процесі виробництва феросплавів), тис.м ³	240		х	х
Газ, отриманий у процесі конверторного виробництва сталі, тис.м ³	250		х	х
Газ природний, тис.м ³	310			
Нафта сира, у т. ч. нафта, одержана з мінералів бітумінозних, т	410			
Газовий конденсат, т	415			
Бензин моторний, т (рядок 430 \geq рядка 435)	430			
у т. ч. паливо моторне сумішове із вмістом біоетанолу або етил-трет-бутилового ефіру або їх суміші від 5% до 30%	435			
Газойлі (паливо дизельне), т (рядок 440 \geq рядка 442)	440			
у т. ч. паливо дизельне сумішове із вмістом складних ефірів жирних кислот олій та жирів	442			
Бензин авіаційний, т	450			
Паливо для реактивних двигунів типу бензину, т	460			
Паливо для реактивних двигунів типу гас, т	470			
Гас, т	480			
Мазути паливні важкі, т	490			
Дистиляти нафтові легкі, фракції легкі інші, т (рядок 510 \geq суми рядків 511, 512)	510			
у тому числі				
уайт-спірит та бензини спеціальні інші	511			
дистиляти нафтові легкі для виробництва бензинів моторних	512			
Дистиляти нафтові середні; фракції середні інші, т	520			
Оливи та мастила нафтові; дистиляти нафтові важкі, т	530			

Види палива	Код рядка	Обсяг використаного палива за звітний рік (графа 1 розділу 1 = сумі граф 1, 14 розділу 2, 1, 2 розділу 3, 1 розділу 4)	Обсяг запасів палива на кінець звітного року	
			у споживачів палива	у постачальників палива
А	Б	1	2	3
Пропан і бутан скраплені, т	540			
Бітум нафтовий (уключаючи сланцевий), т	550			
Вазелін нафтовий, парафін, воски нафтові та інші, т	560			
Кокс нафтовий (уключаючи сланцевий), т	570			
Етилен, пропілен, бутілен, бутадієн і гази нафтові інші або вуглеводні газоподібні, крім газу природного, т	580			
Присадки, т (рядок 600 \geq суми рядків 610, 620, 630)	600			
у тому числі				
засоби антидетонаційні (рядок 610 \geq рядка 611)	610			
із них компонент моторного палива альтернативний та продукція подібна	611			
присадки до засобів мастильних	620			
присадки до палива і продукція подібна (крім засобів антидетонаційних та присадок до засобів мастильних та біоетанолу)	630			
Етан, т	640			
Інші види нафтопродуктів, т	650			
Вугілля деревне, т	720			
Паливні брикети та гранули з деревини та іншої природної сировини, т (рядок 730 \geq рядок 731)	730			
у т. ч. брикети з тирси	731			
Дрова для опалення, щільн.м ³	740			
Вовна деревна; борошно деревне, т	750			
Стружка і тріска деревні, т	760			
Інше тверде біопаливо рослинного походження, т (рядок 770 \geq суми рядків 771, 772, 773)	770			
у тому числі				
солома	771			
початки кукурудзи	772			
лушпиння соняшнику	773			
Рідке біопаливо, т (рядок 780 \geq суми рядків 781, 782, 783, 784)	780			
у тому числі				
біобензин (альтернативне паливо, з вмістом спиртів або їх сумішей 30% і більше)	781			
біодизель (замінник палива дизельного), який одержується із олійних, цукристих та крохмальних культур та тваринних жирів	782			
біоетанол (спирт етиловий та спирти інші, денатуровані, будь-якої концентрації, що використовуються як паливо або компонент для виробництва палива)	783			
луг чорний	784			
Біогаз, т	790			
Інші види палива, т	800			

Розділ 2. Витрати палива енергетичним сектором

(заповнюється для позицій, зазначених у розділі 1)

(з одним десятковим знаком)

№ з/п	Код рядка згідно з наведеними кодами в розділі 1	Обсяг витрат палива на перетворення енергетичним сектором – усього (графа 1 розділу 2 = сумі граф 2–13)	Обсяг витрат палива на перетворення в кам'яновугільні, буровугільні і торф'яні брикети	Обсяг витрат палива на перетворення в брикети паливні, гранули з деревини та деревне вугілля	Обсяг витрат палива на перетворення в кокс та коксовий газ	Обсяг витрат палива на перетворення в різні види газу
	Б	1	2	3	4	5
1.						
2.						
⋮						
n						

n – кількість рядків, які заповнюються.

Продовження розділу 2

№ з/п	Код рядка згідно з наведеними кодами в розділі 1	Обсяг витрат палива на перетворення в доменний кокс	Обсяг витрат палива на перетворення в нафтопродукти	Обсяг витрат палива на перетворення в тепло- та електроенергію ТЕС (загального користування)	Обсяг витрат палива на перетворення в тепло- та електроенергію ТЕС підприємств	Обсяг витрат палива на перетворення в тепло- та електроенергію ТЕС (загального користування)
	Б	6	7	8	9	10
1.						
2.						
⋮						
n						

n – кількість рядків, які заповнюються.

Продовження розділу 2

№ з/п	Код рядка згідно з наведеними кодами в розділі 1	Обсяг витрат палива на перетворення в тепло- та електроенергію ТЕЦ підприємств	Обсяг витрат палива на перетворення в теплоенергію теплогенеруючими станціями або установками, котельними	Обсяг витрат палива на перетворення в тепло- і електроенергію іншими установками	Обсяг витрат палива на власне споживання енергетичним сектором	Теплота згоряння палива, Ккал
	Б	11	12	13	14	15
1.						
2.						
⋮						
n						

n – кількість рядків, які заповнюються.

Розділ 3. Кінцеве використання палива

(з одним десятковим знаком)

№ з/п	Код рядка згідно з наведеними кодами в розділі 1	Обсяг використаного палива для неенергетичних цілей (як сировина, матеріал)	Обсяг кінцевого використання палива підприємствами (графа 2 ≥ сумі граф 3, 4)	Обсяг кінцевого використання палива на перевезення транспортом внутрішнього сполучення	Обсяг кінцевого використання палива на перевезення морським та авіаційним транспортом міжнародного сполучення	Обсяг реалізації палива населенню (включаючи працівників підприємства)
	Б	1	2	3	4	5
1.						
2.						
⋮						
n						

n – кількість рядків, які заповнюються.

Розділ 4. Втрати палива*(з одним десятковим знаком)*

№ з/п	Код рядка згідно з наведеними кодами в розділі 1	Обсяг втрат палива при транспортуванні, розподілі та зберіганні	Обсяг втрат палива з інших причин <i>(безповоротні втрати, крадіжки, необлік тощо)</i>
	Б	1	2
1.			
2.			
⋮			
п			

п – кількість рядків, які заповнюються.

Рекомендовано (розшифровка видів палива із рядка 800): _____

Місце підпису керівника (власника) або особи,
відповідальної за достовірність наданої інформації

(Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)

телефон: _____

електронна пошта: _____