

Державна служба статистики України

СХВАЛЕНО
Рішення Комісії з питань
удосконалення методології
та звітної документації
(протокол від 29.12.2023
№ КПУМ/32-23)

**СТАНДАРТНИЙ ЗВІТ З ЯКОСТІ
ДЕРЖАВНОГО СТАТИСТИЧНОГО СПОСТЕРЕЖЕННЯ
"ЧИСЕЛЬНІСТЬ ТА ПРИРОДНИЙ РУХ НАСЕЛЕННЯ"**

1.01.01.02

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
S.1	Контакти самостійних структурних підрозділів апарату Держстату з питань даних та метаданих	
S.1.1	Контактна організація	Державна служба статистики України
S.1.2	Контактний підрозділ в організації	Департамент статистики населення, відділ статистики демографічних процесів, відділ статистики чисельності населення
S.1.3	Власне ім'я, прізвище контактної особи	Марія Тімоніна Оксана Лук'яненко Любов Задюєнко
S.1.4	Посада контактної особи	Директор департаменту статистики населення, начальник відділу статистики демографічних процесів, начальник відділу статистики чисельності населення
S.1.5	Контактна поштова адреса	вул. Ш. Руставелі, 3, м. Київ, 01601, Україна
S.1.6	Контактна електронна адреса	m.timonina@sssu.gov.ua, o.lukyanenko@sssu.gov.ua, l.zadoyenko@sssu.gov.ua
S.1.7	Контактний номер телефону	(044) 287 62 22, (044) 287 63 63,

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		(044) 287 01 02
S.1.8	Контактний номер факсу	(044) 234 30 42
S.2	Оновлення метаданих	
S.2.1	Дата останнього оновлення метаданих	18 листопада 2022 року
S.2.2	Дата останнього розміщення метаданих	18 листопада 2022 року
S.2.3	Дата останнього оновлення вмісту метаданих	18 листопада 2022 року
S.3	Статистичне представлення	
S.3.1.	Опис даних	<p>Метою спостереження є формування інформації про чисельність, статевовіковий склад і природний рух населення для інформаційного забезпечення аналізу демографічної ситуації.</p> <p>За результатами ДСС формуються показники:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) чисельність наявного населення; 2) чисельність постійного населення; 3) середня чисельність наявного населення; 4) середня чисельність постійного населення; 5) темп зростання (скорочення) чисельності наявного населення;

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<ul style="list-style-type: none"> 6) демографічне навантаження; 7) середній вік населення; 8) медіанний вік населення; 9) рівень старіння населення; 10) співвідношення чоловіків і жінок; 11) загальний приріст (скорочення) чисельності населення; 12) природний приріст (скорочення) населення; 13) міграційний приріст (скорочення) населення; 14) загальний коефіцієнт приросту (скорочення) чисельності населення; 15) загальний коефіцієнт природного приросту (скорочення) населення; 16) загальний коефіцієнт міграційного приросту (скорочення) населення; 17) кількість живонароджених; 18) кількість мертвонароджених; 19) кількість померлих; 20) кількість померлих дітей у віці до 1 року; 21) кількість померлих дітей у віці 1 рік; 22) кількість померлих дітей у перинатальному періоді; 23) кількість померлих дітей у неонатальному періоді; 24) кількість померлих дітей у віці до 5 років; 25) кількість випадків смерті, пов'язаної з вагітністю;

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>26) кількість випадків материнської смерті;</p> <p>27) кількість живонароджених хлопчиків на 100 живонароджених дівчаток;</p> <p>28) кількість зареєстрованих шлюбів;</p> <p>29) середній вік чоловіків та жінок, які зареєстрували шлюб;</p> <p>30) медіанний вік чоловіків та жінок, які зареєстрували шлюб;</p> <p>31) кількість розірвань шлюбів;</p> <p>32) загальний коефіцієнт народжуваності;</p> <p>33) віковий коефіцієнт народжуваності;</p> <p>34) середнє число народжень до віку x матері;</p> <p>35) середнє число народжень дівчат в інтервалі віку від x до $x+1$;</p> <p>36) середнє число народжень дівчат до віку x матері;</p> <p>37) середнє число народжень дівчат у стаціонарному населенні в інтервалі віку від x до $x+1$;</p> <p>38) середнє число народжень дівчат у стаціонарному населенні старше віку x матері;</p> <p>39) середнє число народжень у майбутньому житті при досягненні x років;</p> <p>40) середній табличний вік матері в майбутніх народженнях при досягненні x років;</p> <p>41) сумарний коефіцієнт народжуваності;</p> <p>42) нетто-показник відтворення населення;</p> <p>43) бруто-показник відтворення населення;</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		44) середній вік матері при народженні дитини; 45) довжина жіночого покоління; 46) загальний коефіцієнт смертності; 47) коефіцієнт смертності дітей у віці до 1 року; 48) коефіцієнт смертності дітей у віці до 5 років; 49) віковий коефіцієнт смертності; 50) коефіцієнт смертності, пов'язаної з вагітністю; 51) коефіцієнт материнської смертності; 52) коефіцієнт смертності за окремими причинами смерті; 53) коефіцієнт смертності за європейським стандартом; 54) коефіцієнт життєвості; 55) імовірність померти у наступному році життя; 56) імовірність дожити до наступного віку; 57) число осіб, які доживають до початку віку; 58) число осіб, які вмирають у віці від x до $x+1$ років; 59) число осіб, які живуть у віці від x до $x+1$ років; 60) кількість людинороків майбутнього життя; 61) середня очікувана тривалість життя для віку x ; 62) загальний коефіцієнт шлюбності; 63) загальний коефіцієнт розлучуваності.
S.3.2	Класифікатори (класифікації) та стандарти	При проведенні ДСС використовується: Міжнародна статистична класифікація хвороб та споріднених проблем охорони здоров'я. Десятий перегляд (МКХ-10).

