



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

ЕКСПРЕС-ВИПУСК

24.03.2020

Промислове виробництво у Чернівецькій області у січні–лютому 2020 року

У лютому 2020р. порівняно з січнем 2020р. індекс промислової продукції становив 104,5%.

У лютому п.р. проти лютого 2019р. індекс промислової продукції склав 99,0%.

У січні–лютому п.р. порівняно із січнем–лютим 2019р. індекс промислової продукції склав 99,0%, у т.ч. у добувній промисловості та розробленні кар'єрів – 145,9%, переробній – 105,3%, постачанні електроенергії, газу, пари та кондиціонованого повітря – 82,1%.

Індекси промислової продукції за основними видами діяльності

(відсотків)

	Код за КВЕД- 2010	Лютий 2020р. до		Січень– лютий 2020р. до січня– лютого 2019р.	Довідково: січень–лютий 2019р. до січня–лютого 2018р.
		січня 2020р.	лютого 2019р.		
Промисловість	В+С+D	104,5	99,0	99,0	102,6
Добувна промисловість і розроблення кар'єрів	В	176,5	179,5	145,9	89,3
Переробна промисловість	С	109,8	105,4	105,3	109,6
з неї					
виробництво харчових продуктів, напоїв і тютюнових виробів	10-12	97,6	92,5	94,7	115,8
текстильне виробництво, виробництво одягу, шкіри, виробів зі шкіри та інших матеріалів	13-15	92,5	95,4	99,5	51,6
виготовлення виробів з деревини, виробництво паперу та поліграфічна діяльність	16-18	135,9	87,7	80,7	103,9
виробництво коксу та продуктів нафтоперероблення	19	–	–	–	–
виробництво хімічних речовин і хімічної продукції	20	379,1	50,6	56,0	54,4
виробництво основних фармацевтичних продуктів і фармацевтичних препаратів	21	к	к	к	–

Продовження

	Код за КВЕД- 2010	Лютий 2020р. до		Січень- лютий 2020р. до січня- лютого 2019р.	Довідково: січень-лютий 2019р. до січня-лютого 2018р.
		січня 2020р.	лютого 2019р.		
виробництво гумових і пластмасових виробів, іншої неметалевої мінеральної продукції	22, 23	182,1	109,2	110,0	97,4
металургійне виробництво, виробництво готових металевих виробів, крім машин і устаткування	24, 25	240,7	32,8	41,9	42,5
машинобудування, крім ремонту і монтажу машин і устаткування	26-30	108,4	123,6	115,8	165,7
Постачання електроенергії, газу, пари та кондиційованого повітря	D	87,6	80,0	82,1	93,4

к – дані не оприлюднюються з метою забезпечення виконання вимог Закону України "Про державну статистику" щодо конфіденційності статистичної інформації.

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 (2016=100%).

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

Методологія розрахунку: http://ukrstat.gov.ua/norm_doc/2020/61/61.pdf

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 поточного року є попередніми. Перегляд даних буде здійснено в I кварталі 2021 року.

Довідка: тел. (0372) 58-18-99

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, 2020

Виробництво окремих видів промислової продукції

	Вироблено у січні–лютому 2020р.	Січень–лютий 2020р. у % до січня–лютого 2019р.
Піски будівельні, такі як глинисті, каолінові, полевошпатові (крім кременистих та металоносних пісків), тис.т	5,4	94,7
Інший камінь дроблений, який використовується як наповнювач з бетону, для дорожнього покриття та подібних цілей (крім гальки, гравію, кременя, вапняку, доломіту та іншого вапнякового каменю), тис.т	7,2	378,9
Яловичина і телятина, свіжі чи охолоджені – туші, напівтуші, четвертини необвалені, т	82,5	294,6
Свинина свіжа чи охолоджена – туші, напівтуші (уключаючи оброблені сіллю чи консервантами для тимчасового зберігання), т	211,4	118,1
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	138,1	88,0
Хліб та вироби хлібобулочні, нетривалого зберігання, т	2502,7	93,8
Корми готові (крім преміксів) для годівлі сільськогосподарських тварин – для великої рогатої худоби, т	1314,2	104,0
Деревина з ялини та смереки уздовж розпиляна чи розколота, розділена на шари чи лущена, завтовшки більше 6 мм, тис.м ³	5,7	56,4
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	2,2	84,6
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	3,5	140,0
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	376,9	70,7
Гранули та брикети з пресованої або агломерованої деревини, залишків або відходів деревини, т	1943,0	62,3
Вікна та їх рами, двері та їх коробки і пороги, з пластмас, тис.шт	9,8	127,3
Розчини бетонні, готові для використання, тис.т	31,3	128,8
Електроенергія, млн.кВт·год	216,1	72,4