

Державна служба статистики України

СХВАЛЕНО

Рішення Комісії з питань
удосконалення методології
та звітної документації
(протокол від 25 жовтня 2024
№ КПУМ/19-24)

**СТАНДАРТНИЙ ЗВІТ З ЯКОСТІ
ДЕРЖАВНОГО СТАТИСТИЧНОГО СПОСТЕРЕЖЕННЯ
"ВИРОБНИЦТВО ПРОДУКЦІЇ ТВАРИННИЦТВА, КІЛЬКІСТЬ
СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ТВАРИН І ЗАБЕЗПЕЧЕНІСТЬ
ЇХ КОРМАМИ"
2.03.07.06**

Київ – 2024

Складові звіту з якості з урахуванням SIMS	Для заповнення керівником ДСС
1	2
S.1. Контакти самостійних структурних підрозділів апарату Держстату з питань даних і метаданих	
S.1.1. Контактна організація	Державна служба статистики України
S.1.2. Контактний підрозділ в організації	Департамент статистики сільського господарства та навколишнього середовища, відділ статистики виробництва продукції сільського господарства
S.1.3. Власне ім'я, прізвище контактної особи	Олег Прокопенко Тамара Здоренко
S.1.4. Посада контактної особи	Директор департаменту статистики сільського господарства та навколишнього середовища, Головний спеціаліст відділу статистики виробництва продукції сільського господарства
S.1.5. Контактна поштова адреса	вул. Ш. Руставелі, 3, м. Київ, 01601, Україна
S.1.6. Контактна електронна адреса	o.prokopenko@sssu.gov.ua t.zdorenko@sssu.gov.ua
S.1.7. Контактний номер телефону	(044) 289 72 80 (044) 287 27 85
S.1.8. Контактний номер факсу	(044) 235 37 39
S.2. Оновлення метаданих	
S.2.1. Дата останнього оновлення метаданих	04 січня 2024 року
S.2.2. Дата останнього розміщення метаданих	04 січня 2024 року
S.2.3. Дата останнього оновлення вмісту метаданих	04 січня 2024 року

1	2
S.3. Статистичне представлення	
S.3.1. Опис даних	<p>Метою державного статистичного спостереження "Виробництво продукції тваринництва, кількість сільськогосподарських тварин і забезпеченість їх кормами" (далі – ДСС, спостереження) є формування інформації щодо виробництва продукції тваринництва, кількості сільськогосподарських тварин і забезпеченості їх кормами в підприємствах та господарствах населення для інформаційного забезпечення аналізу розвитку галузі тваринництва, розрахунку індексу сільськогосподарської продукції, формування балансів основних продуктів тваринництва.</p> <p>За результатами ДСС формуються показники:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) кількість сільськогосподарських тварин; 2) кількість сільськогосподарських тварин, які були реалізовані на забій; 3) жива маса сільськогосподарських тварин, реалізованих на забій; 4) середня жива маса сільськогосподарської тварини, реалізованої на забій; 5) кількість сільськогосподарських тварин, які були забиті на об'єктах, пристосованих для забою (бойнях); 6) жива маса сільськогосподарських тварин, які були забиті на об'єктах, пристосованих для забою (бойнях); 7) середня жива маса сільськогосподарської тварини, яка була забита на об'єктах, пристосованих для забою (бойнях); 8) забійна маса сільськогосподарських тварин, реалізованих на забій; 9) середня забійна маса однієї сільськогосподарської тварини, реалізованої на забій; 10) жива маса вирощування сільськогосподарських тварин; 11) жива маса приросту сільськогосподарських тварин на відгодівлі та нагулі; 12) жива маса одержаного приплоду сільськогосподарських тварин;