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>https://icd.who.int/browse10/2019/en Також показники формуються за: типами місцевості; територіями; статтю; регіонами; віковими групами; громадянством матері/батька; сімейним станом матері (перебуває у зареєстрованому шлюбі/не перебуває у зареєстрованому шлюбі); сімейним станом (попереднім) чоловіка/жінки (не перебували у шлюбі, удівці/удови, розлучений/розлучена); причинами смерті; громадянством померлих.</p>
S.3.3	Сектор охоплення	ДСС охоплює осіб, що проживають на економічній території України, стосовно яких відбуваються події природного руху.
S.3.4	Статистичні визначення	<p>У межах ДСС формуються такі показники із їх характеристиками (визначеннями):</p> <p>1) чисельність наявного населення – показник характеризує чисельність наявного населення на певний момент часу (наявне населення – населення, яке на момент перепису перебуває на певній території, ураховуючи осіб, що тимчасово мешкають (за умови їхньої відсутності в місці проживання не більше ніж</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>12 місяців); розраховується станом на кінець звітного періоду, на 1 січня;</p> <p>2) чисельність постійного населення – показник характеризує чисельність постійного населення та його статевовіковий склад на певний момент часу (постійне населення – населення, яке постійно мешкає на момент перепису на певній території, ураховуючи тимчасово відсутніх, якщо їхня відсутність у місці проживання не перевищувала 12 місяців); загальна чисельність постійного населення розраховується станом на кінець звітного періоду, на 1 січня, статевовіковий склад постійного населення – станом на 1 січня;</p> <p>3) середня чисельність наявного населення – показник використовується для розрахунку відносних показників, у яких чисельник є інтервальним показником; розраховується як середня арифметична проста за період з початку року, за рік;</p> <p>4) середня чисельність постійного населення – 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;</p> <p>5) темп зростання (скорочення) чисельності наявного населення – показник характеризує динаміку чисельності наявного населення; розраховується за рік;</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>6) 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;</p> <p>7) середній вік населення – 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;</p> <p>8) медіанний вік населення – 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;</p> <p>9) рівень старіння населення – 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;</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>10) 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;</p> <p>11) загальний приріст (скорочення) чисельності населення – визначає на скільки осіб збільшилась (зменшилась) чисельність населення за звітний період;</p> <p>12) природний приріст (скорочення) населення – різниця між кількістю живонароджених та кількістю померлих за звітний період;</p> <p>13) міграційний приріст (скорочення) населення – різниця між кількістю прибулих на дану територію та кількістю вибулих за її межі за звітний період;</p> <p>14) 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;</p> <p>15) 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;</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>16) 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;</p> <p>17) кількість живонароджених – сумарна кількість народжених живими за звітний період, сформована за даними державної реєстрації народжень;</p> <p>18) кількість мертвонароджених – сумарна кількість народжених мертвими за звітний період, сформована за даними державної реєстрації народжень;</p> <p>19) кількість померлих – сумарна кількість померлих за звітний період, сформована за даними державної реєстрації смертей;</p> <p>20) кількість померлих дітей у віці до 1 року – сумарна кількість померлих у віці до 1 року за звітний період, сформована за даними державної реєстрації смертей;</p> <p>21) кількість померлих дітей у віці 1 рік – сумарна кількість померлих у віці 1 рік за звітний період, сформована за даними державної реєстрації смертей;</p> <p>22) кількість померлих дітей у перинатальному періоді – сумарна кількість народжених мертвими та померлих у віці 0–6 днів</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>за звітний період, сформована за даними державної реєстрації народжень і смертей;</p> <p>23) кількість померлих дітей у неонатальному періоді – сумарна кількість померлих у віці 0–27 днів за звітний період, сформована за даними державної реєстрації смертей;</p> <p>24) кількість померлих дітей у віці до 5 років – сумарна кількість померлих у віці до 5 років (0–4 роки) за звітний період, сформована за даними державної реєстрації смертей;</p> <p>25) кількість випадків смерті, пов’язаної з вагітністю – кількість випадків смерті жінок, які настали під час вагітності або в межах 42 днів після пологів, незалежно від причини;</p> <p>26) кількість випадків материнської смерті – 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;</p> <p>27) кількість живонароджених хлопчиків на 100 живонароджених дівчаток – обчислюється як співвідношення кількості живонароджених упродовж року хлопчиків та дівчаток, розраховується на 100 дівчаток;</p> <p>28) кількість зареєстрованих шлюбів – сумарна кількість зареєстрованих упродовж року шлюбів, сформована за даними державної реєстрації шлюбів;</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>29) середній вік чоловіків та жінок, які зареєстрували шлюб – обчислюється як середня арифметична через ділення загального числа людинороків на загальну кількість осіб, які зареєстрували шлюб;</p> <p>30) медіанний вік чоловіків та жінок, які зареєстрували шлюб – це вік, який розподіляє чисельність осіб, які зареєстрували шлюб, на дві однакові частини: одна – молодше медіанного віку, друга – старше його;</p> <p>31) кількість розірвань шлюбів – 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;</p> <p>32) загальний коефіцієнт народжуваності – обчислюється як відношення кількості живонароджених упродовж року до середньорічної чисельності наявного населення, розраховується на 1000 осіб;</p> <p>33) 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;</p> <p>34) середнє число народжень до віку x матері – визначає кумулятивне число народжень у матерів до моменту досягнення віку</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>x, розраховується як сума вікових коефіцієнтів народжуваності від 15 років до віку x; значення останнього вікового інтервалу є сумарним коефіцієнтом народжуваності;</p> <p>35) 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;</p> <p>36) 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;</p> <p>37) 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;</p> <p>38) середнє число народжень дівчат у стаціонарному населенні старше віку x матері – розраховується як кумулята показника "середнє</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>число народжень дівчат у стаціонарному населенні в інтервалі віку від x до $x+1$"; використовується для визначення чистого (нетто) коефіцієнта відтворення населення;</p> <p>39) 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;</p> <p>40) 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);</p> <p>41) 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;</p> <p>42) нетто-показник відтворення населення – показник характеризує процес відтворення жіночого покоління та дорівнює середньому числу дівчат, яких може народити одна жінка за умови</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>збереження існуючого рівня народжуваності та смертності жінок репродуктивного віку, розраховується на 1 жінку;</p> <p>43) бруто-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;</p> <p>44) середній вік матері при народженні дитини (років) – розраховується як середній вік матері, зважений на вікові коефіцієнти народжуваності (без урахування смертності);</p> <p>45) 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);</p> <p>46) загальний коефіцієнт смертності – обчислюється як відношення кількості померлих упродовж року до середньорічної чисельності наявного населення, розраховується на 1000 осіб;</p> <p>47) 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;</p> <p>48) 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;</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>49) 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;</p> <p>50) 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;</p> <p>51) 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;</p> <p>52) 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;</p> <p>53) коефіцієнт смертності за європейським стандартом – перерахунок фактичних загальних коефіцієнтів смертності в умовні</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>показники, розраховані за фіксованою структурою населення (європейським стандартом), розраховується на 100 тис. осіб;</p> <p>54) коефіцієнт життєвості – показник характеризує ступінь заміщення померлого населення живонародженими, обчислюється як відношення кількості живонароджених до кількості померлих, розраховується на 100 померлих;</p> <p>55) імовірність померти у наступному році життя – показник характеризує теоретичну інтенсивність вимирання умовного населення, розраховується на основі вікових коефіцієнтів смертності;</p> <p>56) 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;</p> <p>57) число осіб, які доживають до початку віку – показник характеризує порядок вимирання цього покоління, умовне вихідне число людей, які одночасно перебувають у певному віці x;</p> <p>58) число осіб, які вмирають у віці від x до $x+1$ років – показник характеризує порядок вимирання за віком, число померлих осіб у віці x, розраховане на підставі ймовірності померти у віці x;</p> <p>59) число осіб, які живуть у віці від x до $x+1$ років – відображає число людинороків, прожитих населенням у віці x за рік, є середньою теоретичною чисельністю населення в x-віковій групі, або сумарне</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>число років, яке може прожити умовне населення протягом віку від x до $x+1$;</p> <p>60) 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;</p> <p>61) 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;</p> <p>62) загальний коефіцієнт шлюбності – обчислюється як відношення кількості зареєстрованих упродовж року шлюбів до середньорічної чисельності наявного населення, розраховується на 1000 осіб;</p> <p>63) загальний коефіцієнт розлучуваності – обчислюється як відношення кількості розірвань шлюбів упродовж року до середньорічної чисельності наявного населення, розраховується на 1000 осіб.</p>
S.3.5	Статистична одиниця	Одиницею статистичного спостереження є особа, подія (народження, смерті, шлюби, розірвання шлюбу).
S.3.6	Статистична сукупність	Об'єктом статистичного спостереження (цільовою сукупністю) є населення, що проживає на економічній території України.
S.3.7	Відповідна область	Результати ДСС формуються:

