

Державна служба статистики України

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Державної служби
статистики

31 травня 2022 року № 126
(зі змінами, затвердженими наказом
Державної служби статистики
28 грудня 2022 р. № 420)

**МЕТОДОЛОГІЧНІ ПОЛОЖЕННЯ
ДЕРЖАВНОГО СТАТИСТИЧНОГО СПОСТЕРЕЖЕННЯ
"ЧИСЕЛЬНІСТЬ ТА ПРИРОДНИЙ РУХ НАСЕЛЕННЯ"**

Державна служба статистики України

Відповідальний за підготовку – директор департаменту статистики населення апарату Держстату Марія Тімоніна.

Методологічні положення державного статистичного спостереження "Чисельність та природний рух населення" (далі – Методологічні положення) містять опис основних положень і методів проведення цього державного статистичного спостереження.

Ці Методологічні положення призначені для використання працівниками органів державної статистики, а також можуть бути корисні для інших заінтересованих користувачів статистичної інформації.

Методологічні положення підготовлені фахівцями департаменту статистики населення апарату Держстату.

Методологічні положення схвалені Комісією з питань удосконалення методології та звітної документації Держстату (протоколи від 11 лютого 2022 року № КПУМ/3-22 та від 26 квітня 2022 року № КПУМ/8-22).

Держстат
вул. Шота Руставелі, 3, м. Київ, 01601
<http://www.ukrstat.gov.ua>
телефон: (044) 287-24-22
адреса електронної пошти: office@ukrstat.gov.ua

Зміст

	Стор.
Скорочення та умовні позначення	4
I. Вступ	5
II. Загальна характеристика явища, що вивчається, та показники, що поширюються	6
III. Об'єкт і одиниця статистичного спостереження	16
IV. Джерела та методи отримання інформації статистичного спостереження	16
V. Сукупність одиниць статистичного спостереження, що вивчається	17
VI. Статистичні методи обробки й аналізу даних статистичного спостереження	17
VII. Статистичні методи уникнення розкриття конфіденційних статистичних даних статистичного спостереження	19
VIII. Поширення результатів статистичного спостереження	20
IX. Перегляд статистичної інформації статистичного спостереження	21
X. Особливості проведення державного статистичного спостереження в умовах надзвичайних і непереборних обставин (зокрема, в умовах правового режиму воєнного стану в Україні).....	22
Додатки:	
Додаток 1. Перелік причин смерті (за місячними даними)	24
Додаток 2. Перелік причин смерті (за річними даними)	26
Додаток 3. Перелік причин смерті дітей у віці до 1 року	32
Додаток 4. Перелік причин смерті для коефіцієнтів смертності дітей у віці до 1 року	34
Додаток 5. Перелік причин смерті для коефіцієнтів смертності	36
Додаток 6. Показники, що поширюються за результатами державного статистичного спостереження "Чисельність та природний рух населення"	37
Список використаних джерел	45

Скорочення та умовні позначення

ВООЗ	– Всесвітня організація охорони здоров'я;
Держстат	– Державна служба статистики України;
ДСС, статистичне спостереження	– державне статистичне спостереження;
Євростат	– Статистична комісія Європейського Союзу;
ЄЕК ООН	– Європейська економічна комісія ООН;
ЄС	– Європейський Союз;
МВФ	– Міжнародний валютний фонд;
МКХ-10	– Міжнародна статистична класифікація хвороб та споріднених проблем охорони здоров'я Десятого перегляду;
ООН	– Організація Об'єднаних Націй;
ТОД	– територіальні органи Держстату;
ЮНІСЕФ	– Міжнародний надзвичайний дитячий фонд ООН.

I. Вступ

1. Метою проведення ДСС "Чисельність та природний рух населення" є формування інформації про чисельність, статевовіковий склад і природний рух населення для інформаційного забезпечення аналізу демографічної ситуації.

Користувачами даних ДСС можуть бути органи державної влади та місцевого самоврядування, науковці та дослідники, засоби масової інформації, міжнародні організації, підприємства (організації), фізичні особи.

2. Методологічні положення враховують положення Регламенту (ЄС) № 1260/2013 Європейського Парламенту та Ради від 20 листопада 2013 року про європейську демографічну статистику [33], Регламенту Комісії (ЄС) № 205/2014 від 04 березня 2014 року, що встановлює уніфіковані умови для впровадження Регламенту (ЄС) № 1260/2013 Європейського Парламенту та Ради про європейську демографічну статистику з метою розбивки даних, призначення кінцевих термінів, а також організації переглядів даних [34], Регламенту Комісії (ЄС) № 328/2011 від 05 квітня 2011 року про імплементацію Регламенту Європейського Парламенту і Ради (ЄС) № 1338/2008 щодо статистики Співтовариства з громадського здоров'я і здоров'я та безпеки на роботі стосовно статистики причин смерті [32].

Ці Методологічні положення підготовлені з урахуванням рекомендацій ООН, викладених у Принципах та рекомендаціях для системи статистичного обліку природного руху населення (третє переглянute видання, ООН, Нью-Йорк, 2015) [30], Міжнародній статистичній класифікації хвороб та споріднених проблем охорони здоров'я Десятого перегляду (МКХ-10) [28], Керівництві по збору даних про народжуваність та смертність (ООН, Нью-Йорк, 2005) [31], Рекомендаціях Конференції європейських статистиків щодо проведення переписів населення та житлового фонду 2020 року [36].

3. ДСС проводиться відповідно до статті 10 Закону України "Про офіційну статистику" [3] та відповідає зобов'язанням України щодо імплементації статті 355 Глави 5 "Статистика" розділу V Угоди про асоціацію з ЄС у частині питань щодо надання вчасних та надійних даних, які можна порівняти на міжнародному рівні.

4. ДСС проводиться з місячною періодичністю.

5. Для цілей цих Методологічних положень терміни вживаються у значеннях, наведених у статті 21 Сімейного кодексу України [1], статті 49 Цивільного кодексу України [2], статтях 1, 8, 9, 10 Закону України "Про офіційну статистику" [3], статтях 2, 4, 9 Закону України "Про державну реєстрацію актів цивільного стану" [4], Інструкції з визначення критеріїв перинатального періоду, живонародженості та мертвнонародженості [12], МКХ-10 [28], пунктах 1, 2, 5, 14, 15, 20 глосарія до плану статистичного спостереження [17], пункту (коду) О029 Глосарія термінів національної моделі статистичного виробництва в органах державної статистики [18],

Методологічних положеннях з перерахунку статеві-вікового складу населення за міжпереписний період [24], Методологічних положеннях зі статистичного аналізу природного руху населення [25], Методологічних положеннях щодо статистичного аналізу чисельності та складу населення [27], Методиці проведення розрахунків (оцінок) чисельності населення [23], Методиці перерахунку на початок року остаточних підсумків Всеукраїнського перепису населення [20], Методиці побудови загальних таблиць народжуваності для жінок України та регіонів за типом поселення [21], Методиці побудови таблиць смертності та середньої очікуваної тривалості життя для населення України та регіонів за статтю та типом поселення [22].

II. Загальна характеристика явища, що вивчається, та показники, що поширюються

1. Для отримання даних щодо чисельності та складу населення в період між переписами населення проводяться поточні розрахунки (оцінки) чисельності та складу населення на основі поточного обліку демографічних подій. Також розраховуються показники, які характеризують статеві-віковий склад населення.

Дані поточного обліку демографічних подій природного руху населення (народження, смерті, шлюби, розірвання шлюбів) є базою для проведення вищезазначених розрахунків (оцінок) чисельності населення, а також предметом вивчення статистичних закономірностей відтворення населення.

Для визначення абсолютних показників природного руху населення використовується інформація щодо кількості подій народжень (живонароджень, мертвонароджень), смертей, шлюбів, розірвання шлюбів.

Абсолютна кількість подій живонароджень, мертвонароджень, смертей дорівнює кількості живонароджених, мертвонароджених, померлих.

Для аналізу стану і тенденцій рівня народжуваності, смертності та відтворення населення розраховуються демографічні таблиці, які є системою взаємопов'язаних модельних показників, що характеризують демографічні процеси в когорті (у міру збільшення віку).

Для відстеження вищенаведених процесів у межах ДСС формуються такі показники:

1) показники щодо чисельності та статеві-вікового складу населення:

чисельність наявного населення (осіб) (показник характеризує чисельність наявного населення на певний момент часу (наявне населення – населення, яке на момент перепису перебуває на певній території, урахувавши осіб, що тимчасово мешкають (за умови їхньої відсутності в місці проживання не більше ніж 12 місяців); розраховується станом на кінець звітної періоду, на 1 січня);

чисельність постійного населення (осіб) (показник характеризує чисельність постійного населення та його статеві-віковий склад на певний момент часу (постійне населення – населення, яке постійно мешкає на момент перепису на певній території, урахувавши тимчасово відсутніх, якщо їхня

відсутність у місці проживання не перевищувала 12 місяців); загальна чисельність постійного населення розраховується станом на кінець звітнього періоду, на 1 січня, статевовіковий склад постійного населення – станом на 1 січня);

середня чисельність наявного населення (осіб) (показник використовується для розрахунку відносних показників, у яких чисельник є інтервальним показником; розраховується як середня арифметична проста за період з початку року, за рік);

середня чисельність постійного населення (осіб) (показник використовується для розрахунку відносних показників, у яких чисельник є інтервальним показником, розраховується як середня арифметична проста за період з початку року, за рік; для розрахунку відносних показників за статтю та віком розраховується середньорічна чисельність за статтю та будь-якою віковою групою);

темп зростання (скорочення) загальної чисельності наявного населення (у відсотках) (показник характеризує динаміку чисельності наявного населення; розраховується за рік);

демографічне навантаження (на 1000 осіб у віці 16–59 та 15–64 роки) (узагальнена кількісна характеристика вікової структури населення, яка показує навантаження на населення працездатного віку непродуктивним населенням, розраховується як відношення чисельності населення у віці 0–15 років, 60 років і старше до чисельності населення у віці 16–59 років та у віці 0–14 років, 65 років і старше до чисельності населення у віці 15–64 роки; розраховується станом на 1 січня);

середній вік населення (років) (показник характеризує віковий склад населення і розраховується як середня арифметична зважена від ділення загального числа людинороків (сума добутків значень віку на чисельність населення у відповідному віці) на загальну чисельність постійного населення; розраховується станом на 1 січня);

медіанний вік населення (років) (показник характеризує віковий склад населення; медіанний вік – вік, який поділяє чисельність населення на дві рівні за обсягом частини: одна – молодше медіанного віку, друга – старше його, медіанний вік визначають як медіану інтервального ряду розподілу; розраховується станом на 1 січня);

рівень старіння населення (у відсотках) (показник характеризує віковий склад населення і використовується для оцінки ступеня старіння, визначається як частка чисельності осіб у віці 60 років і старше та 64 роки і старше у загальній чисельності населення; розраховується станом на 1 січня);

співвідношення чоловіків і жінок (на 1000 чоловіків припадає жінок або на 1000 жінок припадає чоловіків) (показник характеризує склад населення за статтю; розраховується станом на 1 січня);

загальний приріст (скорочення) чисельності населення (осіб) (визначає на скільки осіб збільшилась (зменшилась) чисельність населення за звітний період);

