



Державна служба
статистики України

www.ukrstat.gov.ua

ЕКСПРЕС-ВИПУСК

20.02.2017 № 43/0/10.2вн-17

Демографічна ситуація у 2016 році

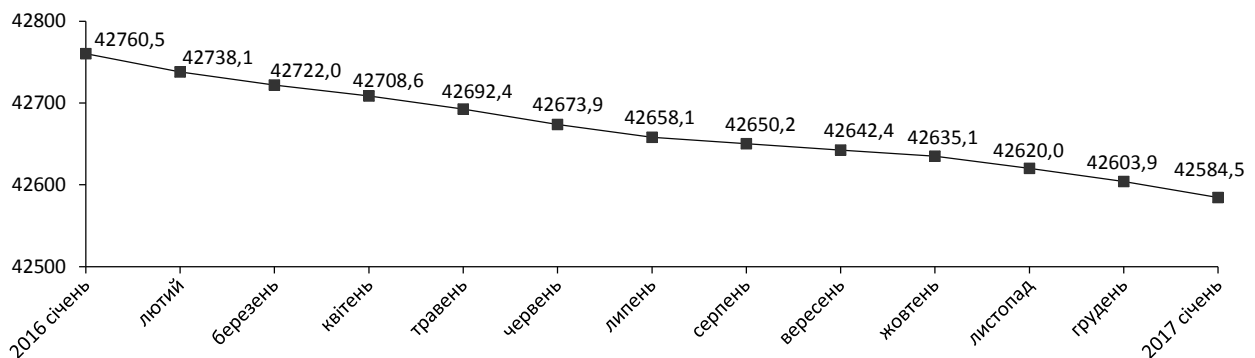
Чисельність наявного населення в Україні, за оцінкою, на 1 січня 2017р. становила 42584,5 тис. осіб.

Упродовж 2016р. чисельність населення зменшилася на 176,0 тис. осіб.

Залишається суттєвим перевищення кількості померлих над кількістю живонароджених: на 100 померлих – 68 живонароджених.

Чисельність наявного населення (за оцінкою)

(на 1 число відповідного місяця, тис. осіб)



Основні демографічні показники

(тис. осіб)

	2016	Довідково: 2015
Чисельність наявного населення (за оцінкою) на кінець року	42584,5	42760,5
Середня чисельність наявного населення	42672,5	42844,9
Чисельність постійного населення (за оцінкою) на кінець року	42414,9	42590,9
Середня чисельність постійного населення	42502,9	42675,3
Загальний приріст, скорочення (–) населення	–176,0	–168,8
Природний приріст, скорочення (–) населення	–186,6	–183,0
Кількість живонароджених	397,0	411,8
Кількість померлих	583,6	594,8
з них дітей у віці до 1 року	3,0	3,3
Міграційний приріст, скорочення (–) населення	10,6	14,2

Географічне охоплення

Дані щодо розрахунку (оцінки) чисельності населення охоплюють усі регіони України, крім тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим і м. Севастополя. Дані щодо природного та міграційного рухів населення сформовані на основі наявних адміністративних даних без урахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим, м. Севастополя та частини зони проведення антитерористичної операції.

Методологія та визначення

Наявне населення – населення, яке на момент перепису перебуває на певній території, враховуючи тимчасово проживаючих (за умови їхньої відсутності в постійному місці проживання не більше ніж 12 місяців).

Постійне населення – населення, яке постійно проживає на момент перепису на певній території, ураховуючи тимчасово відсутніх, якщо їхня відсутність у постійному місці проживання не перевищувала 12 місяців).

Середня чисельність населення (наявного/постійного) – розрахована як середня арифметична з чисельності на початок і кінець періоду спостереження.

Розрахунки (оцінки) чисельності населення проводяться щомісячно станом на початок кожного місяця і щорічно станом на 1 січня на основі наявних адміністративних даних і на підставі підсумків останнього перепису населення, до яких додається кількість живонароджених і прибулих на певну територію і віднімається кількість померлих і вибулих з цієї території.

Загальний приріст (скорочення) населення – сума природного приросту (скорочення) та міграційного приросту (скорочення).

Природний приріст (скорочення) населення – різниця між кількістю живонароджених та кількістю померлих.

Інформація щодо кількості живонароджених і померлих (у т. ч. дітей у віці до 1 року) сформована за даними актових записів цивільного стану, які надають територіальні органи Міністерства юстиції України.

Міграційний приріст (скорочення) населення – різниця між кількістю прибулих на певну територію та кількістю вибулих за її межі.

Інформація щодо міграції сформована за даними реєстрації/зняття з реєстрації місця проживання, які надають окремі органи реєстрації (виконавчі органи сільської, селищної або міської ради, сільські голови (якщо відповідно до законодавства виконавчий орган сільської ради не утворено)).

Методологічні положення: http://ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2011/111/m_rzch_nns.zip,
http://ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/nas/nas_04.pdf.

Перегляд даних

Дані за 2016 рік попередні. Оновлення даних здійснюється після проведення чергового перепису населення, а також у разі змін розрахунків (оцінок) чисельності населення внаслідок адміністративно-територіальних змін у звітному періоді. У наступних публікаціях наводяться відкориговані раніше опубліковані дані. У цьому експрес-випуску уточнено дані за 2015 рік.

Довідка: тел. (044) 234 12 86; e-mail: L.Zadoenko@ukrstat.gov.ua

Більше інформації: http://www.ukrstat.gov.ua/operativ/menu/menu_u/ds.htm

© Державна служба статистики України, 2017