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>для показників щодо чисельності населення – в цілому по Україні, регіонах (без Автономної Республіки Крим, м. Севастополя із 2014 року), районах, територіях територіальних громад, населених пунктах;</p> <p>для показників щодо природного руху населення – в цілому по Україні, регіонах (без Автономної Республіки Крим, м. Севастополя та частини тимчасово окупованої території у Донецькій та Луганській областях із 2014 року) (кількість живонароджених, кількість померлих, природний приріст (скорочення) населення – по районах).</p>
S.3.8	Часове охоплення	ДСС охоплює період із 1989 по 2021 роки. Динамічний ряд описаний у пункті S.15.2.
S.3.9	Базисний період	За цим ДСС не застосовується поняття базисного періоду.
S.4	Одиниця вимірювання	Особа, одиниця, кількість, число, коефіцієнт, співвідношення, імовірність, відсоток, роки.
S.5	Звітний період	<p>Останнім звітним періодом, за який поширено результати цього ДСС, вважається 2021 рік та січень 2022 року (за щомісячними показниками щодо чисельності та природного руху).</p> <p>Ураховуючи ситуацію, що склалася у зв'язку із військовою агресією російської федерації проти України, згідно із Законом України "Про захист інтересів суб'єктів подання звітності та інших документів у період дії воєнного стану або стану війни" та постановою Кабінету Міністрів України від 12 березня 2022 року</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>№ 263 "Деякі питання забезпечення функціонування інформаційно-комунікаційних систем, електронних комунікаційних систем, публічних електронних реєстрів в умовах воєнного стану", отримання територіальними органами Держстату адміністративних даних, які є джерелом формування статистичної інформації щодо чисельності населення та природного руху населення, у повному обсязі наразі є неможливим. Тому формування органами державної статистики статистичної інформації щодо чисельності населення та природного руху населення, починаючи з лютого 2022 року, призупинено.</p>
S.6	Підстава для проведення спостереження	
S.6.1	Нормативно-правові акти й угоди	<p>Європейський рівень :</p> <p>Регламент (ЄС) № 1260/2013 Європейського Парламенту і Ради від 20 листопада 2013 року про європейську демографічну статистику;</p> <p>Регламент Комісії (ЄС) № 205/2014 від 4 березня 2014 року, що встановлює єдині умови для впровадження Регламенту (ЄС) № 1260/2013 Європейського Парламенту та Ради (ЄС) про європейську демографічну статистику з метою розбивки даних, призначення кінцевих термінів, а також організації переглядів даних;</p> <p>Регламент Комісії (ЄС) № 328/2011 від 5 квітня 2011 року про імплементацію Регламенту Європейського Парламенту і Ради (ЄС) № 1338/2008 щодо статистики Співтовариства з громадського</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>здоров'я і здоров'я та безпеки на роботі стосовно статистики причин смерті.</p> <p>Національний рівень: Закон України "Про офіційну статистику" від 16 серпня 2022 року № 2524-ІХ; Зобов'язання України щодо імплементації статті 355 глави 5 "Статистика" розділу V Угоди про асоціацію з ЄС у частині питань щодо подання вчасних і надійних даних, які можна порівняти на міжнародному рівні;</p> <p>План державних статистичних спостережень на відповідний рік, затверджений розпорядженням Кабінету Міністрів України;</p> <p>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);</p> <p>Наказ Державної судової адміністрації України від 23 червня 2018 року № 325 "Про затвердження річних форм звітів щодо здійснення правосуддя місцевими та апеляційними судами".</p>
S.6.2	Обмін інформацією	<p>Інформацію за результатами ДСС Держстат надає: за запитом користувачів статистичної інформації у порядку та на умовах, визначених чинним законодавством; відповідно до угод щодо взаємообміну інформаційними ресурсами між Держстатом та:</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>Міністерством фінансів України, угода від 04.06.2021 № 10/13110-05/328 (додаткова угода від 19.09.2022 № 1);</p> <p>Міністерством соціальної політики України, угода від 15.06.2016 № 14;</p> <p>Фондом соціального страхування України, угода від 23.08.2022 № 12-90-22;</p> <p>Державною податковою службою України, угода від 09.02.2023;</p> <p>Міністерством охорони здоров'я України, угода від 12.07.2022 № 92;</p> <p>Державною службою України з надзвичайних ситуацій, угода від 19.05.2023 № 6;</p> <p>Державною установою "Центр громадського здоров'я Міністерства охорони здоров'я України", угода від 29.07.2022 № 9/07-22;</p> <p>Державною установою "Інститут психіатрії, судово-психіатричної експертизи та моніторингу наркотиків Міністерства охорони здоров'я України", угода від 07.04.2023 № 4;</p> <p>Інститутом демографії та соціальних досліджень імені М. В. Птухи НАН України, угода від 20.09.2019 № 13 (додаткова угода від 19.11.2020 № 1).</p>
S.7	Конфіденційність	

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
S.7.1	Конфіденційність – політика	<p>Забезпечення статистичної конфіденційності у практиці проведення ДСС здійснюється згідно з міжнародними вимогами до правил конфіденційності статистичних даних відповідно до розділу V Регламенту (ЄС) № 223/2009 Європейського Парламенту та Ради від 11 березня 2009 року щодо європейської статистики, а також відповідно до вимог статей 25, 29, 30, 31, 32, 37 Закону України "Про офіційну статистику", статей 18, 21 Закону України "Про інформацію", статей 6, 7 Закону України "Про доступ до публічної інформації", статей 5, 6, 7, 24 Закону України "Про захист персональних даних".</p> <p>Також забезпечення статистичної конфіденційності проведення ДСС відбувається з урахуванням основних принципів і статистичних методів, визначених Методологічними положеннями щодо забезпечення статистичної конфіденційності офіційної державної статистичної інформації, затвердженими наказом Держстату від 30 грудня 2022 року № 434, зареєстрованими у Міністерстві юстиції України 5 квітня 2023 року за № 573/39629.</p>
S.7.2	Конфіденційність – обробка даних	<p>Забезпечення статистичної конфіденційності проведення ДСС відбувається з урахуванням основних принципів і статистичних методів, визначених відповідною методологією.</p> <p>Для дотримання встановлених законодавством гарантій забезпечення статистичної конфіденційності реалізуються такі заходи:</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>надання статистичної інформації, отриманої за результатами ДСС, користувачам у агрегованому знеособленому вигляді; нерозповсюдження статистичної інформації, яка була отримана під час проведення ДСС, уключаючи адміністративну. Ураховуючи масовість явища та рівень деталізації показників ДСС, загрози розкриття конфіденційних даних немає.</p>
S.8	Політика поширення	
S.8.1	Календар оприлюднення інформації	<p>Держстат щорічно здійснює підготовку календаря оприлюднення інформації, який містить, зокрема, перелік і звітний період статистичних продуктів (інформацій), терміни їх поширення тощо.</p>
S.8.2	Доступ до календаря оприлюднення інформації	<p>Результати ДСС оприлюднюються відповідно до календаря оприлюднення інформації. Річний календар оприлюднення інформації, розміщений на офіційному вебсайті Держстату (www.ukrstat.gov.ua) у розділі "Діяльність"/"Плани та графіки роботи" та розділі "Статистична інформація", щомісячний календар – на головній сторінці.</p>
S.8.3	Доступ користувачів до інформації	<p>Принципи оприлюднення інформації визначені Політикою поширення офіційної державної статистичної інформації, затвердженою наказом Держстату від 21 грудня 2022 року № 335, зареєстрованою в Міністерстві юстиції України 24 січня 2023 року за № 155/39211.</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		Разом з тим відповідно до статті 34 Закону України "Про офіційну статистику" підготовка та надання інформації може здійснюватися на договірній основі.
S.9	Періодичність оприлюднення інформації	<p>Відповідно до Методологічних положень ДСС "Чисельність та природний рух населення" статистична інформація оприлюднюється щомісячно та щорічно в такі терміни:</p> <p>щомісячно: 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;</p> <p>щорічно:</p> <p>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;</p> <p>дані щодо статевовікового складу населення, абсолютних показників природного руху населення та відносних показників, що характеризують демографічні процеси народжуваності, смертності,</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>шлюбності, розлучуваності, – не пізніше ніж через шість місяців після звітнього року;</p> <p>річні дані щодо модельних показників, що характеризують демографічні процеси народжуваності, смертності та відтворення населення, – не пізніше ніж через вісім місяців після звітнього року.</p> <p>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, який розміщений на офіційному вебсайті Держстату (http://www.ukrstat.gov.ua) у розділі "Діяльність"/"Плани та графіки роботи".</p>
S.10	Доступність і ясність	
S.10.1	Повідомлення для ЗМІ	<p>Повідомленням для медіа (ЗМІ), у якому оприлюднюється інформація за цим ДСС, є експрес-випуск "Демографічна ситуація".</p> <p>Експрес-випуски щомісячно оприлюднюються на офіційному вебсайті Держстату в розділі "Експрес-випуски"/"Демографічна та соціальна статистика"/ "Населення та міграція".</p> <p>Статистична інформація за результатами спостереження щомісячно та щорічно оприлюднюється на офіційному вебсайті Держстату в розділах:</p> <p>"Статистична інформація"/"Демографічна та соціальна статистика"/"Населення та міграція",</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>"Статистична інформація"/"Багатогалузева статистична інформація"/"Регіональна статистика" і "Жінки та чоловіки", "Населення України"/"Банк даних".</p>
S.10.2	Публікації	<p>Основними статистичними продуктами, у яких поширюється статистична інформація цього ДСС, є статистичні збірники (в електронній формі), розміщені на офіційному вебсайті Держстату (http://www.ukrstat.gov.ua) у розділі "Статистична інформація"/"Публікації":</p> <ul style="list-style-type: none"> Демографічний щорічник "Населення України", "Природний рух населення України", "Таблиці народжуваності, смертності та середньої очікуваної тривалості життя"; "Чисельність наявного населення України"; "Розподіл постійного населення України за статтю та віком"; "Статистичний щорічник України"; "Україна в цифрах"; "Регіони України"; "Жінки і чоловіки в Україні"; "Діти, жінки та сім'я в Україні"; "Соціальний захист населення України"; "Сільське господарство України";