1	2
	<p>13) жива маса сільськогосподарських тварин, які здохли;</p> <p>14) обсяг виробництва (валовий надій) молока;</p> <p>15) кількість одержаних яєць від птиці свійської;</p> <p>16) обсяг виробництва (валовий настриг) вовни;</p> <p>17) середній обсяг надою молока від однієї матки;</p> <p>18) середній обсяг настригу вовни від однієї вівці;</p> <p>19) обсяг виробництва меду;</p> <p>20) обсяг виробництва воску;</p> <p>21) обсяг виробництва продукції тваринництва на одну особу;</p> <p>22) виробнича потужність інкубатора;</p> <p>23) кількість яєць, закладених на інкубацію;</p> <p>24) кількість виведеного здорового молодняку птиці свійської;</p> <p>25) кількість маток, від яких одержано приплід;</p> <p>26) кількість приплоду, одержаного від маток;</p> <p>27) кількість приплоду сільськогосподарських тварин на 100 маток, які були на початок року;</p> <p>28) кількість сільськогосподарських тварин, які здохли та загинули;</p> <p>29) середня жива маса сільськогосподарської тварини, яка була в наявності на кінець звітнього року;</p> <p>30) кількість живих хутрових звірів, які були продані;</p> <p>31) кількість живих хутрових звірів, які були забиті на шкурки;</p> <p>32) обсяг кормів, які витрачені на годівлю сільськогосподарських тварин;</p> <p>33) середній обсяг кормів, які витрачені на годівлю умовної голови великої худоби;</p> <p>34) обсяг кормів для годівлі сільськогосподарських тварин, які були в наявності на кінець звітнього року;</p>

1	2
	<p>35) середній обсяг кормів для годівлі сільськогосподарських тварин, які були в наявності на кінець звітнього року, на умовну голову великої худоби;</p> <p>36) середній обсяг кормів, які витрачені на виробництво одного центнера продукції тваринництва;</p> <p>37) середній обсяг кормів, які витрачені на годівлю однієї голови сільськогосподарської тварини;</p> <p>38) кількість суб'єктів господарювання, що утримували сільськогосподарських тварин;</p> <p>39) кількість суб'єктів господарювання, що здійснювали виробництво продукції тваринництва.</p>
S.3.2 Класифікатори (класифікації) та стандарти	<p>При проведенні ДСС використовуються:</p> <p>Класифікація видів економічної діяльності (КВЕД): https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/vb457609-10#Text;</p> <p>Класифікація інституційних секторів економіки (КІСЕ): https://www.ukrstat.gov.ua/klasf/st_ks/op_kise_2016.htm;</p> <p>Класифікація організаційно-правових форм господарювання (КОПФГ): http://www.ukrstat.gov.ua/klasf/st_ks/KOPFG_zm8_2021.pdf;</p> <p>Кодифікатор адміністративно-територіальних одиниць та територій територіальних громад (КАТОТТГ): https://zakon.rada.gov.ua/rada/main/v0290914-20;</p> <p>Номенклатура продукції сільського господарства (НПСГ): https://www.ukrstat.gov.ua/klasf/st_ks/op_npsg_2016.htm.</p>
S.3.3. Сектор охоплення	<p>ДСС охоплює групи 01.4, 01.1–01.3, 01.5–01.6 секції А (при утриманні великої рогатої худоби та/або свиней, та/або овець та кіз, та/або коней, та/або птиці свійської та/або бджіл, кролів, хутрових звірів) (щомісячно та щорічно), а також групи 01.7, розділів 02 і 03 секції А, інших секцій за КВЕД (при утриманні від п'яти голів великої рогатої худоби, та/або свиней, та/або овець та кіз, та/або від трьох голів коней, та/або від 200 голів птиці свійської</p>

1	2
	<p>та/або бджіл, кролів, хутрових звірів, та/або здійсненні діяльності з інкубації яєць) (щорічно) в частині суб'єктів господарювання та домогосподарств, які утримують сільськогосподарських тварин та/або здійснюють іншу тваринницьку діяльність.</p> <p>Генеральна сукупність одиниць статистичного спостереження за формою № 24 (річна) "Звіт про виробництво продукції тваринництва, кількість сільськогосподарських тварин і забезпеченість їх кормами" (далі – форма № 24 (річна) формується на основі реєстру статистичних одиниць за такими критеріями:</p> <p>тип статистичної одиниці: місцева одиниця за видом економічної діяльності (МОВЕД);</p> <p>інституційний сектор економіки відповідно до КІСЕ підприємства частиною якого є МОВЕД: S.11 "Нефінансові корпорації" та S.13 "Сектор загального державного управління";</p> <p>організаційно-правова форма господарювання за КОПФГ підприємства, частиною якого є МОВЕД: 110–190, 193, 230-270, 310–370, 425, 510, 520, 590, 610.</p> <p>Генеральною сукупністю для формування сукупності одиниць, що вивчається за формою № 24 (місячна) "Звіт про виробництво продукції тваринництва, кількість сільськогосподарських тварин і забезпеченість їх кормами" (далі – форма № 24-сг (місячна)), є сукупність одиниць, що вивчається за формою № 24 (річна).</p> <p>Для повноти охоплення явища, що спостерігається, по підприємствах, які не включені до сукупностей одиниць, що вивчаються, та господарствах населення (одиниці сектору S.14 "Домашні господарства" відповідно до КІСЕ) у цілому по регіону здійснюється дооцінка кількості сільськогосподарських тварин, обсягу виробництва продукції та обсягу кормів, які витрачені на годівлю сільськогосподарських тварин.</p>

