



ЕКСПРЕС-ВИПУСК

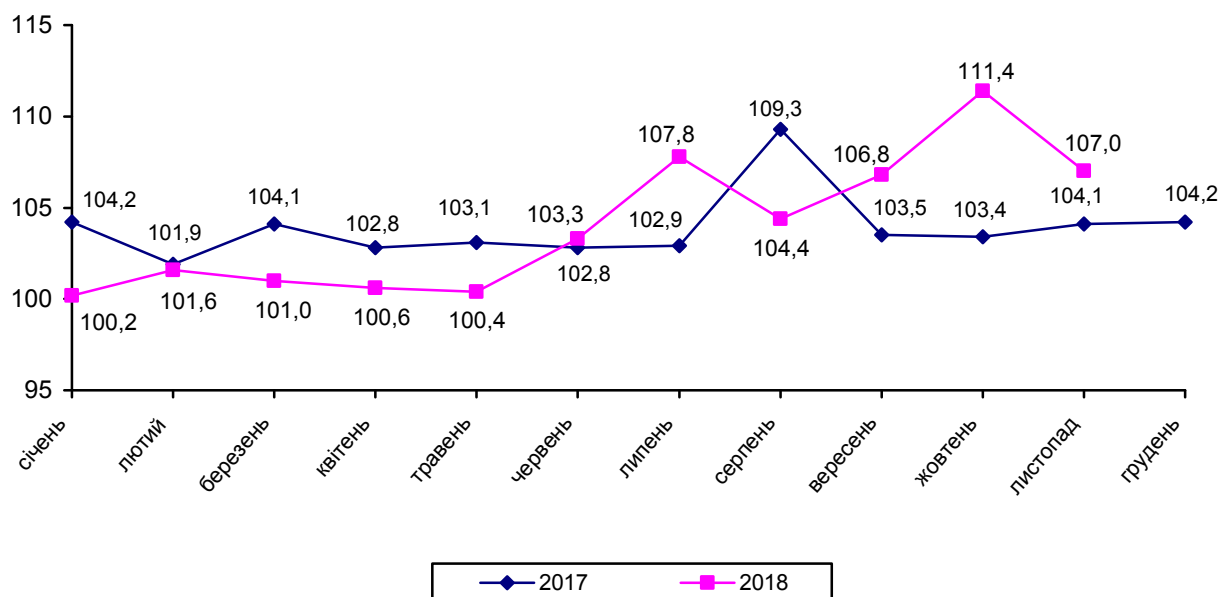
17.12.2018

Індекс сільськогосподарської продукції у січні–листопаді 2018 року

У січні–листопаді 2018р. індекс сільськогосподарської продукції порівняно з відповідним періодом 2017р. становив 107,0%.

Індекси сільськогосподарської продукції

(у % до відповідного періоду попереднього року, нарощуючим підсумком)



Індекси сільськогосподарської продукції за категоріями виробників

(у % до січня–листопада 2017р.)

	Продукція сільського господарства	У тому числі	
		продукція рослинництва	продукція тваринництва

Господарства усіх категорій	107,0	110,4	100,1
у тому числі			
сільськогосподарські підприємства	116,6	120,9	105,0
господарства населення	102,8	105,2	98,5

Географічне охоплення

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

Методологія та визначення

Індекс сільськогосподарської продукції відображає рівень змін фізичного обсягу виробництва продукції сільського господарства, виробленого за періоди, що обрані для порівняння.

Продукція сільського господарства у постійних цінах – вартість продукції рослинництва та тваринництва, виробленої упродовж певного періоду часу, у постійних цінах.

Розрахунки за січень – січень–травень проводяться на основі даних щодо продукції тваринництва, із січня–червня – на основі даних щодо продукції рослинництва та тваринництва.

Індекси сільськогосподарської продукції розраховуються по регіону в цілому.

Методологія розрахунку: http://ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2013/140/metod_pol.zip.

За постійні ціни прийняті середні ціни 2010 року.

Методологія розрахунку: http://ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2011/363/met_363_2011.zip.

Перегляд даних

Річні дані можуть бути уточнені за результатами остаточних розрахунків продукції сільського господарства у постійних цінах, які оприлюднюються у травні наступного за звітним року. Перегляд щомісячних даних не здійснюється.