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>статистичний огляд "Про соціально-економічне становище України" (http://www.ukrstat.gov.ua/druk/publicat/kat_u/publ1_u.htm).</p> <p>Статистична інформація за результатами спостереження щомісячно та щорічно оприлюднюється на офіційному вебсайті Держстату в розділах:</p> <p>"Статистична інформація"/"Демографічна та соціальна статистика"/"Населення та міграція",</p> <p>"Статистична інформація"/"Багатогалузева статистична інформація"/"Регіональна статистика" і "Жінки та чоловіки",</p> <p>"Населення України"/"Банк даних".</p>
S.10.3	База даних онлайн	<p>Результати цього ДСС розміщуються в банку даних "Статистика населення України" (доступно за посиланням http://db.ukrcensus.gov.ua/MULT/Dialog/statfile_c.asp).</p>
S.10.3.1	Таблиці даних – консультації (АС1)	<p>Через банк даних "Статистика населення України" за період із 1 січня по 31 жовтня 2023 року отримано 134,8 тис. звернень користувачів (АС1).</p>
S.10.4	Доступ до мікроданих	<p>Мікродані за цим ДСС не формуються.</p>
S.10.5	Інше	<p>Інформація за цим ДСС оприлюднюється на вебсайтах територіальних органів Держстату.</p> <p>Інформація, що оприлюднюється на вебсайтах територіальних органів Держстату, узгоджена з інформацією, що оприлюднює Держстат.</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>Статистична інформація за результатами проведення цього ДСС оприлюднюється на Єдиному державному веб-порталі відкритих даних (https://data.gov.ua/organization/derzhavna-sluzhba-statystyky-ukrayiny?page=14) та у мобільному додатку "Статистика в смартфоні", який працює на ОС Android і безкоштовно доступний для завантаження на Google Play (https://play.google.com/store/apps/details?id=com.statinsmartphone).</p> <p>Статистична інформація за цим ДСС також надається за запитом користувачів у порядку та на умовах, визначених чинним законодавством, міжнародним організаціям (ВООЗ, Євростат, ЄК ООН, ЮНІСЕФ, МВФ) у межах виконання міжнародних зобов'язань України, зокрема у вигляді спільного запитальника Євростату та Статвідділу ООН щодо демографічних даних; запитальників Євростату: POPSTAT, DEMOBAL; запитальник Статистичного відділу ООН для щомісячного бюлетеня статистики ООН; запитальник міжурядової групи ООН з оцінки дитячої смертності (IGME ООН); запитальник ВООЗ зі статистики причин смерті, а також статистичним службам інших країн за їх запитом, самостійним структурним підрозділам апарату Держстату (департаменту статистики національних рахунків, департаменту короткотермінової статистики, департаменту соціальної статистики, департаменту обстежень домогосподарств).</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		Крім того, інформація ДСС надається для індикаторів Цілей сталого розвитку, відповідно до розпорядження Кабінету Міністрів України від 21.08.2019 № 686-р "Питання збору даних для моніторингу реалізації цілей сталого розвитку" (ціль 3 "Міцне здоров'я та благополуччя", ціль 5 "Гендерна рівність").
S.10.5.1	Кількість консультацій щодо метаданих (АС2)	Через банк даних "Статистика населення України" за період із 1 січня по 31 жовтня 2023 року отримано 134,8 тис. звернень користувачів (АС2).
S.10.6	Документація з методології	<p>Методологічні положення державного статистичного спостереження "Чисельність та природний рух населення", затверджені наказом Держстату від 31 травня 2022 року № 126, зі змінами, затвердженими наказом Держстату від 28 грудня 2022 року № 420.</p> <p>Методика проведення розрахунків (оцінок) чисельності населення, затверджена наказом Держстату від 25 грудня 2014 року № 402, зі змінами, затвердженими наказом Держстату від 21 лютого 2023 року № 90.</p> <p>Методика оцінки (розрахунку) загальної чисельності наявного населення по сільських населених пунктах, затверджена наказом Держкомстату від 6 травня 2011 року № 111, зі змінами, затвердженими наказом Держстату від 14 лютого 2023 року № 57.</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>Методологічні положення з перерахунку статеві-вікового складу населення за міжпереписний період, затверджені наказом Держстату від 29 грудня 2017 року № 352, зі змінами, затвердженими наказом Держстату від 7 лютого 2023 року № 39.</p> <p>Методика побудови загальних таблиць народжуваності для жінок України та регіонів за типом поселення, затверджена наказом Держкомстату від 26 квітня 2011 року № 103, зі змінами, затвердженими наказом Держстату від 18 лютого 2013 року № 52.</p> <p>Методологічні положення зі статистичного аналізу природного руху населення, затверджені наказом Держстату від 8 лютого 2013 року № 39.</p> <p>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.</p> <p>Методологічні положення щодо статистичного аналізу чисельності та складу населення, затверджені наказом Держкомстату від 13 грудня 2006 року № 602.</p> <p>Методика перерахунку на початок року остаточних підсумків Всеукраїнського перепису населення, затверджена наказом</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>Держстату від 29 грудня 2017 року № 351, зі змінами, затвердженими наказом Держстату від 15 лютого 2023 року № 74.</p> <p>Методика коригування розподілу населення за статтю та віком за 1989–2001 роки на базі даних Всеукраїнського перепису населення 2001 року, затверджена наказом Держкомстату від 9 березня 2005 року № 70.</p> <p>Ці документи розміщені на офіційному вебсайті Держстату (www.ukrstat.gov.ua) у розділі "Методологія та класифікатори"/"Статистична методологія"/"Демографічна та соціальна статистика"/"Населення та міграція".</p>
S.10.6.1	Рівень повноти метаданих (АСЗ)	<p>1. Рівень повноти представлення метаданих щодо оприлюднення інформації: $АСЗ = 17/18 = 0,9$. Рівень заповнення метаданими щодо оприлюднення дорівнює 90% всіх необхідних метаданих щодо оприлюднення.</p> <p>2. Рівень повноти представлення метаданих щодо обробки: $АСЗ = 13/15 = 0,9$. Рівень заповнення метаданими щодо обробки дорівнює 90% всіх необхідних метаданих щодо обробки.</p> <p>3. Рівень повноти представлення метаданих щодо якості: $АСЗ = 34/43 = 0,8$.</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		Рівень заповнення метаданими щодо якості складає 80% всіх необхідних метаданих щодо якості.
S.10.7	Документація з якості	<p>ДСС враховує всі аспекти Політики з якості в органах державної статистики, затвердженої наказом Державної служби статистики України від 30 листопада 2016 року № 228 (зі змінами) (www.ukrstat.gov.ua у розділі "Діяльність"/"Якість діяльності"), а також Положення щодо підготовки стандартного звіту з якості державного статистичного спостереження з урахуванням європейського стандарту – Єдиної інтегрованої структури статистичних метаданих (SIMS), затвердженого наказом Державної служби статистики України 28 грудня 2022 року № 414 (зі змінами), зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 13 січня 2023 року за № 74/39130 (зі змінами).</p> <p>За цим спостереженням склалися стандартні звіти з якості у 2017 та 2020 роках, які розміщені на офіційному вебсайті Держстату в розділі "Діяльність"/"Статистичні спостереження"/"Звіти з якості"/"Населення та міграція".</p>
S.11	Управління якістю	
S.11.1	Забезпечення якості	Держстат упровадив Політику з якості в органах державної статистики відповідно до Закону України "Про офіційну статистику", Положення про Державну службу статистики України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>23 вересня 2014 року № 481 (зі змінами), Кодексу практики європейської статистики.</p> <p>Усі етапи проведення ДСС повністю відповідають політиці з якості в органах державної статистики.</p>
S.11.2	Оцінка якості	<p>ДСС проводиться з урахуванням Національної моделі діяльності органів державної статистики:</p> <p>https://ukrstat.gov.ua/norm_doc/dok/onmd_ODS.pdf.</p> <p>Інформація щодо якості ДСС використовується для підготовки стандартного звіту з якості ДСС, у якому окреслюються всі аспекти якості, пов'язані із проведенням ДСС, і описуються заходи подальшого його розвитку в частині забезпечення наявних інформаційних потреб користувачів і оптимізації процесу статистичного виробництва.</p> <p>Згідно з результатами проведеного у 2020 році анкетного опитування від 80% до 89% користувачів дали оцінку "відмінно" та "добре" за всіма критеріями якості даних щодо показників із тематики опитування. При цьому найбільш важливим критерієм якості статистичної інформації користувачі визначили "Точність/Надійність", на другому місці – "Відповідність/Релевантність", на третьому – "Своєчасність та Пунктуальність".</p> <p>За цим спостереженням склалися стандартні звіти з якості у 2017 та 2020 роках, які розміщені на офіційному вебсайті в розділі</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>"Діяльність"/"Статистичні спостереження"/"Звіти з якості"/"Населення та міграція".</p> <p>За результатами оцінювання якості адміністративних даних у 2023 році, адміністративні дані територіальних органів Міністерства юстиції України щодо державної реєстрації актів цивільного стану та адміністративні дані Державної судової адміністрації України щодо кількості розглянутих судами першої інстанції справ про розірвання шлюбу в порядку позовного та окремого провадження із задоволенням позову/заяви, що використовуються для проведення ДСС, отримали хорошу оцінку та можуть уважатися релевантними для використання їх для статистичних цілей.</p>
S.12	Актуальність	
S.12.1	Потреби користувачів	<p>Користувачами є органи державної влади та місцевого самоврядування, науковці та дослідники, медіа (засоби масової інформації), міжнародні організації, підприємства (організації), фізичні особи, а також самостійні структурні підрозділи апарату Держстату.</p> <p>Пропозиції користувачів за результатами анкетного опитування та інформація щодо їх урахування доступні на офіційному вебсайті Держстату в розділі "Анкетні опитування" за посиланням: https://www.ukrstat.gov.ua/anketa/2020/povid/povid_prur_ruh_nasel.doc.</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
S.12.2	Задоволення користувачів	<p>Держстат розраховує індекс задоволеності користувачів статистичної інформації, який у 2022 році склав 84,3%, у 2020 році – 86,8%.</p> <p>У липні 2020 року Держстат провів анкетне опитування користувачів з метою вивчення ступеня відповідності інформації ДСС потребам користувачів. Основні висновки за результатами анкетного опитування:</p> <p>29% користувачів зазначили, що статистична інформація щодо основних показників зі статистики населення, яку вони використовують у своїй діяльності, є важливою складовою їх діяльності, 62% – додатковою інформацією;</p> <p>91% опитаних оцінили інформаційну підтримку користувачів на "відмінно" та "добре";</p> <p>20% користувачів висловились про поліпшення якості інформаційної підтримки щодо показників з тематики опитування порівняно з минулим періодом, 59% – вважають, що вона не змінилася.</p> <p>Інформацію щодо проведення анкетних опитувань користувачів статистичної інформації наведено також у пункті розділу S.11.2.</p> <p>Крім того, 30 серпня 2023 року було проведено фокус-групу з користувачами статистичної інформації.</p>
S.12.3	Рівень релевантності інформації (R1(U))	Інформація цього спостереження надавалася до 2022 року в повному обсязі відповідно до плану державних статистичних