1	2
S.3.4. Статистичні визначення	<p>Для формування показників ДСС використовується такі визначення:</p> <p>категорія "підприємства" формується з використанням КОПФГ та включає одиниці, що включені до сукупностей одиниць, що вивчаються, та мають організаційно-правову форму господарювання за кодами 110–190, 193, 230–270, 310–370, 425, 510, 520, 590, 610, з якої для даних з річною періодичністю виокремлюються фермерські господарства (код 110);</p> <p>категорія "господарства населення" сумарно враховуються домогосподарства сільської та міської місцевостей, а також фізичні особи-підприємці (одиниці сектору S.14 "Домашні господарства" відповідно до КІСЕ;</p> <p>категорія "господарствах усіх категорій" формується методом арифметичного підсумовування відповідних показників по підприємствах та господарствах населення.</p> <p>У межах ДСС формуються такі показники за їх характеристиками (визначеннями):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) кількість сільськогосподарських тварин – показник характеризує кількість сільськогосподарських тварин певного виду (загальну або за статевовіковими групами), які утримуються на кінець звітного періоду/року, незалежно від мети вирощування та розведення (для отримання продукції, відтворення тощо); 2) кількість сільськогосподарських тварин, які були реалізовані на забій – показник характеризує сумарну кількість сільськогосподарських тварин певного виду, які були реалізовані на забій та/або забиті на м'ясо (незалежно від того, де був проведений забій: безпосередньо у своєму господарстві чи на бойні); 3) жива маса сільськогосподарських тварин, реалізованих на забій – показник характеризує сумарну живу масу сільськогосподарських тварин (всіх видів або тварин певного виду), які були реалізовані на забій (товарний

1	2
	<p>забій) та/або забиті на м'ясо у своєму господарстві (внутрішньогосподарський забій), незалежно від того, де був проведений забій (безпосередньо на підприємстві чи на бойні), та приросту живої маси сільськогосподарських тварин на відгодівлі, нагулі та дорощуванні, який одержаний відгодівельними підприємствами та скотобазами переробних підприємств від куплених тварин;</p> <p>4) середня жива маса сільськогосподарської тварини, реалізованої на забій – показник розраховується як співвідношення сумарної живої маси певного виду тварин, реалізованих на забій, до кількості цього виду тварин, які було реалізовані на забій;</p> <p>5) кількість сільськогосподарських тварин, які були забиті на об'єктах, пристосованих для забою (бойнях) – показник характеризує сумарну кількість сільськогосподарських тварин певного виду, які були реалізовані на забій та/або забиті на м'ясо на об'єкті, пристосованому для забою (бойні);</p> <p>б) жива маса сільськогосподарських тварин, які були забиті на об'єктах, пристосованих для забою (бойнях) – показник характеризує сумарну живу масу сільськогосподарських тварин (всіх видів або тварин певного виду), які були забиті на об'єктах, пристосованих для забою (бойнях), тобто на спеціалізованих підприємствах, у спеціалізованих цехах, які здійснюють забій та оброблення тварин, м'ясо яких призначене для харчових потреб людини, незалежно від того, де розташовані ці об'єкти (безпосередньо на підприємстві чи на переробних підприємствах тощо);</p> <p>7) середня жива маса сільськогосподарської тварини, яка була забита на об'єктах, пристосованих для забою (бойнях) – показник розраховується як співвідношення сумарної живої маси та кількості певного виду тварин, забитих на бойнях;</p> <p>8) забійна маса сільськогосподарських тварин, реалізованих на забій – показник розраховується як добуток сумарної живої маси</p>

