

Головне управління
статистики
у Чернівецькій області

Про заповнення показників
державних статистичних спостережень за формою
№ 4-мп (річна) «Звіт про використання та запаси палива»
та формою **№ 11-мп (річна)** «Звіт про постачання
та використання енергії»

Державне статистичне спостереження «ПРО ВИКОРИСТАННЯ ТА ЗАПАСИ ПАЛИВА»

Звіт за формою № 4-мтп (річна) за 2021 рік заповнюється на бланках, затверджених наказом Держстату 6 липня 2021 року № 176 та згідно з Роз'ясненнями щодо заповнення форм державного статистичного спостереження, затверджених Головою Державної служби статистики 12 липня 2021 року

Бланки та роз'яснення щодо форм державних статистичних спостережень розміщено на вебсайті

Держстату

www.ukrstat.gov.ua

Головного управління статистики

у Чернівецькій області www.cv.ukrstat.gov.ua

Ідентифікаційний код ЄДРПОУ

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 186 Кодексу України про адміністративні правопорушення

Безкоштовний сервіс для електронного звітування "Кабінет респондента" за посиланням: <https://statvizit.ukrstat.gov.ua>

ЗВІТ
ПРО ВИКОРИСТАННЯ ТА ЗАПАСИ ПАЛИВА
ЗА 20 _____ РІК

Подать:	Терміни подання	№ 4-мтп (річна)
юридичні особи, відокремлені підрозділи юридичних осіб, які використовують та/або мають у запасі паливо – територіальному органу Держстату	не пізніше 28 лютого	ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Держстату 06 липня 2021 р. № 176

Респондент:
Найменування: _____
Місцезнаходження (юридична адреса): _____
(поштовий індекс, область /АР Крим, район, населений пункт, вулиця /примітка, площа тощо, № будинку /корпусу, № квартири /офісу)

Територіальна громада: _____
Адреса здійснення діяльності, щодо якої подається форма звітності (фактична адреса): _____
(поштовий індекс, область /АР Крим, район, населений пункт, вулиця /примітка, площа тощо, № будинку /корпусу, № квартири /офісу)

Територіальна громада: _____

Код території відповідно до:
Кодифікатора адміністративно-територіальної одиниці та територій територіальних громад (КАТОТГ) _____
Класифікатора об'єктів адміністративно-територіального устрою України (КОАТУУ) _____

U A _____ або _____
(код території визначається автоматично в разі подання форми в електронному вигляді)

Інформація щодо віс্তুості даних

У випадку віс্তুості даних необхідно поставити у прямокутнику позначку – V

Значить одну з наведених нижче причин віс্তুості даних:

Не здійснюється вид економічної діяльності, який спостерігається

Одноразово припинено або перебуває в стадії припинення

Здійснюється сезонна діяльність або економічна діяльність, пов'язана з тривалим циклом виробництва

Тимчасово припинено економічну діяльність через економічні чинники/картину обмежень

Проведено чи проводиться реорганізація або переїзд виробничих факторів іншої одиниці

Відсутні інші, які спостерігаються

Хто звітує



юридичні особи, відокремлені підрозділи юридичних осіб, які використовують та/або мають у запасах **паливо**

Мета



формування статистичної інформації про обсяги використання та запаси палива суб'єктами господарювання для інформаційного забезпечення аналізу тенденцій і структури використання палива, **формування енергетичного балансу**

Одиниці вимірювання у звіті

Показники у звіті заповнюються у вагових величинах – **тоннах**.

Для переведення величин фактичних витрат палива із **об'ємних (л) у вагові (кг)** можна застосовувати **розрахункові усереднені коефіцієнти**



Бензин 1л = 0,74-0,76 кг

Газойлі 1л = 0,83-0,85 кг

Пропан або бутан 1л = 0,53-0,55 кг



Газ природний відображається в **об'ємних показниках – тис.м³**



Дрова для опалення, відображаються в **об'ємних показниках – щільн.м³**



Розділ 1.

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 позивачів палива	у постачальників палива
А	Б	1	2	3
Вугілля кам'яне - всього, т (рядок 110 ≥ суми рядків 111, 112) у тому числі	110			
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 ≥ рядка 171) у т.ч. кокс газовий	170 171			
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

У розділі 1 відображаються показники

обсяги палива, витраченого за всіма напрямками витрат:

- ❖ у процесі перетворення, на неенергетичні потреби;
- ❖ безпосередньо з метою кінцевого використання незалежно від джерел їх надходження;
- ❖ обсяги їхніх втрат при транспортуванні, розподілі та зберіганні.