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		спостережень, затвердженого Кабінетом Міністрів України. Тому цей показник становить 100%. $R1(U) = 1.$
S.12.3.1	Рівень повноти інформації (R1(P))	Рівень повноти статистичної інформації (R1(P)), що поширюється за результатами цього ДСС, складає 100%. $R1(P) = 1.$
S.13	Точність і надійність	
S.13.1	Загальна точність	<p>ДСС проводиться методом суцільного спостереження з використанням адміністративних даних та результатів проведення інших ДСС.</p> <p>Відповідно до Методологічних положень для проведення ДСС 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 розпорядником адміністративних даних та відповідне редагування інформації.</p> <p>Для формування показників за результатами ДСС застосовується метод обчислення абсолютних, середніх величин, відносних</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		показників структури, координації, інтенсивності, а також моделювання. 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.
S.13.2	Похибки вибірки (A1 (U))	Не застосовується. ДСС проводиться методом суцільного спостереження з використанням адміністративних даних та результатів проведення інших ДСС.
S.13.2.1	Похибки вибірки (A1(P))	Не застосовується. ДСС проводиться методом суцільного спостереження з використанням адміністративних даних та результатів проведення інших ДСС.
S.13.3	Похибки, що не стосуються вибірки та A4. Невідповіді одиниць і рівень невідповідей одиниць (A5)	У межах ДСС присутні похибки вимірювання, обробки тощо. ДСС не використовує дані, отримані безпосередньо від респондентів. Поняття щодо невідповідей одиниць не застосовується.
S.13.3.1	Похибки охоплення	Не застосовується. Сукупність одиниць статистичного спостереження, яка вивчається, дорівнює об'єкту статистичного спостереження (цільовій сукупності), що визначається у пункті S.3.3.