1	2
	<p>сільськогосподарських тварин, реалізованих на забій, і коефіцієнта переведення живої маси тварин у забійну масу;</p> <p>9) середня забійна маса однієї сільськогосподарської тварини, реалізованої на забій – показник розраховується як співвідношення сумарної забійної маси сільськогосподарських тварин певного виду, реалізованих на забій, до їх кількості);</p> <p>10) жива маса вирощування сільськогосподарських тварин – показник характеризує сумарний обсяг живої маси одержаного приплоду, приросту маси молодняку та дорослих сільськогосподарських тварин на відгодівлі та нагулі за мінусом обсягу живої маси молодняку та сільськогосподарських тварин на відгодівлі, які здохли та загинули;</p> <p>11) жива маса приросту сільськогосподарських тварин на відгодівлі та нагулі – показник характеризує сумарний обсяг приросту живої маси молодняку тварин і приросту дорослих тварин і молодняку певного виду тварин, який одержано при відгодівлі (нагулі), за звітний рік (за звітний період). Жива маса тварин на відгодівлі та нагулі, які згодом здохли, також урахована в цьому показнику;</p> <p>12) жива маса одержаного приплоду сільськогосподарських тварин – показник характеризує сумарну живу масу приплоду певного виду тварин, народженого у звітному році (за звітний період). Жива маса приплоду, який згодом здох, також урахована в цьому показнику);</p> <p>13) жива маса сільськогосподарських тварин, які здохли – показник характеризує сумарну живу масу здохлого молодняку певного виду сільськогосподарських тварин народження поточного та минулих років та живу масу здохлих сільськогосподарських тварин (дорослих і молодняку) цього виду, що перебували на відгодівлі та нагулі;</p>

1	2
	<p>14) обсяг виробництва (валовий надій) молока – показник характеризує сумарні валові надої молока, отримані від маток сільськогосподарських тварин;</p> <p>15) кількість одержаних яєць від птиці свійської – показник характеризує сумарну кількість яєць, які отримані від усіх видів свійської птиці або певного виду, уключаючи яйця, що були втрачені через бій, псування тощо, а також яйця, витрачені для виведення молодняку (курчат, каченят, гусенят та індиценят) квочками або в інкубаторі;</p> <p>16) обсяг виробництва (валовий настриг) вовни – показник характеризує сумарний обсяг фактично настриженої з живих овець і кіз вовни в натуральній масі, тобто у фізичній масі після стрижки (немита або мита в руні), уключаючи вовну, яка була використана на внутрішньогосподарські потреби;</p> <p>17) середній обсяг надою молока від однієї матки – показник розраховується як співвідношення кількості виробленого молока (валового надою) від маток певного виду тварин до відповідної кількості маток цього виду тварин на початок звітного року;</p> <p>18) середній обсяг настригу вовни від однієї вівці – показник розраховується як співвідношення кількості виробленої вовни овечої (валового настригу) до кількості овець на початок року;</p> <p>19) обсяг виробництва меду – показник характеризує сумарну кількість меду, вийнятого з вуликів та залишеного у вуликах як кормовий запас для підгодівлі бджіл узимку;</p> <p>20) обсяг виробництва воску – показник характеризує сумарну кількість воску, отриманого із кожної відбудованої рамки;</p> <p>21) обсяг виробництва продукції тваринництва на одну особу – показник розраховується як співвідношення кількості/маси виробленої</p>