запаси усіх видів палива у споживачів та постачальників на кінець звітного періоду



У розділі не відображаються дані

- ❖ обсяги реалізації (відпуску) населенню палива
- ❖ роздрібний продаж світлих нафтопродуктів та газу через мережу (АЗС)

Розділ 2.

Розділ 2. Витрати палива енергетичним сектором

(заповнюється для позицій, зазначених у розділі 1)

(з одним десятковим знаком)

Код рядка згідно з наведеними кодами в розділі 1	Обсяг витрат палива на перетворення енергетичним сектором - усього (сума граф 2 - 13; ≤ графи 1 розділу 1)	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

Продовження розділу 2

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 ТЕЦ (загального користування)
Б	6	7	8	9	10

Продовження розділу 2

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 теплоенергетичними станціями або установками, котельнями	Обсяг витрат палива на перетворення в тепло- і електроенергію іншими установками	Обсяг витрат палива на власне споживання енергетичним сектором	Теплота згорання палива, Ккал
Б	11	12	13	14	15

Розділ 2 містить дані про

Обсяги витрат палива підприємств, які здійснюють перетворення первинного палива

- ❖ в інші види паливних продуктів
- ❖ в енергію (теплоенергію, електроенергію)

Ці показники уміщують також обсяги технологічних втрат палива в процесі їх перетворення



Державне статистичне спостереження

«ПРО ПОСТАЧАННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ ЕНЕРГІЇ»

Ідентифікаційний код ЄДРПОУ		
Державне статистичне спостереження		
Конфідентіальність 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 186 ² Кодексу України про адміністративні правопорушення		
ЗВІТ ПРО ПОСТАЧАННЯ ТА ВИКОРИСТАННЯ ЕНЕРГІЇ за 20__ рік		
Подають:	Терміни подання	№ 11-мтп (річна) ЗАТВЕРДЖЕНО Повказ Держстату 22 червня 2021 р. № 125
юридичні особи, відокремлені підрозділи юридичних осіб, які відносяться до або використовують тепло- та електричну енергію - територіальному органу Держстату	не пізніше 28 лютого	
Ресурсанти: Найменування: _____ Місцезнаходження (юридична адреса): _____ <i>вулиця/вулиця, область/область, місто/місто, район/район, територія/територія</i> Територіальна громада: _____ <i>вулиця/вулиця, область/область, місто/місто, район/район, територія/територія</i> Адреса здійснення діяльності, щодо якої подається форма звітності (фактична адреса): _____ <i>вулиця/вулиця, область/область, місто/місто, район/район, територія/територія</i> Територіальна громада: _____ <i>вулиця/вулиця, область/область, місто/місто, район/район, територія/територія</i>		
Код території відносно до: Кодифікатора адміністративно-територіально-статистичної одиниці та території територіальних громад (КАТСТТ) _____ або _____ <i>(код території визначається автоматично в разі подання форми в електронному вигляді)</i> Класифікатора об'єктів адміністративно-територіального устрою України (КОАТУУ) _____		
Інформація щодо відсутності даних У випадку відсутності даних необхідно поставити у прямокутнику позначку - <input type="checkbox"/> Х Знаючи це одну з наведених нижче причин відсутності даних: Не здійснюється діяльність підприємства, який є енергетичним об'єктом Опинився у стані аварії або перебуває в стані припинення діяльності Здійснюється сезонна діяльність або епізодична діяльність, пов'язана з утриманням циклових виробничих технологій Темчасно припинено економічну діяльність через економічні чинники/виробничі обмеження Проводяться організаційні або персональні виробничі фактори і інші події Відсутні являються, які спостерігаються		

Звіт за формою № 11-мтп (річна) за 2021 рік заповнюється на бланках, затверджених наказом Держстату 22 червня 2021 року № 125 та згідно з Роз'ясненнями щодо заповнення форм державного статистичного спостереження, затверджених Головою Державної служби статистики 12 липня 2021 року.