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
S.13.3.1.1	Рівень надмірного охоплення (A2)	Не застосовується. Сукупність одиниць статистичного спостереження, яка вивчається, дорівнює об'єкту статистичного спостереження (цільовій сукупності), що визначається у пункті S.3.3.
S.13.3.1.2	Частка спільних одиниць (A3)	Не застосовується. Спостереження не використовує подібні дані, отримані із двох різних джерел.
S.13.3.2	Похибки вимірювання	Похибки вимірювання присутні в адміністративних даних та можуть мати незначний вплив на точність статистичних даних (за оцінкою до 1%). Для запобігання уникнення похибок вимірювання здійснюється аналіз даних, що використовуються. У разі виявлення неузгодженостей здійснюється зв'язок із розпорядником адміністративних даних і їх редагування.
S.13.3.3	Похибки невідповідей одиниць	Не застосовується. Спостереження використовує адміністративні дані та агреговані дані інших ДСС. Інформація щодо невідповідей не надається.
S.13.3.3.1	Частка невідповідей одиниць (A4)	Не застосовується. Адміністративні дані та дані інших ДСС отримуються у повному обсязі. Інформація щодо невідповідей не надається.
S.13.3.3.2	Рівень невідповідей одиниць (A5)	Не застосовується. Адміністративні дані та дані інших ДСС отримуються у повному обсязі. Інформація щодо невідповідей не надається.
S.13.3.4	Похибки обробки даних	У даному спостереженні використовуються адміністративні дані та результати проведення інших ДСС. У разі виявлення

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>неузгодженостей здійснюється зв'язок із розпорядником адміністративних даних і їх редагування.</p> <p>Для запобігання похибок обробки даних передбачена система контролів введеної інформації щодо: повноти та правильності заповнення первинних даних; правильності кодування інформації згідно з довідниками, які використовуються, обмежень уведення мінімальних/максимальних значень; повноти формування бази даних по регіону або наявності дублюючих записів тощо. У разі припущення помилки передбачено функціонал щодо наявності повідомлення для оператора про введення хибного коду. Крім того, кожна процедура обробки даних на регіональному рівні супроводжується системними файлами протоколів припущених помилок для привернення уваги оператора та реалізації подальших заходів з виправлення чи уточнення інформації в разі потреби. На державному рівні здійснюється зіставлення файлів, логічний і арифметичний контролю показників таблиць та міжтабличні контролю, що унеможлиблює використання некоректних даних для отримання результату. У середньому за рік за оцінкою похибка обробки складає до 0,2%.</p>
S.13.3.5	Похибки вибору моделі	<p>Відносні показники, що характеризують демографічні процеси народжуваності, смертності, шлюбності, розлучуваності, та модельні показники, що характеризують демографічні процеси народжуваності, смертності та відтворення населення, розраховуються відповідно до Методологічних положень зі</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>статистичного аналізу природного руху населення, затверджених наказом Держстату від 8 лютого 2013 року № 39, Методики побудови загальних таблиць народжуваності для жінок України та регіонів за типом поселення, затвердженої наказом Держкомстату від 26 квітня 2011 року № 103, зі змінами, Методики побудови таблиць смертності та середньої очікуваної тривалості життя для населення України та регіонів за статтю та типом поселення, затвердженої наказом Держкомстату від 26 квітня 2011 року № 103, та відповідають міжнародній і європейській практиці проведення розрахунків, викладеній у Принципах та рекомендаціях для системи статистичного обліку природного руху населення (третє переглянуте видання, ООН, Нью-Йорк, 2015), Міжнародній статистичній класифікації хвороб та споріднених проблем охорони здоров'я Десятого перегляду (МКХ-10), Керівництві по збору даних про народжуваність та смертність (ООН, Нью-Йорк, 2005).</p> <p>Відносні показники, що характеризують демографічні процеси народжуваності, смертності (крім коефіцієнту смертності дітей у віці до 1 року, коефіцієнту смертності дітей у віці до 5 років, коефіцієнту смертності, пов'язаної з вагітністю, коефіцієнту материнської смертності), шлюбності, розлучуваності, та модельні показники, що характеризують демографічні процеси народжуваності, смертності та відтворення населення по Україні, починаючи з даних за 2015 рік, розраховуються без урахування відповідних даних по Донецькій та</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>Луганській областях у зв'язку з відсутністю адміністративних даних по частині тимчасово окупованих територій у Донецькій і Луганській областях.</p> <p>Для виявлення похибок вибору моделі отримані результати ДСС аналізуються, зокрема, з точки зору взаємозв'язку показників, також здійснюється зіставлення окремих значень агрегованих показників, порівняння значень агрегованих показників, у тому числі в динаміці (порівняння з попереднім періодом та аналогічним періодом попереднього року). Крім того, проводиться аналіз розподілу даних, аналіз абсолютних, відносних і середніх величин, модельних показників, вивчаються тенденції.</p>
S.14	Своєчасність і пунктуальність	
S.14.1	Своєчасність і тривалість часу до оприлюднення інформації (TR2)	<p>Збір первинних даних цього ДСС щодо природного руху населення здійснюється щомісячно на 10 число наступного за звітним місяця, поширення статистичної інформації – на 48-й день після звітного місяця.</p> <p>Кількість днів із останнього дня звітного місяця до дня оприлюднення результатів ДСС становить:</p> $TR2_1 = 78 - 40 = 38 \text{ днів.}$ <p>Дані щодо міграційного руху населення отримуються на 28 день після звітного місяця, поширення статистичної інформації щодо чисельності населення – на 48-й день після звітного місяця.</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		$TP2_2 = 78 - 58 = 20$ днів.
S.14.1.1	Тривалість часу до оприлюднення попередніх результатів ДСС (TP1)	<p>Попередні річні дані щодо чисельності наявного та постійного населення, приростів (скорочень) населення, кількості живонароджених, померлих оприлюднюються на 48-й день після звітного року, остаточні дані оприлюднюються (відповідно до календаря оприлюднення інформації) не пізніше ніж через шість місяців після звітного року.</p> $TP1 = 166 - 48 = 118$ днів.
S.14.1.2	Тривалість часу до оприлюднення остаточних результатів ДСС (TP2)	<p>Для оприлюднення остаточних річних результатів ДСС здійснюється збір первинних даних щодо природного руху населення за останній місяць звітного року на 10 число після останнього місяця звітного року, остаточні річні дані поширюються (відповідно до календаря оприлюднення інформації) не пізніше ніж через шість місяців після звітного року.</p> $TP2 = 166 - 40 = 126$ днів.
S.14.2	Пунктуальність і оприлюднення (TP3(U))	<p>Інформація за результатами ДСС до 2022 року поширювалася в заплановані терміни, випадків порушення термінів поширення статистичних продуктів не було. Відсоток вчасно поширеної інформації становить 100 %.</p> $TP3 (U) = 1.$
S.14.2.1	Пунктуальність і оприлюднення (TP3(P))	<p>Терміни поширення інформації до 2022 року за цим ДСС жодного разу не порушувалися.</p> $TP3 (P) = 0.$