1	2
	<p>певного виду продукції тваринництва (м'ясо у забійній масі, молоко, вовна, яйця) до середньої чисельності наявного населення за звітний рік;</p> <p>22) виробнича потужність інкубатора – показник характеризує максимально можливу кількість яєць, які можуть бути одночасно розміщені в інкубаторі;</p> <p>23) кількість яєць, закладених на інкубацію – показник характеризує сумарну кількість яєць птиці свійської, як власного виробництва, так і куплених або одержаних для цієї мети на стороні, закладених і проінкубованих в інкубаторі, але без урахування яєць, які були передані для інкубації іншому підприємству;</p> <p>24) кількість виведеного здорового молодняку птиці свійської – показник характеризує сумарну кількість одержаного після інкубації здорового молодняку;</p> <p>25) кількість маток, від яких одержано приплід – показник характеризує кількість корів і телиць, буйволиць, свиноматок, вівце- та козоматок, кобил, від яких одержано хоча б одну голову живого приплоду сільськогосподарських тварин;</p> <p>26) кількість приплоду, одержаного від маток – показник характеризує кількість телят, поросят, ягнят, козенят, лошат, курчат, каченят, гусят та індичат, молодняк інших сільськогосподарських тварин, які народились живими, урахувуючи приплід, який пізніше був проданий, забитий або здох навіть у день народження, але без урахування мертвонародженого приплоду та молодняку народження поточного року, який був придбаний на стороні;</p> <p>27) кількість приплоду сільськогосподарських тварин на 100 маток, які були на початок року – показник розраховується як співвідношення кількості одержаного приплоду від маток певного виду сільськогосподарських тварин до кількості маток відповідного виду тварин на початок звітного року, помножене на 100;</p>

1	2
	<p>28) кількість сільськогосподарських тварин, які здохли та загинули – показник характеризує сумарну кількість тварин певного виду (незалежно від віку), які були втрачені через їхню загибель від хвороби, старості, стихійного лиха, пожежі, нападу хижаків, нещасних випадків, а також через вимушений забій (якщо їхнє м'ясо не використане в їжу), уключаючи викрадених або здохлих із вини працівників, навіть якщо їхня вартість була відшкодована за рахунок винних осіб;</p> <p>29) середня жива маса сільськогосподарської тварини, яка була в наявності на кінець звітного року – показник розраховується як співвідношення сумарної живої маси певного виду тварин, які були в наявності на кінець звітного року, до кількості цього виду тварин;</p> <p>30) кількість живих хутрових звірів, які були продані – показник характеризує сумарну кількість дорослих самців і самок, молодняку, проданих у звітному році живими;</p> <p>31) кількість живих хутрових звірів, які були забиті на шкурки – показник характеризує сумарну кількість забитих за звітний рік звірів, ураховуючи вимушений забій як основного стада (самки і самці), так і молодняку поточного року народження, як власного, так і придбаного на стороні;</p> <p>32) обсяг кормів, які витрачені на годівлю сільськогосподарських тварин, – показник характеризує сумарну масу кормів у кормових одиницях, яку було витрачено протягом року на годівлю сільськогосподарських тварин;</p> <p>33) середній обсяг кормів, які витрачені на годівлю умовної голови великої худоби – показник розраховується як співвідношення сумарної маси кормів, яку витрачено на годівлю сільськогосподарських тварин усіх видів, до їхнього середньорічного умовного поголів'я;</p>

1	2
	<p>34) обсяг кормів для годівлі сільськогосподарських тварин, які були в наявності на кінець звітного року – показник характеризує сумарну масу (запас) кормів певного виду для годівлі сільськогосподарських тварин;</p> <p>35) середній обсяг кормів для годівлі сільськогосподарських тварин, які були в наявності на кінець звітного року, на умовну голову великої худоби – показник розраховується як співвідношення сумарної маси (запасу) кормів, які були в наявності на кінець звітного року, до середньорічного умовного поголів'я сільськогосподарських тварин;</p> <p>36) середній обсяг кормів, які витрачені на виробництво одного центнера продукції тваринництва – показник розраховується як співвідношення сумарної маси кормів, яку витрачено на годівлю певного виду сільськогосподарських тварин для отримання певного виду продукції, до кількості виробленої продукції цього виду;</p> <p>37) середній обсяг кормів, які витрачені на годівлю однієї голови сільськогосподарської тварини – показник розраховується як співвідношення сумарної маси кормів, яку витрачено на годівлю певного виду сільськогосподарських тварин, до середньорічної кількості цих тварин;</p> <p>38) кількість суб'єктів господарювання, що утримували сільськогосподарських тварин показник формується методом арифметичного підсумовування кількості одиниць сукупності, що вивчається, які утримували сільськогосподарських тварин певного виду на початок року, наступного за звітним, у межах визначеного інтервалу;</p> <p>39) кількість суб'єктів господарювання, що здійснювали виробництво продукції тваринництва – показник формується методом арифметичного підсумовування кількості одиниць сукупності, що вивчається, які у звітному році отримали продукцію тваринництва певного виду в межах визначеного інтервалу.</p>