Бланки та роз'яснення щодо форм державних статистичних спостережень розміщено на вебсайті

Держстату www.ukrstat.gov.ua

Головного управління статистики
у Чернівецькій області www.cv.ukrstat.gov.ua

Хто звітує



юридичні особи, відокремлені підрозділи юридичних осіб, які відпускають та/або використовують **тепло-** та **електроенергію**

Мета



формування статистичної інформації про обсяги відпуску, використання електричної та теплової енергії підприємствами для інформаційного забезпечення аналізу тенденцій і структури постачання та використання енергії, **формування енергетичного балансу**

Розділ 1

Розділ 1. Джерела постачання енергії та їх потужність

(з одним десятковим знаком)

Види джерел постачання енергії	Код рядка	Установлена електрична потужність станом на кінець звітного року, кВт	Установлена теплова потужність станом на кінець звітного року, Гкал/год	Обсяг відпуску за звітний рік електричної енергії, тис.кВт·год	Обсяг відпуску за звітний рік теплової енергії, Гкал
А	Б	1	2	3	4
Усі види джерел (рядок 100 = сумі рядків 111–115, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 175, 180, 185)	100				
теплова електростанція (ТЕС) загального користування	111				
теплова електростанція (ТЕС) підприємства	112				
теплоелектроцентрально (ТЕЦ) загального користування	113				
теплоелектроцентрально (ТЕЦ) підприємства	114				
атомна електростанція (АЕС)	115				
вітрова електростанція (ВЕС)	120		x		x
сонячна електростанція (СЕС)	130				
гідроелектростанція (ГЕС) (рядок 140 = сумі рядків 141–143):	140		x		x
у тому числі					
потужністю до 1000 кВт	141		x		x
потужністю від 1000 до 10 000 кВт	142		x		x
потужністю більше 10 000 кВт	143		x		x
гідроакumuлююча електростанція (ГАЕС)	150		x		x
теплогенеруючі станції або установи, котельні	160	x		x	
утилізаційні установи (рядок 170 ≥ рядка 171)	170				
у т. ч. промислові утилізаційні установи	171				
теплососні установи	175				
електрокотли	180	x		x	
інші установи	185				
Із рядка 100 – джерела постачання енергії, що працюють на біопаливі: (рядок 190 = сумі рядків 191–193)	190				
на твердому	191				
на рідкому	192				
на біогазі	193				

У розділі 1 відображаються показники

щодо джерел постачання електроенергії, теплоенергії та енергогенеруючих потужностей котельних та інших енергетичних установок

- установлена електрична та теплова потужності джерел постачання енергії відображається **станом на кінець звітного року**.
- показники щодо установленної потужності енергогенеруючих станцій (установок) відображаються в **кіловатах та гікалоріях за годину**

Рядок 100 уміщує сумарні дані щодо установленної потужності та обсягів відпуску електро- та теплоенергії у звітному році за всіма видами джерел постачання, наведених у рядках 111–185 розділу 1



Якщо у формі № 4-мтп (річна) по розд. 2 гр. 1 будь-який ряд. > 0, то у формі № 11-мтп (річна) розд. 1 ряд. 100 > 0

У рядку 190 виділені джерела постачання енергії, які працюють на біопаливі

Розділ 2

Розділ 2. Використання електроенергії

(з одним десятковим знаком)

	Код рядка	Обсяг використаної електроенергії за звітний рік, тис.кВт·год
А	Б	1
Усі види витрат (рядок 200 ≥ сумі рядків (210, 215, 220, 225))	200	
у тому числі витрати на виробництво продукції (виконання робіт)	210	
витрати на власні потреби енергогенеруючих підприємств (установок)	215	
витрати електроенергії гідроакумлюючої електростанції на заряд тощо	220	
витрати електроенергії в системах охолодження	225	
Втрати електроенергії в електромережах енергосистем за звітний рік, тис.кВт·год	230	



Розділ 2 вміщує дані про

загальний обсяг використання електроенергії (активної енергії), що надійшла на підприємство за усіма джерелами надходження



рядок **200** не включає обсяги електроенергії, відпущеної на сторону зовнішнім споживачам, у тому числі реалізованої населенню

Рядок **230** відображає втрати електроенергії, які виникли при транспортуванні й розподіленні в електромережах енергосистем

Розділ 3.