природний приріст (скорочення) населення (осіб) (різниця між кількістю живонароджених та кількістю померлих за звітний період);

міграційний приріст (скорочення) населення (осіб) (різниця між кількістю прибулих на дану територію та кількістю вибулих за її межі за звітний період);

загальний коефіцієнт приросту (скорочення) чисельності населення (характеризує процес приросту (скорочення) чисельності населення; обчислюється як відношення загального приросту (скорочення) чисельності населення упродовж року до середньорічної чисельності наявного населення, розраховується на 1000 осіб);

загальний коефіцієнт природного приросту (скорочення) населення (характеризує процес зміни чисельності населення за рахунок природного приросту (скорочення) чисельності населення, обчислюється як відношення природного приросту (скорочення) чисельності населення упродовж року до середньорічної чисельності наявного населення, розраховується на 1000 осіб);

загальний коефіцієнт міграційного приросту (скорочення) населення (характеризує процес зміни чисельності населення за рахунок міграційного приросту (скорочення) чисельності населення, обчислюється як відношення міграційного приросту (скорочення) чисельності населення упродовж року до середньорічної чисельності наявного населення, розраховується на 1000 осіб);

2) абсолютні показники щодо природного руху населення:

кількість живонароджених (осіб) (сумарна кількість народжених живими за звітний період, сформована за даними державної реєстрації народжень);

кількість мертвонароджених (осіб) (сумарна кількість народжених мертвими за звітний період, сформована за даними державної реєстрації народжень);

кількість померлих (осіб) (сумарна кількість померлих за звітний період, сформована за даними державної реєстрації смертей);

кількість померлих дітей у віці до 1 року (осіб) (сумарна кількість померлих у віці до 1 року за звітний період, сформована за даними державної реєстрації смертей);

кількість померлих дітей у віці 1 рік (осіб) (сумарна кількість померлих у віці 1 рік за звітний період, сформована за даними державної реєстрації смертей);

кількість померлих дітей у перинатальному періоді (осіб) (сумарна кількість народжених мертвими та померлих у віці 0–6 днів за звітний період, сформована за даними державної реєстрації народжень і смертей);

кількість померлих дітей у неонатальному періоді (осіб) (сумарна кількість померлих у віці 0–27 днів за звітний період, сформована за даними державної реєстрації смертей);

кількість померлих дітей у віці до 5 років (осіб) (сумарна кількість померлих у віці до 5 років (0–4 роки) за звітний період, сформована за даними державної реєстрації смертей);

кількість випадків смерті, пов'язаної з вагітністю (осіб) (кількість випадків смерті жінок, які настали під час вагітності або в межах 42 днів після пологів,

незалежно від причини);

кількість випадків материнської смерті (осіб) (кількість випадків смертей жінок, які настали в період вагітності або протягом 42 днів після закінчення з будь-яких причин, пов'язаних з вагітністю, обтяжених нею або її веденням, але не від нещасних випадків чи з випадкових причин);

кількість зареєстрованих шлюбів (одиниць) (сумарна кількість зареєстрованих упродовж року шлюбів, сформована за даними державної реєстрації шлюбів);

кількість розірвань шлюбів (одиниць) (сумарна кількість розірвань шлюбів упродовж року, сформована за даними державної реєстрації розірвань шлюбів та даними щодо кількості розглянутих судами першої інстанції справ про розірвання шлюбу окремого/позовного провадження із задоволенням заяви/позову);

3) відносні показники, що характеризують демографічні процеси народжуваності, смертності, шлюбності та розлучуваності:

загальний коефіцієнт народжуваності (обчислюється як відношення кількості живонароджених упродовж року до середньорічної чисельності наявного населення, розраховується на 1000 осіб);

віковий коефіцієнт народжуваності (обчислюється як відношення кількості живонароджених упродовж року в жінок певної вікової групи до середньорічної чисельності жінок у цій же віковій групі, розраховується на 1000 жінок відповідного віку);

кількість живонароджених хлопчиків на 100 живонароджених дівчаток (обчислюється як співвідношення кількості живонароджених упродовж року хлопчиків та дівчаток, розраховується на 100 дівчаток);

загальний коефіцієнт смертності (обчислюється як відношення кількості померлих упродовж року до середньорічної чисельності наявного населення, розраховується на 1000 осіб);

коефіцієнт смертності дітей у віці до 1 року (обчислюється як відношення кількості померлих у віці до 1 року до кількості живонароджених, розраховується на 1000 живонароджених);

коефіцієнт смертності дітей у віці до 5 років (обчислюється як відношення кількості померлих у віці до 5 років (0–4 роки) до кількості живонароджених, розраховується на 1000 живонароджених);

віковий коефіцієнт смертності (обчислюється як відношення кількості померлих певної вікової групи до середньорічної чисельності постійного населення в цій же віковій групі, розраховується на 100 тис. осіб відповідного віку);

коефіцієнт смертності, пов'язаної з вагітністю (обчислюється як відношення кількості випадків смертей жінок, які настали під час вагітності або в межах 42 днів після пологів, незалежно від причини, до кількості живонароджених або загальної кількості народжених (живонароджені та мертвнонароджені разом), розраховується на 100 тис. живонароджених або на 100 тис. народжених);

коефіцієнт материнської смертності (обчислюється як відношення кількості випадків материнських смертей до кількості живонароджених або загальної кількості народжених (живонароджені та мертвнонароджені разом), розраховується на 100 тис. живонароджених або на 100 тис. народжених);

коефіцієнт смертності за окремими причинами смерті (обчислюється як відношення кількості померлих від окремих причин упродовж року до середньорічної чисельності наявного або постійного населення, розраховується на 100 тис. осіб);

коефіцієнт життєвості (показник характеризує ступінь заміщення померлого населення живонародженими, обчислюється як відношення кількості живонароджених до кількості померлих, розраховується на 100 померлих);

загальний коефіцієнт шлюбності (обчислюється як відношення кількості зареєстрованих упродовж року шлюбів до середньорічної чисельності наявного населення, розраховується на 1000 осіб);

середній вік чоловіків та жінок, які зареєстрували шлюб (років) (обчислюється як середня арифметична через ділення загального числа людинороків на загальну кількість осіб, які зареєстрували шлюб);

медіанний вік чоловіків та жінок, які зареєстрували шлюб (років) (це вік, який розподіляє чисельність осіб, які зареєстрували шлюб, на дві однакові частини: одна – молодше медіанного віку, друга – старше його);

загальний коефіцієнт розлучуваності (обчислюється як відношення кількості розірвань шлюбів упродовж року до середньорічної чисельності наявного населення, розраховується на 1000 осіб);

4) модельні показники, що характеризують демографічні процеси народжуваності, смертності та відтворення населення:

середнє число народжень до віку x матері (визначає кумулятивне число народжень у матерів до моменту досягнення віку x , розраховується як сума вікових коефіцієнтів народжуваності від 15 років до віку x ; значення останнього вікового інтервалу є сумарним коефіцієнтом народжуваності);

середнє число народжень дівчат в інтервалі віку від x до $x+1$ (характеризує середньорічне число народжених дівчат для кожної вікової групи (матерів); розраховується як добуток відповідного вікового коефіцієнта народжуваності на частку кількості дівчат серед народжених);

середнє число народжень дівчат до віку x матері (визначає кумулятивне число народжених дівчат у матерів до моменту досягнення віку x , розраховується як кумулята показника "середнє число народжень дівчат в інтервалі віку від x до $x+1$ "; значення останнього вікового інтервалу є загальним (брутто) коефіцієнтом відтворення жіночого населення);

середнє число народжень дівчат у стаціонарному населенні в інтервалі віку від x до $x+1$ (характеризує середньорічне число народжених дівчат для кожної вікової групи (матерів) з урахуванням смертності; розраховується як добуток показника "середнє число народжень дівчат в інтервалі віку від x до $x+1$ " на

число осіб, які живуть у певному віці, з таблиці смертності та середньої очікуваної тривалості життя для жінок);

середнє число народжень дівчат у стаціонарному населенні старше віку x матері (розраховується як кумулята показника "середнє число народжень дівчат у стаціонарному населенні в інтервалі віку від x до $x+1$ "; використовується для визначення чистого (нетто) коефіцієнта відтворення населення);

середнє число народжень у майбутньому житті при досягненні x років (визначає число народжень у матерів віку x з урахуванням смертності; розраховується як добуток вікових коефіцієнтів народжуваності на число осіб, які доживають до віку x , з таблиці смертності та середньої очікуваної тривалості життя для жінок);

середній табличний вік матері в майбутніх народженнях при досягненні x років (років) (розраховується як середній вік матері, зважений на вікові коефіцієнти народжуваності (з урахуванням смертності);

сумарний коефіцієнт народжуваності (показує, скільки в середньому дітей народила б одна жінка упродовж усього репродуктивного періоду (15–49 років) при збереженні в кожному віці рівня народжуваності того року, для якого розраховані вікові коефіцієнти; обчислюється як сума вікових коефіцієнтів народжуваності для вікових груп в інтервалі 15–49 років, розраховується на 1 жінку);

брутто-показник відтворення населення (показник характеризує процес відтворення жіночого покоління та дорівнює середньому числу дівчат, яких може народити одна жінка за умови збереження існуючого рівня народжуваності та без урахування смертності, розраховується на 1 жінку);

нетто-показник відтворення населення (показник характеризує процес відтворення жіночого покоління та дорівнює середньому числу дівчат, яких може народити одна жінка за умови збереження існуючого рівня народжуваності та смертності жінок репродуктивного віку, розраховується на 1 жінку);

середній вік матері при народженні дитини (років) (розраховується як середній вік матері, зважений на вікові коефіцієнти народжуваності (без урахування смертності);

довжина жіночого покоління (років) (середній вік матері в майбутніх народженнях при досягненні нею певного віку, розраховується як середній вік матері, зважений на вікові коефіцієнти народжуваності (з урахуванням смертності);

коефіцієнт смертності за європейським стандартом (перерахунок фактичних загальних коефіцієнтів смертності в умовні показники, розраховані за фіксованою структурою населення (європейським стандартом), розраховується на 100 тис. осіб);

імовірність померти в наступному році життя (показник характеризує теоретичну інтенсивність вимирання умовного населення, розраховується на основі вікових коефіцієнтів смертності);

імовірність дожити до наступного віку (показник характеризує імовірність дожиття умовного населення, розраховується як частка осіб, що дожили до віку $x+1$, із сукупності тих, хто дожив до віку x);

число осіб, які доживають до початку віку (показник характеризує порядок вимирання цього покоління, умовне вихідне число людей, які одночасно перебувають у певному віці x);

число осіб, які вмирають у віці від x до $x+1$ (показник характеризує порядок вимирання за віком, число померлих осіб у віці x , розраховане на підставі ймовірності смерті у віці x);

число осіб, які живуть у віці від x до $x+1$ (відображає число людинороків, прожитих населенням у віці x за рік, є середньою теоретичною чисельністю населення в x -віковій групі, або сумарне число років, яке може прожити умовне населення протягом віку від x до $x+1$);

кількість людинороків майбутнього життя ("життєвий потенціал покоління", характеризує потенційно можливе число людинороків життя покоління народжених у віці x , сумарне число років усього населення, яке живе, починаючи з віку x);

середня очікувана тривалість життя для віку x (років) (показник характеризує середнє (потенційне) число років, що їх може прожити покоління людей x -віку за умови збереження існуючої інтенсивності вимирання).