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
S.15	Узгодженість і порівнянність	
S.15.1	Узгодженість – географічна	<p>Статистичне спостереження передбачає єдині підходи до системи показників (їхнього змісту, визначень), одиниць спостереження, звітного періоду та періодичності обстеження, географічного охоплення, методів збору та обробки даних, політики перегляду даних у випадку зміни методології, що забезпечує зіставну динаміку показників ДСС за значний період часу.</p> <p>Методологія ДСС, основні визначення та поняття, які застосовуються відповідають рекомендаціям Регламенту (ЄС) № 1260/2013 Європейського Парламенту і Ради від 20 листопада 2013 року про європейську демографічну статистику, що забезпечує міжнародну зіставність даних, які отримані за результатами спостереження. Зважаючи на зазначене, показники спостереження за певний обраний період можна порівнювати, зокрема за регіонами.</p> <p>Результати ДСС, починаючи з 2014 року, формуються для показників щодо чисельності населення без урахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим, м. Севастополя, для показників щодо природного руху населення – без урахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим, м. Севастополя та частини тимчасово окупованих територій у Донецькій та Луганській областях.</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
S.15.1.1	Рівень асиметрії для дзеркальної статистики (CC1)	Не застосовується. Жодних вимірювальних дзеркальних потоків щодо цих статистичних даних не існує.
S.15.2	Порівнянність – у часі. Довжина порівнюваних часових рядів (CC2(U))	<p>У цілому по країні та регіонах співставна динаміка основних показників, за виключенням даних щодо кількості розірвань шлюбу за 2010 рік та даних про причини смерті, наявна з 1989 року. Статистична інформація щодо причин смерті може порівнюватись у динаміці з 2005 року, оскільки відмінності у МКХ-10 не дозволяють порівнювати дані з тими, що сформовані на основі номенклатур причин смерті (до 2005 року). Дані щодо кількості розірвань шлюбу за 2010 рік сформовані без урахування розірвань шлюбів, здійснених у судовому порядку.</p> <p>Статистична інформація щодо чисельності населення, починаючи з даних на 01.01.2015, формується без урахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим і м. Севастополя.</p> <p>Статистична інформація за абсолютними показниками щодо природного руху населення, починаючи з даних за 2014 рік, формується без урахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим, м. Севастополя та частини тимчасово окупованих територій у Донецькій та Луганській областях.</p> <p>Статистична інформація за відносними та модельними показниками, що характеризують демографічні процеси, за 2014 рік</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>формувався без урахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим, м. Севастополя та частини тимчасово окупованих територій у Донецькій та Луганській областях, починаючи з даних за 2015 рік – без урахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим і м. Севастополя та даних по Донецькій і Луганській областях.</p> <p>Дані щодо чисельності населення станом на 1 січня 2021–2022 років за районами і населеними пунктами та щодо природного руху населення за 2021 рік у розрізі районів сформовані в межах адміністративно-територіального устрою відповідно до Постанови Верховної Ради України від 17 липня 2020 року № 807-ІХ "Про утворення та ліквідацію районів".</p>
S.15.2.1	Порівнянність. Довжина порівнюваних часових рядів (CC2 (P))	<p>Щомісячні статистичні показники цього спостереження можна порівнювати в динаміці з урахуванням інформації щодо територіального охоплення, зазначеної у пункті S.15.2:</p> <p>чисельність населення:</p> $CC2_1 = (2014 - 1989 + 1) \times 12 = 312;$ $CC2_2 = (2020 - 2015 + 1) \times 12 = 72;$ $CC2_3 = (2022 - 2021 + 1) \times 12 + 1 = 25;$ <p>народження, смерті (крім смертей за причинами):</p> $CC2_4 = (2013 - 1989 + 1) \times 12 = 300;$ $CC2_5 = (2021 - 2014 + 1) \times 12 + 1 = 97;$

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>смерті за причинами: $CC2_6 = (2013-2005+1) \times 12 = 108$; $CC2_7 = (2021-2014+1) \times 12 + 1 = 97$; шлюби, розірвання шлюбів: $CC2_8 = (2013-1989+1) = 25$; $CC2_9 = (2021-2014+1) = 8$.</p>
S.15.3	Узгодженість - перехресні області	<p>Забезпечується узгодженість даних із даними ДСС "Всеукраїнський перепис населення", ДСС "Міграційний рух населення" щодо охоплення, визначень, одиниць виміру, територіального розрізу, періоду.</p> <p>Для розрахунку чисельності населення використовується інформація ДСС "Всеукраїнський перепис населення" щодо чисельності населення за статтю, роком народження, територіальним розрізом на дату проведення перепису населення (останній Всеукраїнський перепис населення був проведений станом на 5 грудня 2001 року) та щомісячна інформація ДСС "Міграційний рух населення" щодо кількості прибулих та кількості вибулих за статтю, роком народження, територіальним розрізом.</p> <p>Також дані щодо чисельності населення використовуються як джерело інформації для ДСС "Міграційний рух населення" та відповідають його потребам.</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
S.15.3.1	Узгодженість – внутрішньорічна та річна статистика	<p>Можливі розходження між попередніми та остаточними річними даними за рахунок анулювання актових записів цивільного стану та уточнень причин смерті в медичних документах, які засвідчують факт смерті.</p> <p>Після внесення розпорядниками адміністративних даних всіх уточнень, здійснюється перегляд річної статистичної інформації ДСС, яка оприлюднюється згідно з календарем оприлюднення статистичної інформації.</p>
S.15.3.2	Узгодженість – національні рахунки	Дані щодо чисельності населення використовуються як джерело інформації для статистики національних рахунків. Зазначені дані повністю відповідають потребам статистики національних рахунків.
S.15.4	Узгодженість – внутрішня	Результати цього статистичного спостереження внутрішньо узгоджені та є послідовними в часі.
S.16	Витрати та навантаження	Враховуючи те, що джерелом даних для проведення спостереження є адміністративні дані та результати проведення інших ДСС, звітне навантаження на респондентів та витрати на проведення ДСС за цим спостереженням не розраховуються.
S.17	Перегляд інформації	
S.17.1	Перегляд інформації – політика	Перегляд статистичної інформації ДСС відбувається відповідно до

