

Державне статистичне спостереження

Конфіденційність статистичної інформації забезпечується
статтею 21 Закону України "Про державну статистику"Порушення порядку подання або використання даних державних статистичних спостережень тягне за собою відповідальність, яка
встановлена статтею 186³ Кодексу України про адміністративні правопорушенняЗВІТ
ПРО ВИКОРИСТАННЯ ТА ЗАПАСИ ПАЛИВА
ЗА 20____ РІК

Подають:	Терміни подання
юридичні особи, відокремлені підрозділи юридичних осіб, які використовують та/або мають у запасах паливо	не пізніше 28 лютого
– територіальному органу Держстату	

№ 4-мтп
(річна)ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Держстату
31.08.2016 № 162

Респондент:
Найменування: _____

Місцезнаходження (юридична адреса): _____

(поштовий індекс, область/АР Крим, район, населений пункт, вулиця/провулок, площа тощо,
№ будинку/корпусу, № квартири/офісу)

Адреса здійснення діяльності, щодо якої подається форма звітності (фактична адреса): _____

(поштовий індекс, область/АР Крим, район, населений пункт, вулиця/провулок, площа тощо,
№ будинку/корпусу, № квартири/офісу)

Розділ 1. Використання та запаси палива

(з одним десятковим знаком)

Види палива	Код рядка	Обсяг використаного палива за звітний рік (граф 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 - всього, 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		x	x

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
Доменний газ, отриманий як попутний продукт у доменних печах, тис.м?	230		x	x
Газ інший (газ, отриманий шляхом газифікації вугілля; газ, отриманий у процесі виробництва феросплавів), тис.м?	240		x	x
Газ, отриманий у процесі конверторного виробництва сталі, тис.м?	250		x	x
Газ природний, тис.м?	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 сумішеве з 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 сумішеве з 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			
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, бутилен, 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			
з 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			

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
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 ≥ рядок 731)	730			
у т.ч. брикети з тирси	731			
Дрова для опалення, щільн.м?	740			
Вовна деревна; борошно деревне, т	750			
Стружка і тріска деревні, т	760			
Інше тверде біопаливо рослинного походження, т (рядок 770 ≥ суми рядків 771, 772, 773)	770			
у тому числі				
солома	771			
початки кукурудзи	772			
лушпиння соняшнику	773			
Рідке біопаливо, т (рядок 780 ≥ суми рядків 781, 782, 783, 784)	780			
у тому числі				
біобензин (альтернативне паливо, з вмістом спиртів або їх сумішей 30% і більше)	781			
бiodизель (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			