2. Формування показників ДСС здійснюється в таких розрізах:

1) по Україні в цілому:

щомісячно на кінець звітнього періоду:

чисельність наявного населення, чисельність постійного населення;

щомісячно за звітний період:

середня чисельність наявного населення, середня чисельність постійного населення;

щомісячно наростаючим підсумком із початку року:

загальний приріст (скорочення) чисельності населення, природний приріст (скорочення) населення, міграційний приріст (скорочення) населення, кількість живонароджених, кількість померлих дітей у віці до 1 року; коефіцієнт життєвості;

кількість померлих: за причинами смерті (додаток 1);

щорічно:

чисельність наявного населення, середня чисельність наявного населення, середня чисельність постійного населення, темп зростання (скорочення) загальної чисельності наявного населення, демографічне навантаження, рівень старіння, загальний приріст (скорочення) чисельності населення, загальний коефіцієнт приросту (скорочення) чисельності населення, загальний коефіцієнт природного приросту (скорочення) населення, загальний коефіцієнт міграційного приросту (скорочення) населення, загальний коефіцієнт народжуваності, віковий коефіцієнт народжуваності, сумарний коефіцієнт народжуваності, бруто-показник відтворення населення, нетто-показник

відтворення населення, середній вік матері при народженні дитини, довжина жіночого покоління, загальний коефіцієнт смертності, загальний коефіцієнт шлюбності: за типом місцевості;

чисельність постійного населення: за типом місцевості, статтю, віковими групами (0, 1, 2, 3, 4, 5, ..., 75, 76, 77, 78, 79, 0–4, 5–9, 10–14, ..., 65–69, 70–74, 75–79, 80 і старше, 0–15, 15–49, 16–59, 16–64, 60 і старше, 65 і старше);

середній вік населення, медіанний вік населення, природний приріст (скорочення) населення, кількість померлих дітей у віці до 5 років, середня очікувана тривалість життя для віку x , середній вік чоловіків та жінок, які зареєстрували шлюб, медіанний вік чоловіків та жінок, які зареєстрували шлюб: за типом місцевості, статтю;

співвідношення чоловіків і жінок: за типом місцевості, віковими групами; міграційний приріст (скорочення) населення: за типом місцевості, статтю, віком; громадянством; країнами в'їзду/виїзду; країнами народження мігрантів;

кількість живонароджених: за типом місцевості, статтю, сімейним станом матері (перебуває у зареєстрованому шлюбі/не перебуває у зареєстрованому шлюбі), віком матері/батька, громадянством матері/батька, місяцем реєстрації події;

кількість мертвонароджених: за типом місцевості, статтю, місяцем реєстрації події;

кількість живонароджених хлопчиків на 100 живонароджених дівчаток;

кількість померлих: за типом місцевості, статтю, віком, причинами смерті (додаток 2), громадянством, місяцем реєстрації події;

кількість померлих дітей у віці до 1 року: за типом місцевості, статтю, кількістю прожитих місяців, причинами смерті (додаток 3), місяцем реєстрації події;

кількість померлих дітей у віці 1 рік: за статтю, кількістю прожитих місяців;

кількість померлих дітей у неонатальному періоді: за статтю, кількістю прожитих днів, причинами смерті (додаток 3);

коефіцієнт смертності дітей у віці до 5 років, імовірність померти в наступному році життя, імовірність дожити до наступного віку, число осіб, які доживають до початку віку, число осіб, які вмирають у віці від x до $x+1$, число осіб, які живуть у віці від x до $x+1$, кількість людинороків майбутнього життя: за статтю;

кількість випадків смерті, пов'язаної з вагітністю, коефіцієнт смертності, пов'язаної з вагітністю: кількість випадків материнської смерті; від зовнішніх причин;

кількість випадків материнської смерті, коефіцієнт материнської смертності: безпосередньо пов'язана з акушерськими причинами; опосередковано пов'язана з акушерськими причинами;

кількість померлих дітей у перинатальному періоді, середнє число народжень до віку x матері, середнє число народжень дівчат в інтервалі віку від x до $x+1$, середнє число народжень дівчат до віку x матері, середнє число народжень дівчат у стаціонарному населенні в інтервалі віку від x до $x+1$,

середнє число народжень дівчат у стаціонарному населенні старше віку x матері, середнє число народжень у майбутньому житті при досягненні x років, середній табличний вік матері в майбутніх народженнях при досягненні x років, загальний коефіцієнт розлучуваності;

коефіцієнт смертності дітей у віці до 1 року: за статтю, причинами смерті (додаток 4);

коефіцієнт смертності за причинами смерті: за статтю, віком;

віковий коефіцієнт смертності: за типом місцевості, статтю, причинами смерті (додаток 5);

коефіцієнт смертності за європейським стандартом: за статтю, причинами смерті (додаток 5);

кількість зареєстрованих шлюбів: за типом місцевості, віком чоловіка/жінки, сімейним станом (попереднім) чоловіка/жінки (не перебували у шлюбі, удівці/удови, розлучений/розлучена), громадянством чоловіка/жінки, місяцем реєстрації події;

кількість розірвань шлюбів: за порядком здійснення розірвання шлюбу;

2) по регіонах у цілому:

щомісячно на кінець звітнього періоду:

чисельність наявного населення, чисельність постійного населення;

щомісячно за звітний період:

середня чисельність наявного населення, середня чисельність постійного населення;

щомісячно наростаючим підсумком із початку року:

загальний приріст (скорочення) чисельності населення, природний приріст (скорочення) населення, міграційний приріст (скорочення) населення, кількість живонароджених, кількість померлих дітей у віці до 1 року, коефіцієнт життєвості;

кількість померлих: за причинами смерті (додаток 1);

щорічно:

чисельність наявного населення, середня чисельність наявного населення, середня чисельність постійного населення, темп зростання (скорочення) загальної чисельності наявного населення, демографічне навантаження, рівень старіння, загальний приріст (скорочення) чисельності населення, загальний коефіцієнт приросту (скорочення) чисельності населення, загальний коефіцієнт природного приросту (скорочення) населення, загальний коефіцієнт міграційного приросту (скорочення) населення, загальний коефіцієнт народжуваності, віковий коефіцієнт народжуваності, сумарний коефіцієнт народжуваності, бруто-показник відтворення населення, нетто-показник відтворення населення, середній вік матері при народженні дитини, довжина жіночого покоління, загальний коефіцієнт смертності, загальний коефіцієнт шлюбності: за типом місцевості;

чисельність постійного населення: за типом місцевості, статтю, віковими групами (0, 1, 2, 3, 4, 5, ..., 75, 76, 77, 78, 79, 0–4, 5–9, 10–14, ..., 65–69, 70–74, 75–79, 80 і старше, 0–15, 15–49, 16–59, 16–64, 60 і старше, 65 і старше);

середній вік населення, медіанний вік населення, природний приріст (скорочення) населення, кількість померлих дітей у віці до 5 років, середня очікувана тривалість життя для віку x , середній вік чоловіків та жінок, які зареєстрували шлюб, медіанний вік чоловіків та жінок, які зареєстрували шлюб: за типом місцевості, статтю;

співвідношення чоловіків і жінок: за типом місцевості, віковими групами; міграційний приріст (скорочення) населення: за типом місцевості, статтю, віком; громадянством; країнами в'їзду/виїзду; країнами народження мігрантів;

кількість живонароджених: за типом місцевості, статтю, сімейним станом матері (перебуває в зареєстрованому шлюбі/не перебуває в зареєстрованому шлюбі), віком матері/батька; кількість мертвонароджених, коефіцієнт смертності дітей у віці до 1 року, коефіцієнт смертності дітей у віці до 5 років, коефіцієнт смертності за причинами смерті (додаток 5): за статтю;

кількість живонароджених хлопчиків на 100 живонароджених дівчаток, кількість померлих дітей у перинатальному періоді, загальний коефіцієнт розлучуваності;

кількість померлих: за типом місцевості, статтю, віком, причинами смерті (додаток 2);

кількість померлих дітей у віці до 1 року: за статтю, кількістю прожитих місяців, причинами смерті (додаток 3);

кількість померлих дітей у віці 1 рік: за статтю, кількістю прожитих місяців;

кількість померлих дітей у неонатальному періоді: за статтю, кількістю прожитих днів;

віковий коефіцієнт смертності: за типом місцевості, статтю, причинами смерті (додаток 5);

коефіцієнт смертності за європейським стандартом: за статтю, причинами смерті (додаток 5);

кількість зареєстрованих шлюбів: за типом місцевості, віком чоловіка/жінки, сімейним станом (попереднім) чоловіка/жінки (не перебували у шлюбі, удівці/удови, розлучений/розлучена);

кількість розірвань шлюбів: за порядком здійснення розірвання шлюбу;

3) по районах у цілому:

щомісячно на кінець звітнього періоду:

чисельність наявного населення, чисельність постійного населення;

щомісячно за звітний період:

середня чисельність наявного населення, середня чисельність постійного населення;

щомісячно наростаючим підсумком із початку року:

загальний приріст (скорочення) чисельності населення, природний приріст (скорочення) населення, міграційний приріст (скорочення) населення, кількість живонароджених, кількість померлих;

щорічно:

чисельність наявного населення, загальний приріст (скорочення)

чисельності населення, міграційний приріст (скорочення) населення, кількість зареєстрованих шлюбів: за типом місцевості;

чисельність постійного населення: за типом місцевості, статтю, віковими групами (0–6, 0–14, 0–15, 0–17, 15–64, 16–59 років, 16 років і старше, 18 років і старше, 60 років і старше, 65 років і старше);

природний приріст (скорочення) населення, кількість живонароджених, кількість померлих: за типом місцевості, статтю;

співвідношення чоловіків і жінок;

4) по територіях територіальних громад у цілому щорічно:

чисельність наявного населення: за типом місцевості;

5) по містах із чисельністю населення понад 100 тисяч у цілому щорічно:

чисельність постійного населення: за статтю, віковими групами (0, 1, 2, 3, 4, 5, ..., 75, 76, 77, 78, 79, 0–4, 5–9, 10–14, ..., 65–69, 70–74, 75–79, 80 і старше, 0–15, 15–49, 16–59, 16–64, 60 і старше, 65 і старше);

б) по міських населених пунктах у цілому щорічно:

чисельність наявного населення.

3. Показники, що поширюються за результатами ДСС, та їх розрізи (деталізація) наведені в додатку 6 до цих Методологічних положень.

III. Об'єкт і одиниця статистичного спостереження

1. Об'єктом статистичного спостереження (цільовою сукупністю) є населення, що проживає на економічній території України.

2. Для проведення ДСС використовується комбінація статистичних методів, а саме використання адміністративних даних і результатів проведення інших ДСС.

3. Одиницею статистичного спостереження є особа, подія.