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>Політики перегляду офіційної державної статистичної інформації органами державної статистики України, затвердженої наказом Держстату від 22 серпня 2019 року № 283 (зі змінами): https://www.ukrstat.gov.ua/norm_doc/2019/283/Politnka_peregl.pdf;</p> <p>Методологічних положень щодо перегляду офіційної державної статистичної інформації, затверджених наказом Держстату від 25 серпня 2021 року № 220 (зі змінами): https://www.ukrstat.gov.ua/norm_doc/2021/220/220.pdf;</p> <p>розділу IX Методологічних положень державного статистичного спостереження "Чисельність та природний рух населення", затверджених наказом Держстату від 31 травня 2022 року № 126 (зі змінами): https://www.ukrstat.gov.ua/norm_doc/2022/126/126_2022.pdf.</p>
S.17.2	Перегляд інформації – середній розмір перегляду (А6 (U))	<p>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 розпорядниками 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.</p> <p>Також за результатами цього ДСС може бути здійснений спеціальний перегляд статистичної інформації. Спеціальний перегляд</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Про регулярний перегляд результатів ДСС користувачів статистичної інформації попередньо інформують, зокрема про дату і/або час оприлюднення інформації та деталізацію перегляду. Про</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>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.</p> <p>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.</p>
S.17.2.1	Перегляд інформації – середній розмір перегляду (А6 (Р))	<p>Регулярний перегляд статистичної інформації ДСС здійснюється щорічно по показниках щодо чисельності наявного та постійного населення станом на 1 січня та приростів (скорочень) населення, кількості живонароджених, померлих за звітний рік у зв'язку з уточненням адміністративних даних.</p> <p>Попередня та переглянута (остаточна) інформація за 2021 рік по зазначених показниках не змінилася.</p> <p>У 2006–2007 роках було здійснено перегляд показників щодо чисельності населення, приростів (скорочень) населення, загальних коефіцієнтів природного руху населення, вікових коефіцієнтів народжуваності та смертності за міжпереписний період (1989–2001</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС																																								
1	2	3																																								
		<p>роки) у зв'язку з отриманням даних Всеукраїнського перепису населення станом на 5 грудня 2001 року щодо чисельності населення та його статевовікового складу.</p> <p>Відхилення переглянутих значень за ці роки по чисельності наявного населення (у %):</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Роки</th> <th>Абсолютний приріст (скорочення) показника (+, -)</th> <th>Зміна показника у % (+,-)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1990</td><td>-43,3</td><td>-0,06</td></tr> <tr><td>1991</td><td>-68,4</td><td>-0,11</td></tr> <tr><td>1992</td><td>-93,7</td><td>-0,18</td></tr> <tr><td>1993</td><td>-119,0</td><td>-0,23</td></tr> <tr><td>1994</td><td>-144,3</td><td>-0,23</td></tr> <tr><td>1995</td><td>-173,3</td><td>-0,34</td></tr> <tr><td>1996</td><td>-205,3</td><td>-0,40</td></tr> <tr><td>1997</td><td>-238,8</td><td>-0,47</td></tr> <tr><td>1998</td><td>-271,7</td><td>-0,54</td></tr> <tr><td>1999</td><td>-306,1</td><td>-0,61</td></tr> <tr><td>2000</td><td>-341,2</td><td>-0,69</td></tr> <tr><td>2001</td><td>-372,9</td><td>-0,76</td></tr> </tbody> </table>		Роки	Абсолютний приріст (скорочення) показника (+, -)	Зміна показника у % (+,-)	1990	-43,3	-0,06	1991	-68,4	-0,11	1992	-93,7	-0,18	1993	-119,0	-0,23	1994	-144,3	-0,23	1995	-173,3	-0,34	1996	-205,3	-0,40	1997	-238,8	-0,47	1998	-271,7	-0,54	1999	-306,1	-0,61	2000	-341,2	-0,69	2001	-372,9	-0,76
Роки	Абсолютний приріст (скорочення) показника (+, -)	Зміна показника у % (+,-)																																								
1990	-43,3	-0,06																																								
1991	-68,4	-0,11																																								
1992	-93,7	-0,18																																								
1993	-119,0	-0,23																																								
1994	-144,3	-0,23																																								
1995	-173,3	-0,34																																								
1996	-205,3	-0,40																																								
1997	-238,8	-0,47																																								
1998	-271,7	-0,54																																								
1999	-306,1	-0,61																																								
2000	-341,2	-0,69																																								
2001	-372,9	-0,76																																								
S.18	Статистична обробка																																									
S.18.1	Джерела інформації для проведення ДСС	Джерелами інформації ДСС є:																																								

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>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;</p> <p>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 територіальні органи Держстату відповідно до наказу Міністерства юстиції України від 24 січня 2013 року № 169/5 в паперовій формі;</p> <p>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 в електронній формі;</p> <p>інформація ДСС "Міграційний рух населення" по кожній адміністративно-територіальній одиниці, яка отримується щомісячно щодо кількості прибулих/вибулих, та щорічно щодо кількості</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		прибулих/вибулих за статтю та роком народження прибулого/вибулого в електронній формі.
S.18.2	Періодичність отримання інформації	<p>Інформація ДСС "Всеукраїнський перепис населення" отримується після проведення чергового Всеукраїнського перепису населення.</p> <p>Адміністративні дані територіальних органів Міністерства юстиції України отримуються щомісяця, до 10 числа наступного за звітним місяця.</p> <p>Адміністративні дані Державної судової адміністрації України отримуються раз на рік, у березні після звітного року.</p> <p>Інформація ДСС "Міграційний рух населення" отримується щомісячно на 28 день після звітного місяця.</p>
S.18.3	Збір інформації	<p>Адміністративні дані територіальних органів Міністерства юстиції України надходять у паперовій формі.</p> <p>Адміністративні дані Державної судової адміністрації України, інформація ДСС "Всеукраїнський перепис населення", ДСС "Міграційний рух населення" надходять в електронній формі.</p>
S.18.4	Валідація даних. Підтвердження інформації, необхідної для проведення ДСС	<p>Якість інформації, що використовується для статистичного спостереження, постійно перевіряється у процесі отримання адміністративних даних, при введенні цих даних в електронне середовище.</p> <p>Основними елементами цієї процедури є:</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>контроль якості адміністративних даних у територіальних органах Держстату, до яких вони надходять;</p> <p>опрацювання та редагування виявлених неузгодженостей у статистичній інформації із залученням її розпорядників;</p> <p>перевірка повноти інформації, необхідної для проведення ДСС;</p> <p>перевірка даних, які вводяться в електронне середовище шляхом арифметичного та логічного контролю.</p>
S.18.5	Об'єднання даних	<p>Формування показників ДСС відбувається шляхом застосування методу поєднання даних (даних, що надійшли з адміністративних джерел, та даних ДСС "Міграційний рух населення") на базі даних ДСС "Всеукраїнський перепис населення".</p> <p>Для формування показників ДСС застосовується метод обчислення абсолютних, середніх величин, відносних показників структури, координації, інтенсивності, а також моделювання.</p> <p>Порядок розрахунку показників із застосуванням зазначених методів описано у відповідній методології.</p>
S.18.5.1	Рівень імпутації (A7)	Методи імпутації в ДСС не застосовуються.
S.18.6	Коригування	<p>Обробка даних ДСС складається з опрацювання інформації, що надійшла від розпорядників адміністративних даних, зазначених у S.18.1, валідації, поєднання відповідних даних. У разі виявлення неузгодженостей може здійснюватися зв'язок із розпорядниками</p>

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		адміністративних даних і відповідне їх редагування. Методи сезонного коригування не застосовуються.
S.18.6.1	Сезонне коригування	Сезонне коригування в ДСС не застосовується.
S.19	Коментарі	<p>Важливою умовою подальшого розвитку ДСС є забезпечення балансу між рівнем задоволення інформаційних потреб користувачів статистичної інформації, що передбачає застосування новітніх інформаційних технологій, та рівнем оптимізації процесу статистичного виробництва, що здійснюється шляхом удосконалення програмного забезпечення, запровадження нових технологій обробки даних, установлення постійного зворотного зв'язку з користувачами статистичної інформації та розпорядниками адміністративних даних ДСС. У зв'язку з цим упродовж найближчих років основними напрямками діяльності будуть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - запровадження новітніх інформаційних технологій, відповідно до кращих практик країн ЄС, для збору даних, скорочення термінів їх обробки та надання користувачам; - деталізація розрізів показників відповідно до Регламенту (ЄС) № 1260/2013 Європейського Парламенту і Ради від 20 листопада 2013 року про європейську демографічну статистику, Регламенту Комісії (ЄС) № 205/2014 від 4 березня 2014 року, що встановлює єдині умови для впровадження Регламенту (ЄС) № 1260/2013 Європейського Парламенту та Ради (ЄС) про європейську

SIMS	Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2	3
		<p>демографічну статистику з метою розбивки даних, призначення кінцевих термінів, а також організації переглядів даних, Регламенту Комісії (ЄС) № 328/2011 від 5 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.</p> <p>Також у подальшому відбуватиметься вдосконалення методології ДСС з метою повної імплементації положень вищезазначених європейських регламентів у частині розрізів показників.</p>