



Держстат
Головне управління
статистики
у Чернівецькій області
www.cv.ukrstat.gov.ua

ЕКСПРЕС-ВИПУСК

24.07.2019

Промислове виробництво у Чернівецькій області у січні–червні 2019 року

У червні 2019р. порівняно з травнем 2019р. індекс промислової продукції становив 83,9%.

У червні п.р. проти червня 2018р. індекс промислової продукції склав 102,1%.

У січні–червні п.р. порівняно із січнем–червнем 2018р. індекс промислової продукції склав 105,5%, у т.ч. у добувній промисловості та розробленні кар'єрів – 86,6%, переробній – 108,2%, постачанні електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря – 102,4%.

Індекси промислової продукції за основними видами діяльності

(відсотків)

	Код за КВЕД- 2010	Червень 2019р. до		Січень– червень 2019р. до січня– червня 2018р.	<u>Довідково:</u> січень– червень 2018р. до січня– червня 2017р.
		травня 2019р.	червня 2018р.		
Промисловість	В+С+D	83,9	102,1	105,5	107,7
Добувна та переробна промисловість	В+С	90,4	95,2	107,4	110,3
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	В	67,6	65,2	86,6	103,3
Переробна промисловість з неї	С	91,5	96,8	108,2	110,5
виробництво харчових продуктів і напоїв та тютюнових виробів	10-12	78,2	95,8	120,3	89,3
текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	13-15	68,8	65,3	65,2	78,8
виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	16-18	76,9	68,3	93,5	97,5
виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	19	–	–	–	–
виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	20	80,7	108,4	95,5	85,5

Продовження

	Код за КВЕД-2010	Червень 2019р. до		Січень–червень 2019р. до січня–червня 2018р.	<u>Довідково:</u> січень–червень 2018р. до січня–червня 2017р.
		травня 2019р.	червня 2018р.		
виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	21	–	–	–	–
виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	22, 23	100,0	81,3	96,8	104,5
металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім машин і устаткування	24, 25	142,4	54,7	60,9	145,3
машинобудування, крім ремонту і монтажу машин і устаткування	26-30	95,8	155,9	152,4	206,0
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	D	74,0	118,0	102,4	103,8

Інформацію щодо виробництва окремих видів промислової продукції наведено у додатку.

Географічне охоплення

Спостереження охоплює усі регіони України, крім тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим, м.Севастополя та частини тимчасово окупованих територій у Донецькій та Луганській областях.

Методологія та визначення

Індекс промислової продукції – показник динаміки обсягу промислового виробництва, середньозважена величина з відповідних індивідуальних індексів по кожному товару. Розрахунок базується на даних щодо динаміки виробництва видів продукції за постійним набором товарів-представників і структурі валової доданої вартості за видами промислової діяльності за базисний рік (2010=100%).

Індекс промислової продукції за звітний період розраховується з урахуванням уточнених даних за попередній період.

Методологія розрахунку: http://ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2013/91/meod_91.zip

Індекс промислової продукції розраховується на підставі даних державних статистичних спостережень "Показники короткотермінової статистики виробництва промислової продукції за видами" та "Економічні показники короткострокової статистики промисловості", якими охоплено суб'єкти господарської діяльності, що забезпечують не менше 90% обсягу виробництва за видами продукції.

Методологічні положення: http://ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2019/71/mp_kss_vpp.pdf,
http://ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2019/69/mp_kss_prom.pdf

Індекси промислової продукції розраховуються по області в цілому, за основними видами промислової діяльності (відповідно до КВЕД).

Перегляд даних

Дані за поточний рік є попередніми. Перегляд даних буде здійснено в I кварталі 2020 року.

Довідка: тел. (0372) 58-13-44

Більше інформації: http://www.cv.ukrstat.gov.ua/index_statinf/econom/prom.html
<http://www.cv.ukrstat.gov.ua/biblioteka/proms/proms.html>

© Головне управління статистики у Чернівецькій області, 2019

Виробництво окремих видів промислової продукції

	Вироблено у січні–червні 2019р.	Січень–червень 2019р. у % до січня–червня 2018р.
Піски будівельні, такі як глинисті, каолінові, полевошпатові (крім кременистих та металоносних пісків), тис.т	122,3	98,4
Камінь дроблений (щебінь), який використовується як наповнювач бетону, для дорожнього покриття та подібних цілей (крім гальки, гравію та креміння), тис.т	157,7	115,6
Яловичина і телятина, свіжі чи охолоджені – туші, напівтуші, четвертини необвалені, т	279	71,0
Свинина свіжа чи охолоджена – туші, напівтуші (уключаючи оброблені сіллю чи консервантами для тимчасового зберігання), т	615	66,6
Вироби ковбасні та подібні продукти з м'яса, субпродуктів чи крові тварин та подібні вироби і харчові продукти на їхній основі (крім виробів ковбасних з печінки та страв готових), т	529	90,3
Хліб та вироби хлібобулочні, нетривалого зберігання, т	8462	95,7
Корми готові (крім преміксів) для годівлі сільськогосподарських тварин, н.в.і.у., т	4126	88,2
Деревина з ялини та смереки уздовж розпиляна чи розколота, розділена на шари чи лущена, завтовшки більше 6 мм, тис.м ³	28,7	103,6
Деревина хвойних порід уздовж розпиляна чи розколота, розділена на шари чи лущена, завтовшки більше 6 мм (крім деревини із ялини, смереки та сосни), тис.м ³	7,9	90,8
Деревина (крім хвойних чи тропічних порід) уздовж розпиляна чи розколота, розділена на шари чи лущена, завтовшки більше 6 мм (крім брусків, планок та фриз для паркетного або дерев'яного покриття підлоги, дубових), тис.м ³	8,4	95,5
Шпон, листи для фанери клеєної, деревина інша, уздовж розпиляна, розділена на шари чи лущена, завтовшки 6 мм і менше, з деревини листяних порід, м ³	1412	38,0
Гранули та брикети з пресованої або агломерованої деревини, залишків або відходів рослинного походження, т	7205	76,9
Цегла невогнетривка керамічна будівельна (крім виробів з борошна кам'яного кремнеземистого чи ґрунтів діатомітових), тис.м ³	44,4	88,6
Розчини бетонні, готові для використання, тис.т	85,8	89,7
Електроенергія, млн.кВт·год	1156,1	105,7