IV. Джерела та методи отримання інформації статистичного спостереження

Джерелами інформації ДСС є:

інформація ДСС "Всеукраїнський перепис населення" щодо загальної чисельності наявного та постійного населення за адміністративно-територіальними одиницями; розподілу постійного населення кожної адміністративно-територіальної одиниці за статтю та роком народження, яка отримується після проведення чергового Всеукраїнського перепису населення в електронній формі;

адміністративні дані територіальних органів Міністерства юстиції України щодо державної реєстрації народження, смерті, шлюбу, розірвання шлюбу

(другі примірники актових записів цивільного стану разом із лікарськими свідоцтвами (фельдшерськими довідками) про смерть, лікарськими свідоцтвами про перинатальну смерть та копіями рішень суду про встановлення факту смерті), які отримують ТОД відповідно до наказу Міністерства юстиції України від 24 січня 2013 року № 169/5 [16] щомісячно не пізніше 10-го числа наступного за звітним місяця в паперовій формі;

адміністративні дані Державної судової адміністрації України щодо кількості розглянутих судами першої інстанції справ про розірвання шлюбу в порядку позовного та окремого провадженням із задоволенням позову/заяви, які отримує Держстат відповідно до наказу Державної судової адміністрації України від 23 червня 2018 року № 325 [10] щорічно не пізніше 40-го дня після звітного року в електронній формі;

інформація ДСС "Міграційний рух населення" по кожній адміністративно-територіальній одиниці, яка отримується щомісячно на 28-й день після звітного місяця щодо кількості прибулих/вибулих та щорічно в березні наступного за звітним року щодо кількості прибулих/вибулих за статтю та роком народження прибулого/вибулого в електронній формі.

V. Сукупність одиниць статистичного спостереження, що вивчається

Сукупність одиниць статистичного спостереження, яка вивчається, дорівнює об'єкту статистичного спостереження (цільовій сукупності), що визначається в розділі III цих Методологічних положень.

VI. Статистичні методи обробки й аналізу даних статистичного спостереження

1. Обробка даних ДСС складається із опрацювання стандартних процедур щодо даних, які уведено/завантажено до електронного середовища (у тому числі кодування даних), із застосуванням методу поєднання даних (даних, що надійшли з адміністративних джерел, та даних ДСС "Міграційний рух населення") на базі даних ДСС "Всеукраїнський перепис населення".

У разі виявлення неузгодженостей може здійснюватися зв'язок із постачальником адміністративних даних та відповідне редагування інформації.

2. Під час обробки адміністративних даних в електронному середовищі проводиться арифметичний і логічний контроль цих даних, здійснюється міжтабличний контроль програмними засобами й аналіз вихідних таблиць.

3. Для формування показників за результатами ДСС (відповідно до їх переліку, викладеного в розділі II цих Методологічних положень) застосовується метод обчислення абсолютних, середніх величин, відносних показників структури, координації, інтенсивності, а також моделювання.

4. Розрахунок (оцінка) чисельності населення здійснюється відповідно до Методики проведення розрахунків (оцінок) чисельності населення [23].

Зазначений розрахунок (оцінка) чисельності населення проводиться на основі результатів останнього перепису населення. З метою зручності проведення таких розрахунків результати переписів населення перераховуються від дати перепису населення до найближчого початку року відповідно до Методики перерахунку на початок року остаточних підсумків Всеукраїнського перепису населення [20].

Після проведення та отримання даних чергового перепису населення здійснюється перерахунок чисельності постійного населення за статтю та віком за міжпереписний період відповідно до Методологічних положень з перерахунку статеві-вікового складу населення за міжпереписний період [24].

Перерахунки чисельності постійного населення та його статеві-вікового складу (за оцінкою) у міжпереписний період з 1989 року по 2001 рік включно було здійснено відповідно до Методики коригування розподілу населення за статтю та віком за 1989–2001 роки на базі даних Всеукраїнського перепису населення [19].

5. Проведення розрахунків (оцінок) чисельності населення за адміністративно-територіальними одиницями та за типом місцевості здійснюється з урахуванням адміністративно-територіальних змін, які відбуваються упродовж звітного року згідно з нормативно-правовими актами, що набули чинності, щодо:

утворення й ліквідації регіонів, районів, територіальних громад, районів у містах, установлення і зміни їх меж;

віднесення населених пунктів до категорії міст, селищ міського типу й сільських населених пунктів, установлення, змін меж і підпорядкованості населених пунктів.

Обсяги змін чисельності населення внаслідок адміністративно-територіальних змін визначаються методом оцінки за даними останнього перепису населення, перерахованими від дати перепису населення до найближчого початку року, з урахуванням природного та міграційного приростів (скорочення) населення за весь період до року розрахунку.

6. Розрахунки показників загального приросту (скорочення) чисельності населення, природного та міграційного приростів (скорочення) населення, середньої чисельності населення, темпу зростання (скорочення) загальної чисельності наявного населення, середнього та медіанного віку населення, демографічного навантаження, рівня старіння населення здійснюються відповідно до Методологічних положень щодо статистичного аналізу чисельності та складу населення [27].

7. Розрахунки середніх величин та відносних показників структури, координації, інтенсивності природного руху населення здійснюються

відповідно до Методологічних положень зі статистичного аналізу природного руху населення [25].

8. Моделювання до розрахунку показників, що характеризують демографічні процеси, здійснюється відповідно до Методики побудови загальних таблиць народжуваності для жінок України та регіонів за типом поселення [21], Методики побудови таблиць смертності та середньої очікуваної тривалості життя для населення України та регіонів за статтю та типом поселення [22].

9. Отримані результати ДСС для забезпечення їх якості аналізуються із застосуванням таких методів, як аналіз даних у часі (динаміка показника за останні 3–5 років); аналіз даних у просторі (на державному рівні – по регіонах; на регіональному – по районах і міських населених пунктах). Також здійснюється аналіз розподілу даних.

VII. Статистичні методи уникнення розкриття конфіденційних статистичних даних статистичного спостереження

1. Забезпечення статистичної конфіденційності у практиці проведення ДСС здійснюється згідно з міжнародними вимогами до правил конфіденційності статистичних даних відповідно до статей 20–26 Регламенту (ЄС) № 223/2009 Європейського Парламенту та Ради від 11 березня 2009 року щодо європейської статистики [35], а також відповідно до вимог статей 24, 25, 29, 30, 31, 37 Закону України "Про офіційну статистику" [3], статей 18, 21 Закону України "Про інформацію" [8], статей 6, 7 Закону України "Про доступ до публічної інформації" [5], статей 5, 6, 7, 24 Закону України "Про захист персональних даних" [7].

Також забезпечення статистичної конфіденційності проведення ДСС відбувається з урахуванням основних принципів і статистичних методів, визначених пунктом 1 підрозділу 2 розділу IV Методологічних положень щодо забезпечення статистичної конфіденційності в органах державної статистики [26].

2. Для дотримання встановлених законодавством гарантій забезпечення статистичної конфіденційності реалізуються такі заходи:

1) захист первинних даних, отриманих органами державної статистики у ході проведення ДСС, відповідно до вимог Закону України "Про офіційну статистику" [3], та використання їх виключно для статистичних цілей;

2) надання статистичної інформації, отриманої за результатами ДСС, користувачам у зведеному знеособленому вигляді;

3) нерозповсюдження статистичної інформації, яка була отримана в ході проведення ДСС, якщо є загроза розкриття первинних даних.

3. Ураховуючи масовість явища та рівень деталізації показників ДСС, зазначених у пункті 2 розділу II цих Методологічних положень, загрози розкриття конфіденційних даних немає.

VIII. Поширення результатів статистичного спостереження

1. Відповідно до Закону України "Про офіційну статистику" [3] статистична інформація, отримана за результатами ДСС, поширюється у зведеному знеособленому вигляді.

2. З метою забезпечення вільного та одночасного доступу користувачів узагальнена статистична інформація за результатами спостереження оприлюднюється на офіційному вебсайті Держстату (www.ukrstat.gov.ua) та вебсайтах його територіальних органів (www.ukrstat.gov.ua/work/region.html) у відповідних статистичних продуктах (експрес-випуски, статистична інформація, статистичні публікації). Інформація, що оприлюднюється на вебсайтах ТОД, узгоджена з інформацією, що оприлюднює Держстат. Крім того, статистичні дані оприлюднюються на вебсайті Держстату в розділі "Населення України" (<http://database.ukrcensus.gov.ua/PXWEB2007/>).

Результати ДСС оприлюднюються в такі терміни:

щомісячні дані щодо чисельності наявного та постійного населення (на початок звітної місяця), середньої чисельності наявного та постійного населення (за звітний період), приростів (скорочення) населення, кількості живонароджених, померлих (наростаючим підсумком із початку року) – на 48-й день після звітної періоду;

річні дані щодо чисельності наявного та постійного населення, приростів (скорочення) населення, кількості живонароджених, померлих оприлюднюються у два етапи з відповідною відміткою щодо їхнього статусу при поширенні – на 48-й день після звітної року попередні дані, не пізніше ніж через шість місяців після звітної року остаточні дані;

річні дані щодо статевовікового складу населення, абсолютних показників природного руху населення та відносних показників, що характеризують демографічні процеси народжуваності, смертності, шлюбності, розлучуваності, – не пізніше ніж через шість місяців після звітної року;

річні дані щодо модельних показників, що характеризують демографічні процеси народжуваності, смертності та відтворення населення, – не пізніше ніж через вісім місяців після звітної року.

Терміни оприлюднення, показники та їх розрізи (деталізація), а також статистичні продукти, які поширюються за результатами ДСС, зазначаються у плані державних статистичних спостережень на відповідний рік.

3. Інформацію за результатами ДСС Держстат також надає:

1) за запитом користувачів статистичної інформації в порядку та на умовах, визначених чинним законодавством;

2) за угодами про взаємообмін інформаційними ресурсами між Держстатом та іншими державними органами, установами, організаціями;

3) міжнародним організаціям (ВООЗ, Євростат, ЄЕК ООН, ЮНІСЕФ, МВФ) у межах виконання міжнародних зобов'язань України, а також статистичним службам інших країн за їхніми запитами.

ІХ. Перегляд статистичної інформації статистичного спостереження

1. Для цього ДСС може проводитись регулярний перегляд статистичної інформації, зумовлений появою нової та/або більш повної інформації, що була недоступна на час формування статистичних показників, а також уточненням даних постачальниками адміністративних даних.

Перегляду підлягають дані за показниками щодо чисельності наявного та постійного населення станом на 1 січня та приростів (скорочення) населення, кількості живонароджених, померлих за звітний рік.

2. Також за результатами цього ДСС може бути здійснений спеціальний перегляд статистичної інформації.

Спеціальний перегляд передбачається в разі зміни його методології та/або класифікації, що використовується для формування результатів ДСС, а також за результатами проведення чергового перепису населення у строки (терміни), зазначені у плані ДСС на відповідний рік.

Спеціальний перегляд здійснюється за максимально можливий період проведення ДСС, зокрема, після проведення переписів населення здійснюються перерахунки (актуалізація) поточних оцінок чисельності населення за весь період між останнім та передостаннім переписами населення відповідно до окремих методик перерахунку чисельності населення за міжпереписний період та відносних показників, що характеризують інтенсивність демографічних подій природного руху населення, при розрахунку яких використовуються дані щодо чисельності населення.

Перегляду підлягають дані в цілому по Україні, у розрізі регіонів без урахування іншої деталізації із застосуванням макрометоду, оснований на перерахунку зведених, агрегованих даних із використанням тенденцій, що склалися.