Розділ 3. Використання теплоенергії (пари і гарячої води)

(з одним десятковим знаком)

А	Б	Обсяг використаної теплоенергії за звітний рік, Гкал
Усі види витрат <i>(рядок 300 ≥ сумі рядків 310, 315)</i>	300	1
у тому числі витрати на виробництво продукції (виконання робіт)	310	
витрати на власні потреби енергогенеруючих підприємств (установок)	315	
Втрати теплоенергії в тепломережах енергосистем за звітний рік, Гкал	330	

Показники розділу 3 вміщують данні щодо

обсягу використаної теплоенергії (пари і гарячої води), одержаної як від власних джерел, так і отриманої від інших підприємств та організацій включаючи:

- ❖ витрати теплоенергії на виробництво всіх видів продукції та робіт;
- ❖ обсяг використаної теплоенергії на власні технологічні потреби, які пов'язані з виробництвом теплоенергії.



Рядок **300 не включає** обсяги теплоенергії, відпущеної на сторону зовнішнім споживачам, а також реалізованої населенню

Втрати теплоенергії, які виникли при транспортуванні й розподіленні в теплових мережах енергосистем, виділені окремим **рядком 330**.

Долучайтесь



Офіційні сторінки
Головного управління статистики у Чернівецькій області
в **соціальних мережах** та
канал на відеосервісі YouTube

Користуйтеся

Вебсайт Головного управління
статистики у Чернівецькій області

www.cv.ukrstat.gov.ua



Застосовуйте



Програмний продукт для безкоштовного подання
електронних звітів **“Кабінет респондента”**

Чат-бот “Пошук за кодом ЄДРПОУ”
у месенджері **Telegram**



Спілкуйтесь



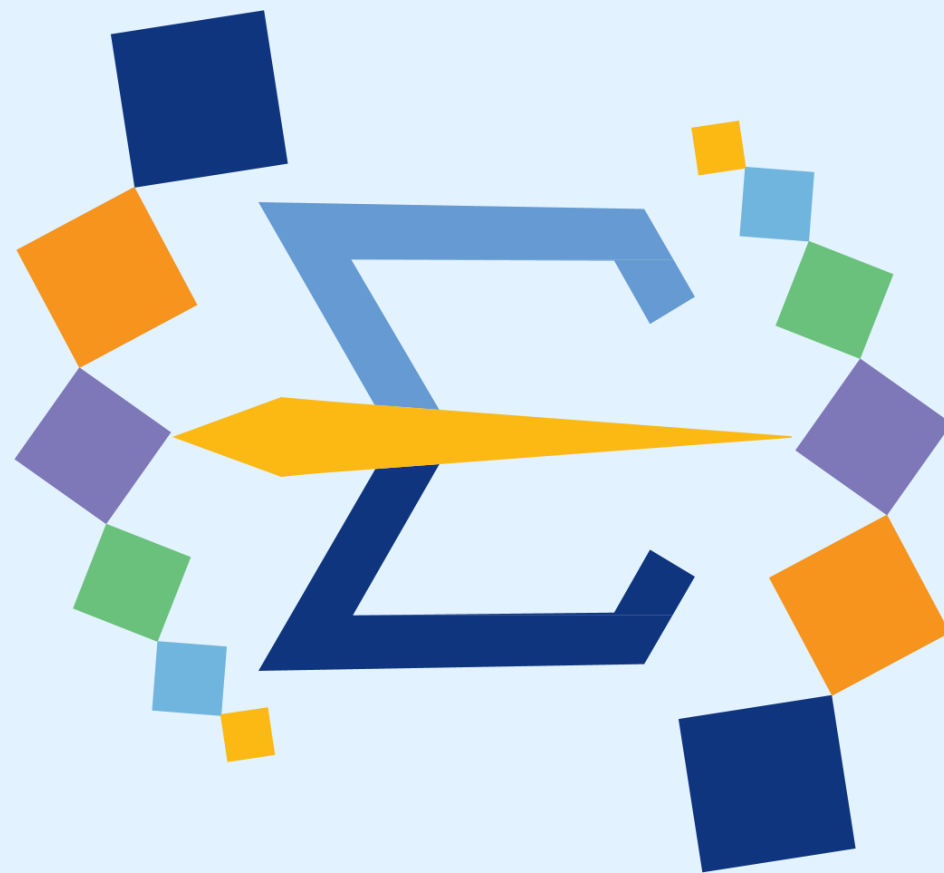
Viber-спільнота **«Чернівцістат респондентам»**



ДЯКУЄМО ЗА УВАГУ!

Контактні телефони для отримання респондентами консультації у Головному управлінні статистики стосовно заповнення форм:

(0372) 58 14 98, (0372) 58 19 39



**ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ СТАТИСТИКИ
У ЧЕРНІВЕЦЬКІЙ ОБЛАСТІ**