3. Крім цього, у разі непередбачуваних подій, помилок, які можуть значно (від 5%) вплинути на оприлюднену статистичну інформацію за цим ДСС, може здійснюватися незапланований перегляд статистичної інформації.

4. Про регулярний перегляд результатів ДСС користувачів статистичної інформації попередньо інформують, зокрема про дату і/або час оприлюднення інформації та деталізацію перегляду. Про спеціальний перегляд користувачам статистичної інформації повідомляють не пізніше як за пів року, про незапланований перегляд – як тільки виникає потреба в ньому. Повідомлення здійснюється шляхом оприлюднення на офіційному вебсайті Держстату

відповідного оголошення.

5. Переглянуті дані оприлюднюються разом із черговим оприлюдненням відповідної статистичної інформації за підсумками ДСС, згідно із календарем оприлюднення інформації, та з відповідними поясненнями.

У разі спеціального перегляду після проведення переписів населення переглянута інформація оприлюднюється у вигляді окремої публікації.

Х. Особливості проведення державного статистичного спостереження в умовах надзвичайних і непереборних обставин (зокрема, в умовах правового режиму воєнного стану в Україні)

1. Унаслідок дії положень підпункту 1 пункту 1 Закону України "Про захист інтересів суб'єктів подання звітності та інших документів у період дії воєнного стану або стану війни", яким передбачено, що фізичні особи, фізичні особи-підприємці, юридичні особи подають облікові, фінансові, бухгалтерські, розрахункові, аудиторські звіти та будь-які інші документи, подання яких вимагається відповідно до норм чинного законодавства в документальній та/або в електронній формі, протягом трьох місяців після припинення чи скасування воєнного стану або стану війни за весь період неподання звітності чи обов'язку подати документи [6], отримання даних за цим ДСС, зокрема адміністративних даних, наведених у розділі IV цих Методологічних положень, у повному обсязі не є можливим.

2. Через відсутність даних з усіх джерел, наведених у розділі IV цих Методологічних положень, може не бути можливості здійснити оцінку показників, наведених у розділі II цих Методологічних положень.

3. У випадку отримання адміністративних даних, наведених у п. 2 цього розділу, у неповному обсязі (не по кожній адміністративно-територіальній одиниці) оцінка показників, наведених у розділі II цих Методологічних положень, не здійснюється, оскільки зміни в кількості демографічних подій (народжень, смертей, шлюбів, розлучень), а також емігрантів та іммігрантів не мають закономірностей, а носять випадковий характер і повністю залежать від ситуаційних умов.

4. Строки виконання окремих процесів статистичного виробництва повинні визначатися з урахуванням положень підпункту 1 пункту 1 Закону України "Про захист інтересів суб'єктів подання звітності та інших документів у період дії воєнного стану або стану війни".

5. У період дії воєнного стану або стану війни, а також протягом трьох місяців після його завершення статистична інформація може не поширюватися, зважаючи на відсутність адміністративних даних, подання яких вимагається

відповідно до норм чинного законодавства, від юридичних осіб згідно з положеннями підпункту 1 пункту 1 Закону України "Про захист інтересів суб'єктів подання звітності та інших документів у період дії воєнного стану або стану війни". Про зазначене користувачам повідомляють додатково шляхом оприлюднення відповідного оголошення на офіційному вебсайті Держстату (www.ukrstat.gov.ua) та вебсайтах його територіальних органів (www.ukrstat.gov.ua/work/region.html), надання усних чи письмових роз'яснень, наведення пояснень (приміток) у статистичних продуктах тощо.

Директор департаменту
статистики населення Держстату

Марія ТІМОНІНА

Додаток 1
до Методологічних положень
(підпункт 1 пункту 2 розділу II,
підпункт 2 пункту 2 розділу II)

**Перелік причин смерті
(за місячними даними)**

Причини смерті	Коди причин смерті за МКХ-10
1	2
Усього	A00–U85¹
КЛАС I. Деякі інфекційні та паразитарні хвороби	A00–B99
з них	
туберкульоз	A15–A19
хвороба, зумовлена вірусом імунодефіциту людини (ВІЛ)	B20–B24
КЛАС II. Новоутворення	C00–D48
з них злоякісні	C00–C97
КЛАС III. Хвороби крові й кровотворних органів та окремі порушення із залученням імунного механізму	D50–D89
КЛАС IV. Ендокринні хвороби, розлади харчування та порушення обміну речовин	E00–E89
з них цукровий діабет	E10–E14
КЛАС V. Розлади психіки та поведінки	F01–F99
з них розлади психіки та поведінки внаслідок вживання алкоголю	F10
КЛАС VI. Хвороби нервової системи	G00–G98
КЛАС IX. Хвороби системи кровообігу	I00–I99
з них	
ішемічна хвороба серця	I20–I25
алкогольна кардіоміопатія	I42.6
цереброваскулярні хвороби	I60–I69
КЛАС X. Хвороби органів дихання	J00–J98
з них грип і пневмонія	J10–J18
КЛАС XI. Хвороби органів травлення	K00–K92
з них алкогольна хвороба печінки	K70
КЛАС XII. Хвороби шкіри та підшкірної клітковини	L00–L98
КЛАС XIII. Хвороби кістково-м'язової системи та сполучної тканини	M00–M99
КЛАС XIV. Хвороби сечостатевої системи	N00–N98
КЛАС XV. Вагітність, пологи та післяпологовий період	O00–O99
КЛАС XVI. Окремі стани, що виникають у перинатальному періоді	P00–P96
КЛАС XVII. Природжені вади розвитку, деформації та хромосомні аномалії	Q00–Q99
КЛАС XVIII. Симптоми, ознаки та відхилення від норми, що виявлені при клінічних і лабораторних дослідженнях, не класифіковані в інших рубриках	R00–R99

¹ Виключаючи S00–T98.

Продовження додатка 1

1	2
КЛАС XX. Зовнішні причини смерті	V01–Y89
з них	
транспортні нещасні випадки	V01–V99
випадкове утоплення та занурення у воду	W65–W74
нещасні випадки, спричинені дією диму, вогню та полум'я	X00–X09
випадкове отруєння, спричинене отруйними речовинами (крім алкоголю)	X40–X44, X46–X49
випадкове отруєння та дія алкоголю	X45
навмисне самоушкодження	X60–X84
наслідки нападу з метою убивства чи нанесення ушкодження	X85–Y09
КЛАС XXII. Коди для особливих цілей	U00–U85
з них	
COVID-19, вірус ідентифікований	U07.1
COVID-19, вірус неідентифікований	U07.2

Додаток 2
до Методологічних положень
(підпункт 1 пункту 2 розділу II,
підпункт 2 пункту 2 розділу II)

**Перелік причин смерті
(за річними даними)**

Причини смерті	Коди причин смерті за МКХ-10
1	2
Усього	A00–U85¹
КЛАС I. Деякі інфекційні та паразитарні хвороби	A00–B99
з них	
туберкульоз	A15–A19
у т. ч. туберкульоз органів дихання	A15–A16
вірусні гепатити	B15–B19
хвороба, зумовлена вірусом імунодефіциту людини (ВІЛ)	B20–B24
інші інфекційні та паразитарні хвороби	A00–A09, A20–A99, B00–B09, B25–B99
КЛАС II. Новоутворення	C00–D48
з них	
злякисні новоутворення	C00–C97
у тому числі	
злякисні новоутворення губи, ротової порожнини і глотки	C00–C14
злякисні новоутворення органів травлення	C15–C26
з них	
злякисні новоутворення стравоходу	C15
злякисні новоутворення шлунку	C16
злякисні новоутворення ободової кишки, ректосигмоїдного з'єднання, прямої кишки, заднього проходу та відхідникового каналу	C18–C21
злякисні новоутворення печінки та внутрішньопечінкових жовчних протоків	C22
злякисні новоутворення підшлункової залози	C25
злякисні новоутворення органів дихання та грудної клітки	C30–C39
з них	
злякисне новоутворення гортані	C32
злякисні новоутворення трахеї, бронхів та легенів	C33–C34
злякисні новоутворення інших органів дихання та грудної клітки	C30, C31, C37–C39
злякисні новоутворення кісток та суглобових хрящів	C40–C41
меланома та інші злякисні новоутворення шкіри	C43–C44
з них	
злякисна меланома шкіри	C43
інші злякисні новоутворення шкіри	C44
злякисне новоутворення молочної залози	C50

¹ Виключаючи S00–T98.

1	2
зляжкісні новоутворення жіночих статевих органів	C51–C58
з них	
зляжкісні новоутворення шийки матки	C53
зляжкісні новоутворення тіла матки	C54
зляжкісні новоутворення матки неуточненої локалізації	C55
зляжкісні новоутворення яєчника	C56
зляжкісні новоутворення чоловічих статевих органів	C60–C63
з них	
зляжкісне новоутворення передміхурової залози	C61
зляжкісні новоутворення інших чоловічих статевих органів	C60, C62, C63
зляжкісні новоутворення сечових органів	C64–C68
з них	
зляжкісне новоутворення нирки, за винятком ниркової миски	C64
зляжкісне новоутворення сечового міхура	C67
зляжкісні новоутворення інших та неуточнених сечових органів	C65, C66, C68
зляжкісні новоутворення ока, головного мозку та інших частин центральної нервової системи	C69–C72
з них зляжкісні новоутворення оболон мозку, головного мозку та інших частин центральної нервової системи	C70–C72
у т. ч. зляжкісне новоутворення головного мозку	C71
хвороба Ходжкіна	C81
неходжкінські лімфоми	C82–C85
множинна мієлома та зляжкісні плазмоклітинні новоутворення	C90
лейкози	C91–C95
інші зляжкісні новоутворення	C45–C49, C73–C80, C88, C96–C97
інші новоутворення (новоутворення <i>in situ</i> , доброякісні, невизначеного або невідомого характеру)	D00–D48
КЛАС III. Хвороби крові й кровотворних органів та окремі порушення із залученням імунного механізму	D50–D89
КЛАС IV. Ендокринні хвороби, розлади харчування та порушення обміну речовин	E00–E89
з них	
цукровий діабет	E10–E14
інші ендокринні хвороби, розлади харчування та порушення обміну речовин	E00–E07, E15–E89
КЛАС V. Розлади психіки та поведінки	F01–F99
з них	
розлади психіки та поведінки внаслідок вживання психоактивних речовин	F10–F19
у т. ч. розлади психіки та поведінки внаслідок вживання алкоголю	F10
інші розлади психіки та поведінки	F01–F09, F20–F99

1	2
КЛАС VI. Хвороби нервової системи	G00–G98
з них	
менінгіт (за винятком менінгіту при інфекційних та паразитарних хворобах)	G00, G03
хвороба Альцгеймера	G30
дегенерація нервової системи, спричинена вживанням алкоголю	G31.2
алкогольна поліневропатія	G62.1
інші хвороби нервової системи	G04–G25, G31.0, G31.1, G31.8–G62.0, G62.2–G98
КЛАС VII. Хвороби ока та його придаткового апарату	H00–H57
КЛАС VIII. Хвороби вуха та соскоподібного відростка	H60–H93
КЛАС IX. Хвороби системи кровообігу	I00–I99
з них	
ішемічна хвороба серця	I20–I25
у тому числі	
гострий інфаркт міокарда та деякі його поточні ускладнення	I21, I23
повторний інфаркт міокарда	I22
стенокардія та інші форми гострої ішемічної хвороби серця	I20, I24
хронічна ішемічна хвороба серця	I25
з них атеросклеротична хвороба серця	I25.1
легеневе серце і порушення легеневого кровообігу	I26–I28
алкогольна кардіоміопатія	I42.6
інші хвороби серця	I00–I15, I30–I42.5, I42.7–I51
цереброваскулярні хвороби	I60–I69
у тому числі	
субарахноїдальний крововилив	I60
внутрішньомозковий та інші нетравматичні внутрішньочерепні крововиливи	I61, I62
інфаркт головного мозку	I63
інсульт, не уточнений як крововилив чи інфаркт	I64
інші цереброваскулярні хвороби та їх наслідки	I65–I69
атеросклероз	I70
інші хвороби системи кровообігу	I71–I99
КЛАС X. Хвороби органів дихання	J00–J98
з них	
гострі респіраторні інфекції верхніх дихальних шляхів	J00–J06
грип і пневмонія	J10–J18
у тому числі	
грип	J10–J11
пневмонія	J12–J18
інші гострі респіраторні інфекції нижніх дихальних шляхів	J20–J22

1	2
хронічні хвороби нижніх дихальних шляхів	J40–J47
інші хвороби органів дихання	J30–J39, J60–J98
КЛАС XI. Хвороби органів травлення	K00–K92
з них	
виразка шлунку та дванадцятипалої кишки	K25–K27
у тому числі	
виразка шлунку	K25
виразка дванадцятипалої кишки	K26
хвороби печінки	K70–K76
у тому числі	
алкогольна хвороба печінки	K70
фіброз і цироз печінки (виключаючи алкогольні)	K74
інші хвороби печінки	K71–K73, K75–K76
гострий панкреатит та інші хвороби підшлункової залози	K85, K86
у т. ч. хронічний алкогольний панкреатит	K86.0
інші хвороби органів травлення	K00–K22, K28–K66, K80–K83, K90–K92
КЛАС XII. Хвороби шкіри та підшкірної клітковини	L00–L98
КЛАС XIII. Хвороби кістково-м'язової системи та сполучної	M00–M99
тканини	
КЛАС XIV. Хвороби сечостатевої системи	N00–N98
КЛАС XV. Вагітність, пологи та післяпологовий період	O00–O99
з них	
вагітність з абортивним наслідком	O00–O08
інші безпосередні причини акушерської смерті (виключено	O10–O92
акушерський правець (A34))	
інші ускладнення вагітності, пологів та післяпологового періоду	O95–O97
непрямі причини акушерської смерті (виключено хворобу,	O98–O99
зумовлену вірусом імунодефіциту людини (ВІЛ) (B20–B24))	
КЛАС XVI. Окремі стани, що виникають у перинатальному періоді	P00–P96
з них	
розлади дихальної системи, що виникають у перинатальному	P20–P28
періоді	
у тому числі	
внутрішньоутробна гіпоксія та асфіксія під час пологів	P20–P21
дихальний розлад у новонародженого (дистрес)	P22
бактеріальний сепсис новонародженого	P36
геморагічні та гематологічні порушення у плода та	P50–P61
новонародженого	
інші розлади, що виникають у перинатальному періоді	P00–P15, P29, P35, P37–P39, P70–P96
КЛАС XVII. Природжені вади розвитку, деформації та хромосомні	Q00–Q99
аномалії	
з них	
природжені вади розвитку нервової системи	Q00–Q07
у тому числі	
природжена гідроцефалія та spina bifida	Q03, Q05

1	2
інші природжені вади розвитку нервової системи природжені вади розвитку системи кровообігу у тому числі природжені вади розвитку серця інші природжені вади розвитку системи кровообігу природжені вади розвитку органів дихання природжені вади розвитку органів травлення природжені вади розвитку сечової системи синдром Дауна та інші хромосомні аномалії, не класифіковані в інших рубриках інші природжені вади розвитку	Q00–Q02, Q04, Q06, Q07 Q20–Q28 Q20–Q24 Q25–Q28 Q30–Q34 Q38–Q45 Q60–Q64 Q90–Q99 Q10–Q18, Q35–Q37, Q50–Q56, Q65–Q89 R00–R99
КЛАС XVIII. Симптоми, ознаки та відхилення від норми, що виявлені при клінічних і лабораторних дослідженнях, не класифіковані в інших рубриках з них старість синдром раптової смерті немовляти інші неуточнені та невідомі причини смерті	R54 R95 R00–R53, R55–R94, R96–R99
КЛАС XX. Зовнішні причини смерті з них транспортні нещасні випадки у тому числі пішохід, потерпілий внаслідок транспортного нещасного випадку водій, потерпілий внаслідок транспортного нещасного випадку (мотоцикл, триколісний мототransпортний засіб, легковий автомобіль, вантажний автомобіль, автобус) пасажир, потерпілий внаслідок транспортного нещасного випадку (мотоцикл, триколісний мототransпортний засіб, легковий автомобіль, вантажний автомобіль, автобус)	V01–Y89 V01–V99 V01–V09 V20–V29 (0,4), V30–V38 (0,5), V39.0,4, V40–V48 (0,5), V49.0,4, V50–V58 (0,5), V59.0,4, V60–V68 (0,5), V69.0,4, V70–V78 (0,5), V79.0,4 V20–V29 (1,5), V30–V38 (1,6), V39.1,5, V40–V48 (1,6), V49.1,5, V50–V58 (1,6), V59.1,5, V60–V68 (1,6), V69.1,5, V70–V78 (1,6), V79.1,5

1	2
особа, потерпіла від нещасного транспортного випадку БДУ або знаходилась біля транспортного засобу (мотоцикл, триколісний мототранспортний засіб, легковий автомобіль, вантажний автомобіль, автобус)	V20–V28 (2,3,9), V29.2,3,6,8,9, V30–V38 (2–4,7,9), V39.2,3,6,8,9, V40–V48 (2–4,7,9), V49.2,3,6,8,9, V50–V58 (2–4,7,9), V59.2,3,6,8,9, V60–V68 (2–4,7,9), V69.2,3,6,8,9, V70–V78 (2–4,7,9), V79.2,3,6,8,9
нещасні випадки, пов'язані з поїздом або іншим залізничним транспортним засобом	V81
нещасні випадки, пов'язані з повітряним та космічним транспортом	V95–V97
падіння	W00–W19
випадкове утоплення та занурення у воду	W65–W74
нещасні випадки, спричинені дією диму, вогню та полум'я	X00–X09
випадкове отруєння та дія алкоголю	X45
випадкове отруєння, спричинене іншими отруйними речовинами	X40–X44, X46–X49
навмисне самоушкодження	X60–X84
наслідки нападу з метою убивства чи нанесення ушкодження	X85–Y09
випадки ушкодження з невизначеним наміром	Y10–Y34
у т. ч. отруєння (вплив) алкоголем, намір невизначений	Y15
ушкодження внаслідок воєнних дій	Y36
інші зовнішні причини смерті	W20–W64, W75–W99, X10–X39,
КЛАС XXII. Коди для особливих цілей	X50–X59, Y35, Y40–Y89
з них	U00–U85
COVID-19, вірус ідентифікований	U07.1
COVID-19, вірус неідентифікований	U07.2

Додаток 3
до Методологічних положень
(підпункт 1 пункту 2 розділу II,
підпункт 2 пункту 2 розділу II)

**Перелік причин смерті
дітей у віці до 1 року**

Причини смерті	Коди причин смерті за МКХ-10
1	2
Усього	A00–U85¹
КЛАС I. Деякі інфекційні та паразитарні хвороби	A00–B99
з них	
менінгококова інфекція	A39
септицемія	A40–A41
хвороба, зумовлена вірусом імунодефіциту людини (ВІЛ)	B20–B24
КЛАС II. Новоутворення	C00–D48
КЛАС III. Хвороби крові й кровотворних органів та окремі порушення із залученням імунного механізму	D50–D89
КЛАС IV. Ендокринні хвороби, розлади харчування та порушення обміну речовин	E00–E89
КЛАС VI. Хвороби нервової системи	G00–G98
з них менінгіт (за винятком менінгіту при інфекційних та паразитарних хворобах)	G00, G03
КЛАС IX. Хвороби системи кровообігу	I00–I99
КЛАС X. Хвороби органів дихання	J00–J98
з них	
пневмонія	J12–J18
інші гострі респіраторні інфекції	J00–J11, J20–J22
КЛАС XI. Хвороби органів травлення	K00–K92
КЛАС XVI. Окремі стани, що виникають у перинатальному періоді	P00–P96
з них	
розлади, пов'язані з тривалістю вагітності та розміром плода	P05–P08
пологова травма	P10–P15
внутрішньоутробна гіпоксія та асфіксія під час пологів	P20–P21
дихальний розлад у новонародженого (дистрес)	P22
природжена пневмонія	P23
інші респіраторні стани у новонародженого	P24–P28
бактеріальний сепсис новонародженого	P36
геморагічні й гематологічні порушення у плода та новонародженого	P50–P61
КЛАС XVII. Природжені вади розвитку, деформації та хромосомні аномалії	Q00–Q99
з них	
природжена гідроцефалія та spina bifida	Q03, Q05
інші природжені вади розвитку нервової системи	Q00–Q02, Q04, Q06, Q07

¹ Виключаючи S00–T98.

Продовження додатка 3

1	2
природжені вади розвитку серця	Q20–Q24
інші природжені вади розвитку системи кровообігу	Q25–Q28
синдром Дауна та інші хромосомні аномалії, не класифіковані в інших рубриках	Q90–Q99
КЛАС XVIII. Симптоми, ознаки та відхилення від норми, що виявлені при клінічних і лабораторних дослідженнях, не класифіковані в інших рубриках	R00–R99
з них синдром раптової смерті немовляти	R95
КЛАС XX. Зовнішні причини смерті	V01–Y89
з них	
транспортні нещасні випадки	V01–V99
випадкове утоплення та занурення у воду	W65–W74
інші нещасні випадки із загрозою диханню	W75–W84
наслідки нападу з метою убивства чи нанесення ушкодження	X85–Y09
КЛАС XXII. Коди для особливих цілей	U00–U85
з них	
COVID-19, вірус ідентифікований	U07.1
COVID-19, вірус неідентифікований	U07.2

Додаток 4
до Методологічних положень
(підпункт 1 пункту 2 розділу II)

**Перелік причин смерті
для коефіцієнтів смертності дітей у віці до 1 року**

Причини смерті	Коди причин смерті за МКХ-10
1	2
Усього	A00–U85¹
КЛАС I. Деякі інфекційні та паразитарні хвороби	A00–B99
з них	
менінгококова інфекція	A39
септицемія	A40–A41
хвороба, зумовлена вірусом імунодефіциту людини (ВІЛ)	B20–B24
КЛАС II. Новоутворення	C00–D48
КЛАС III. Хвороби крові й кровотворних органів та окремі порушення із залученням імунного механізму	D50–D89
КЛАС IV. Ендокринні хвороби, розлади харчування та порушення обміну речовин	E00–E89
КЛАС VI. Хвороби нервової системи	G00–G98
з них менінгіт (за винятком менінгіту при інфекційних та паразитарних хворобах)	G00, G03
КЛАС IX. Хвороби системи кровообігу	I00–I99
КЛАС X. Хвороби органів дихання	J00–J98
з них	
пневмонія	J12–J18
інші гострі респіраторні інфекції	J00–J11, J20–J22
КЛАС XI. Хвороби органів травлення	K00–K92
КЛАС XVI. Окремі стани, що виникають у перинатальному періоді	P00–P96
з них	
розлади, пов'язані з тривалістю вагітності та розміром плода	P05–P08
пологова травма	P10–P15
внутрішньоутробна гіпоксія та асфіксія під час пологів	P20–P21
синдром респіраторного (дистрес) розладу у новонародженого	P22
природжена пневмонія	P23
інші респіраторні стани у новонародженого	P24–P28
бактеріальний сепсис новонародженого	P36
геморагічні й гематологічні порушення у плода та новонародженого	P50–P61
КЛАС XVII. Природжені вади розвитку, деформації та хромосомні аномалії	Q00–Q99
з них	
природжена гідроцефалія та spina bifida	Q03, Q05
інші природжені вади розвитку нервової системи	Q00–Q02, Q04, Q06, Q07

¹ Виключаючи S00–T98.

1	2
природжені вади розвитку серця	Q20–Q24
інші природжені вади розвитку системи кровообігу	Q25–Q28
синдром Дауна та інші хромосомні аномалії, не класифіковані в інших рубриках	Q90–Q99
КЛАС XVIII. Симптоми, ознаки та відхилення від норми, що виявлені при клінічних і лабораторних дослідженнях, не класифіковані в інших рубриках	R00–R99
з них синдром раптової смерті немовляти	R95
КЛАС XX. Зовнішні причини смерті	V01–Y89
з них	
транспортні нещасні випадки	V01–V99
випадкове утоплення та занурення у воду	W65–W74
інші нещасні випадки із загрозою диханню	W75–W84
наслідки нападу з метою убивства чи нанесення ушкодження	X85–Y09
КЛАС XXII. Коди для особливих цілей	U00–U85
з них	
COVID-19, вірус ідентифікований	U07.1
COVID-19, вірус неідентифікований	U07.2

Додаток 5
до Методологічних положень
(підпункт 1 пункту 2 розділу II,
підпункт 2 пункту 2 розділу II)

**Перелік причин смерті
для коефіцієнтів смертності**

Причини смерті	Коди причин смерті за МКХ-10
1	2
Усього	A00–U85¹
КЛАС I. Деякі інфекційні та паразитарні хвороби	A00–B99
з них	
туберкульоз	A15–A19
хвороба, зумовлена вірусом імунодефіциту людини (ВІЛ)	B20–B24
КЛАС II. Новоутворення	C00–D48
з них злоякісні	C00–C97
КЛАС IX. Хвороби системи кровообігу	I00–I99
з них	
ішемічна хвороба серця	I20–I25
цереброваскулярні хвороби	I60–I69
КЛАС X. Хвороби органів дихання	J00–J98
КЛАС XI. Хвороби органів травлення	K00–K92
КЛАС XX. Зовнішні причини смерті	V01–Y89
з них	
транспортні нещасні випадки	V01–V99
випадкове утоплення та занурення у воду	W65–W74
випадкове отруєння, спричинене отруйними речовинами	X40–X49
навмисне самоушкодження	X60–X84
наслідки нападу з метою убивства чи нанесення ушкодження	X85–Y09
випадки ушкодження з невизначеним наміром	Y10–Y34

¹ Виключаючи S00–T98

Додаток 6
до Методологічних положень
(пункт 3 розділу II)

**Показники, що поширюються за результатами
державного статистичного спостереження "Чисельність та природний рух населення"**

Найменування показника	Періодичність	Розпорядник	Територіальний розріз	Інші розрізи
1	2	3	4	5
Чисельність наявного населення	Місячна	Держстат	Україна, регіони	-
		ТОД	Регіон, райони	
	Річна	Держстат	Україна, регіони, райони, території територіальних громад, міські населені пункти	За типом місцевості (сільська, міська)
		ТОД	Регіон, райони, території територіальних громад, міські населені пункти	
Чисельність постійного населення	Місячна	Держстат	Україна, регіони	-
		ТОД	Регіон, райони	
	Річна	Держстат	Україна, регіони, міста з чисельністю населення понад 100 тисяч	За типом місцевості (сільська, міська); статтю; віковими групами (0, 1, 2, 3, 4, 5, ..., 75, 76, 77, 78, 79, 0–4, 5–9, 10–14, ..., 65–69, 70–74, 75–79, 80 і старше, 0–15, 15–49, 16–59, 16–64, 60 і старше, 65 і старше)
		ТОД	Регіон	
		Райони	За типом місцевості (сільська, міська); статтю; віковими групами (0–6, 0–14, 0–15, 0–17, 15–64, 16–59 років, 16 років і старше, 18 років і старше, 60 років і старше, 65 років і старше)	

Продовження додатка 6

1	2	3	4	5
Середня чисельність наявного населення	Місячна	Держстат	Україна, регіони	-
		ТОД	Регіон, райони	
	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська)
		ТОД	Регіон	
Середня чисельність постійного населення	Місячна	Держстат	Україна, регіони	-
		ТОД	Регіон, райони	
	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська)
		ТОД	Регіон	
Темп зростання (скорочення) загальної чисельності наявного населення	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська)
		ТОД	Регіон	
Демографічне навантаження	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська); співвідношення вікових груп (МП II)
		ТОД	Регіон	
Середній вік населення	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська); статтю
		ТОД	Регіон	
Медіанний вік населення	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська); статтю
		ТОД	Регіон	
Рівень старіння населення	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська)
		ТОД	Регіон	
Співвідношення чоловіків і жінок	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська); віковими групами
		ТОД	Регіон	
			Райони	
Загальний приріст (скорочення) чисельності населення	Місячна	Держстат	Україна, регіони	-
		ТОД	Регіон, райони	
	Річна	Держстат	Україна, регіони, райони	За типом місцевості (сільська, міська)
		ТОД	Регіон, райони	

Продовження додатка 6

1	2	3	4	5
Природний приріст (скорочення) населення	Місячна	Держстат	Україна, регіони	-
		ТОД	Регіон, райони	
	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська); статтю
		ТОД	Регіон, райони	
Міграційний приріст (скорочення) населення	Місячна	Держстат	Україна, регіони	-
		ТОД	Регіон, райони	
	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська); статтю; віком; громадянством; країнами в'їзду (виїзду); країнами народження мігрантів
		ТОД	Регіон	
			Райони	
Загальний коефіцієнт приросту (скорочення) чисельності населення	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська)
		ТОД	Регіон	
Загальний коефіцієнт природного приросту (скорочення) населення	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська)
		ТОД	Регіон	
Загальний коефіцієнт міграційного приросту (скорочення) населення	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська)
		ТОД	Регіон	
Кількість живонароджених	Місячна	Держстат	Україна, регіони	-
		ТОД	Регіон, райони	
	Річна	Держстат	Україна	За типом місцевості (сільська, міська); статтю; сімейним станом матері (перебуває у зареєстрованому шлюбі/не перебуває у зареєстрованому шлюбі); віком матері/батька; громадянством матері/батька; місяцем реєстрації події
			Регіони	За типом місцевості (сільська, міська); статтю; сімейним станом матері (перебуває у зареєстрованому шлюбі/не перебуває у зареєстрованому шлюбі); віком матері/батька
	ТОД	Регіон	За типом місцевості (сільська, міська); статтю; сімейним станом матері (перебуває у зареєстрованому шлюбі/не перебуває у зареєстрованому шлюбі); віком матері/батька	
			Райони	За типом місцевості (сільська, міська); статтю

Продовження додатка 6

1	2	3	4	5
Кількість мертвонароджених	Річна	Держстат	Україна	За типом місцевості (сільська, міська); статтю; місяцем реєстрації події
			Регіони	За статтю
		ТОД	Регіон	
Кількість померлих	Місячна	Держстат	Україна, регіони	За причинами смерті (МП I)
		ТОД	Регіон	
			Райони	-
	Річна	Держстат	Україна	За типом місцевості (сільська, міська); статтю; віком, причинами смерті (МП I); громадянством; місяцем реєстрації події
			Регіони	За типом місцевості (сільська, міська); статтю; віком, причинами смерті (МП I)
		ТОД	Регіон	За типом місцевості (сільська, міська); статтю
Кількість померлих дітей у віці до 1 року	Місячна	Держстат	Україна, регіони	-
		ТОД	Регіон	
	Річна	Держстат	Україна	За типом місцевості (сільська, міська); статтю; кількістю прожитих місяців; причинами смерті (МП I); місяцем реєстрації події
			Регіони	За типом місцевості (сільська, міська); статтю; кількістю прожитих місяців; причинами смерті (МП I)
		ТОД	Регіон	
			Райони	
Кількість померлих дітей у віці 1 рік	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська); статтю; кількістю прожитих місяців
		ТОД	Регіон	
Кількість померлих дітей у перинатальному періоді	Річна	Держстат	Україна, регіони	-
		ТОД	Регіон	
Кількість померлих дітей у неонатальному періоді	Річна	Держстат	Україна	За статтю, кількістю прожитих днів; причинами смерті (МП I)
			Регіони	За статтю; кількістю прожитих днів
		ТОД	Регіон	
Кількість померлих дітей у віці до 5 років	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська); статтю
		ТОД	Регіон	

Продовження додатка 6

1	2	3	4	5
Кількість випадків смерті, пов'язаної з вагітністю	Річна	Держстат	Україна	Кількість випадків материнської смерті; від зовнішніх причин
Кількість випадків материнської смерті	Річна	Держстат	Україна	Безпосередньо пов'язаної з акушерськими причинами; опосередковано пов'язаної з акушерськими причинами
Кількість живонароджених хлопчиків на 100 живонароджених дівчаток	Річна	Держстат	Україна, регіони	-
		ТОД	Регіон	
Кількість зареєстрованих шлюбів	Річна	Держстат	Україна	За типом місцевості (сільська, міська); віком чоловіка/жінки; сімейним станом (попереднім) чоловіка/жінки (не перебували у шлюбі, удівці/удови, розлучений/розлучена); громадянством чоловіка/жінки; місяцем реєстрації події
			Регіони	За типом місцевості (сільська, міська); віком чоловіка/жінки; сімейним станом (попереднім) чоловіка/жінки (не перебували у шлюбі, удівці/удови, розлучений/розлучена)
			ТОД	Регіон
Середній вік чоловіків та жінок, які зареєстрували шлюб	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська); статтю
		ТОД	Регіон	
Медіанний вік чоловіків та жінок, які зареєстрували шлюб	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська); статтю
		ТОД	Регіон	
Кількість розірвань шлюбів	Річна	Держстат	Україна, регіони	За порядком здійснення розірвання шлюбу
		ТОД	Регіон	
Загальний коефіцієнт народжуваності	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська)
		ТОД	Регіон	
Віковий коефіцієнт народжуваності	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська)
		ТОД	Регіон	
Середнє число народжень до віку x матері	Річна	Держстат	Україна	-

Продовження додатка 6

1	2	3	4	5
Середнє число народжень дівчат в інтервалі віку від x до $x+1$	Річна	Держстат	Україна	-
Середнє число народжень дівчат до віку x матері	Річна	Держстат	Україна	-
Середнє число народжень дівчат у стаціонарному населенні в інтервалі віку від x до $x+1$	Річна	Держстат	Україна	-
Середнє число народжень дівчат у стаціонарному населенні старше віку x матері	Річна	Держстат	Україна	-
Середнє число народжень у майбутньому житті при досягненні x років	Річна	Держстат	Україна	-
Середній табличний вік матері в майбутніх народженнях при досягненні x років	Річна	Держстат	Україна	-
Сумарний коефіцієнт народжуваності	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська)
		ТОД	Регіон	
Нетто-показник відтворення населення	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська)
		ТОД	Регіон	
Брутто-показник відтворення населення	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська)
		ТОД	Регіон	
Середній вік матері при народженні дитини	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська)
		ТОД	Регіон	

Продовження додатка 6

1	2	3	4	5	
Довжина жіночого покоління	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська)	
		ТОД	Регіон		
Загальний коефіцієнт смертності	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська)	
		ТОД	Регіон		
Коефіцієнт смертності дітей у віці до 1 року	Річна	Держстат	Україна	За статтю, причинами смерті (МП I)	
			Регіони	За статтю	
		ТОД	Регіон		
Коефіцієнт смертності дітей у віці до 5 років	Річна	Держстат	Україна, регіони	За статтю	
		ТОД	Регіон		
Віковий коефіцієнт смертності	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська); статтю; причинами смерті (МП I)	
		ТОД	Регіон		
Коефіцієнт смертності, пов'язаної з вагітністю	Річна	Держстат	Україна	Материнська смертність; від зовнішніх причин	
Коефіцієнт материнської смертності	Річна	Держстат	Україна	Безпосередньо пов'язаної з акушерськими причинами; опосередковано пов'язаної з акушерськими причинами	
			Регіони		За статтю; віком
		ТОД	Регіон		За статтю
Коефіцієнт смертності за європейським стандартом	Річна	Держстат	Україна, регіони	За статтю; причинами смерті (МП I)	
		ТОД	Регіон		
Коефіцієнт життєвості	Місячна	Держстат	Україна	-	
		ТОД	Регіон		
Імовірність померти в наступному році життя	Річна	Держстат	Україна	За статтю	
Імовірність дожити до наступного віку	Річна	Держстат	Україна	За статтю	
Число осіб, які доживають до початку віку	Річна	Держстат	Україна	За статтю	
Число осіб, які вмирають у віці від x до $x+1$	Річна	Держстат	Україна	За статтю	

Продовження додатка 6

1	2	3	4	5
Число осіб, які живуть у віці від x до $x+1$	Річна	Держстат	Україна	За статтю
Кількість людинороків майбутнього життя	Річна	Держстат	Україна	За статтю
Середня очікувана тривалість життя для віку x	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська); статтю
		ТОД	Регіон	
Загальний коефіцієнт шлюбності	Річна	Держстат	Україна, регіони	За типом місцевості (сільська, міська)
		ТОД	Регіон	

Список використаних джерел

1. Сімейний кодекс України (зі змінами) від 10 січня 2002 року № 2947-III.
URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2947-14>
2. Цивільний кодекс України (зі змінами) від 16 січня 2003 року № 435-IV.
URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/435-15>
3. Закон України "Про офіційну статистику" від 16 серпня 2022 року № 2524-IX.
URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2524-20#Text>
4. Закон України "Про державну реєстрацію актів цивільного стану" (зі змінами) від 01 липня 2010 року № 2398-VI.
URL: <https://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/2398-17>
5. Закон України "Про доступ до публічної інформації" (зі змінами) від 13 січня 2011 року.
URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2939-17>
6. Закон України "Про захист інтересів суб'єктів подання звітності та інших документів у період дії воєнного стану або стану війни" від 03 березня 2022 року № 2115-IX.
URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2115-20#Text>
7. Закон України "Про захист персональних даних" (зі змінами) від 01 червня 2010 року № 2297-VI.
URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2297-17>
8. Закон України "Про інформацію" (зі змінами) від 02 жовтня 1992 року № 2657-XII.
URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2657-12>
9. Постанова Кабінету Міністрів України від 10 листопада 2010 року № 1025 "Про затвердження зразків актових записів цивільного стану, описів та зразків бланків свідоцтв про державну реєстрацію актів цивільного стану" (зі змінами).
URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1025-2010-%D0%BF>
10. Наказ Державної судової адміністрації України від 23 червня 2018 року № 325 "Про затвердження річних форм звітів щодо здійснення правосуддя місцевими та апеляційними судами".
URL: https://dsa.court.gov.ua/dsa/inshe/14/N_325_18

11. Наказ Міністерства охорони здоров'я України від 08 серпня 2006 року № 545 "Про впорядкування ведення медичної документації, яка засвідчує випадки народження і смерті" (зі змінами).

URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1150-06>

12. Наказ Міністерства охорони здоров'я України від 29 березня 2006 року № 179 "Про затвердження Інструкції з визначення критеріїв перинатального періоду, живонародженості та мертвонародженості, Порядку реєстрації живонароджених і мертвонароджених".

URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0427-06>

13. Наказ Міністерства охорони здоров'я України від 29 серпня 2008 року № 503 "Про затвердження методичних рекомендацій "Кодування захворюваності та смертності у відповідності до Міжнародної статистичної класифікації хвороб 10-перегляду".

URL: <https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/v0503282-08>

14. Наказ Міністерства юстиції України від 12 січня 2011 року № 96/5 "Про затвердження Правил внесення змін до актових записів цивільного стану, їх поновлення та анулювання" (зі змінами).

URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0055-11>

15. Наказ Міністерства юстиції України від 18 жовтня 2000 року № 52/5 "Про затвердження Правил державної реєстрації актів цивільного стану в Україні" (зі змінами).

URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0719-00>

16. Наказ Міністерства юстиції України від 24 січня 2013 року № 169/5 "Про затвердження форм звітності з питань державної реєстрації актів цивільного стану та Інструкції про ведення звітності відділами державної реєстрації актів цивільного стану" (зі змінами).

URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0189-13>

17. Глосарій до плану статистичного спостереження, затверджений наказом Держкомстату від 29 грудня 2009 року № 498.

URL: http://ukrstat.gov.ua/metod_polog/glos.htm

18. Глосарій термінів національної моделі статистичного виробництва в органах державної статистики, затверджений наказом Держстату від 30 грудня 2020 року № 367.

URL: http://www.ukrstat.gov.ua/norm_doc/2020/367/367_glos.pdf

19. Методика коригування розподілу населення за статтю та віком за 1989–2001 роки на базі даних Всеукраїнського перепису населення, затверджена наказом Держкомстату від 09 березня 2005 року № 70.

URL: http://ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2005/70/met_polog_kor_m.zip

20. Методика перерахунку на початок року остаточних підсумків Всеукраїнського перепису населення, затверджена наказом Держстату від 29 грудня 2017 року № 351.

URL: http://www.ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2017/351/m_ppr_oprn.zip

21. Методика побудови загальних таблиць народжуваності для жінок України та регіонів за типом поселення, затверджена наказом Держкомстату від 26 квітня 2011 року № 103 (у редакції, затвердженій наказом Держстату від 18 лютого 2013 року № 52).

URL: http://www.ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2013/52/metod_52.zip

22. Методика побудови таблиць смертності та середньої очікуваної тривалості життя для населення України та регіонів за статтю та типом поселення, затверджена наказом Держкомстату від 26 квітня 2011 року № 103.

URL: http://www.ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2011/103/metod_tr.zip

23. Методика проведення розрахунків (оцінок) чисельності населення, затверджена наказом Держстату від 25 грудня 2014 року № 402.

URL: http://www.ukrstat.gov.ua/norm_doc/2014/402/metod.zip

24. Методологічні положення з перерахунку статеві-вікового складу населення за міжпереписний період, затверджені наказом Держстату від 29 грудня 2017 року № 352.

URL: http://www.ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2017/352/mp_p_svsn.zip

25. Методологічні положення зі статистичного аналізу природного руху населення, затверджені наказом Держстату від 08 лютого 2013 року № 39.

URL: http://www.ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2013/39/metod_39.zip

26. Методологічні положення щодо забезпечення статистичної конфіденційності в органах державної статистики, затверджені наказом Держстату від 15 лютого 2017 року № 41.

URL: http://www.ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/2017/41/41_2017.htm

27. Методологічні положення щодо статистичного аналізу чисельності та складу населення, затверджені наказом Держкомстату від 13 грудня 2006 року № 602.

URL: http://www.ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/nas/nas_04.pdf

28. Міжнародна статистична класифікація хвороб та споріднених проблем охорони здоров'я. Десятий перегляд. Офіційне видання / Всесвітня організація охорони здоров'я; Український інститут громадського здоров'я, переклад з англ., 1998 – тт. 1–3.

URL: <https://icd.who.int/browse10/2019/en>

29. Принципы и рекомендации для системы статистического учета естественного движения населения. 3-е пересмотренное издание / Организация Объединенных Наций – Нью-Йорк, 2015 – 270 с.

URL: https://unstats.un.org/unsd/demographic-social/Standards-and-Methods/files/Principles_and_Recommendations/CRVS/M19Rev3-R.pdf

30. Руководство по сбору данных о рождаемости и смертности / Организация Объединенных Наций – Нью-Йорк, 2005 – 140 с.

URL: https://unstats.un.org/unsd/publication/SeriesF/SeriesF_92R.pdf

31. Регламент Комісії (ЄС) № 328/2011 від 05 квітня 2011 року про імплементацію Регламенту Європейського Парламенту і Ради (ЄС) № 1338/2008 щодо статистики Співтовариства з громадського здоров'я і здоров'я та безпеки на роботі стосовно статистики причин смерті.

URL: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/984_007-11#Text

32. Regulation (EU) No 1260/2013 of the European Parliament and of the Council of 20 November 2013 on European demographic statistics.

URL: <https://eur-lex.europa.eu/search.html?qid=1571932619408&text=1260/2013&scope=EURLEX&type=quick&lang=en>

33. Commission Implementing Regulation (EU) No 205/2014 of 4 March 2014 laying down uniformed conditions for the implementation of Regulation (EU) No 1260/2013 of the European Parliament and the Council on European demographic statistics, as regards breakdowns of data, deadlines and data revisions Text with EEA relevance.

URL: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1571932702597&uri=CELEX:32014R0205>

34. Regulation (EC) No 223/2009 of the European Parliament and of the Council of 11 March 2009 on European statistics and repealing Regulation (EC, Euratom) No 1101/2008 of the European Parliament and of the Council on the transmission of data subject to statistical confidentiality to the Statistical Office of the European Communities, Council Regulation (EC) No 322/97 on Community

Statistics, and Council Decision 89/382/EEC, Euratom establishing a Committee on the Statistical Programmes of the European Communities (Text with relevance for the EEA and for Switzerland).

URL: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1574670321520&uri=CELEX:32009R0223>

35. Conference of European Statisticians Recommendations for the 2020 Censuses of Population and Housing.

URL: http://www.unece.org/fileadmin/DAM/stats/publications/2015/ECECES41_EN.pdf