1	2
	<p>Показники ДСС формуються в таких розрізах:</p> <p>1) кількість сільськогосподарських тварин: за формою № 24 (річна) – за видами та статевовіковими групами сільськогосподарських тварин; за категоріями господарств; за угрупованнями за кількістю основних сільськогосподарських тварин у підприємствах (у т. ч. у фермерських господарствах) за визначеними методологією інтервалами; за формою № 24-сг (місячна) – за видами сільськогосподарських тварин; за категоріями господарств;</p> <p>2) кількість сільськогосподарських тварин, які були реалізовані на забій: за формою № 24 (річна) – за видами сільськогосподарських тварин; за категоріями господарств; за формою № 24-сг (місячна) – за видами сільськогосподарських тварин у підприємствах;</p> <p>3) жива маса сільськогосподарських тварин, реалізованих на забій: за формою № 24 (річна) – по сільськогосподарських тваринах усіх видів, у т. ч. за видами сільськогосподарських тварин; за категоріями господарств; за угрупованнями за живою масою сільськогосподарських тварин, реалізованих на забій, у підприємствах (у т. ч. у фермерських господарствах) за визначеними інтервалами; за формою № 24-сг (місячна) – по сільськогосподарських тваринах усіх видів – за категоріями господарств, по сільськогосподарських тваринах усіх видів, у т. ч. за видами сільськогосподарських тварин – у підприємствах;</p> <p>4) середня жива маса сільськогосподарської тварини, реалізованої на забій: за формою № 24 (річна) – за видами сільськогосподарських тварин; за категоріями господарств; за формою № 24-сг (місячна) – за видами сільськогосподарських тварин у підприємствах;</p> <p>5) кількість сільськогосподарських тварин, які були забиті на об'єктах, пристосованих для забою (бойнях), середня жива маса сільськогосподарської тварини, яка була забита на об'єктах, пристосованих</p>

1	2
	<p>для забою (бойнях): за формою № 24 (річна) – за видами сільськогосподарських тварин у підприємствах;</p> <p>6) жива маса сільськогосподарських тварин, які були забиті на об'єктах, пристосованих для забою (бойнях): за формою № 24 (річна) – по сільськогосподарських тваринах усіх видів, у т. ч. за видами сільськогосподарських тварин, у підприємствах;</p> <p>7) забійна маса сільськогосподарських тварин, реалізованих на забій: за формою № 24 (річна) – по сільськогосподарських тваринах усіх видів, у т. ч. за видами сільськогосподарських тварин; за категоріями господарств; за формою № 24-сг (місячна) – по сільськогосподарських тваринах усіх видів, у т. ч. за основними видами сільськогосподарських тварин, за категоріями господарств;</p> <p>8) середня забійна маса однієї сільськогосподарської тварини, реалізованої на забій: за формою № 24 (річна) – за видами сільськогосподарських тварин; за категоріями господарств;</p> <p>9) жива маса вирощування сільськогосподарських тварин: за формою № 24 (річна) – по сільськогосподарських тваринах усіх видів, у т. ч. за видами сільськогосподарських тварин; за категоріями господарств; за формою № 24-сг (місячна) – по сільськогосподарських тваринах усіх видів, у т. ч. за видами сільськогосподарських тварин, у підприємствах;</p> <p>10) жива маса приросту сільськогосподарських тварин на відгодівлі та нагулі, жива маса одержаного приплоду сільськогосподарських тварин, жива маса сільськогосподарських тварин, які здохли: за формами № 24 (річна), № 24-сг (місячна) – за видами сільськогосподарських тварин у підприємствах;</p> <p>11) обсяг виробництва (валовий надій) молока: за формою № 24 (річна) – молоко всіх видів, у т. ч. за видами; за категоріями господарств; за угрупованнями за обсягом виробництва (валовим надоем) молока всіх видів</p>

1	2
	<p>у підприємствах (у т. ч. у фермерських господарствах) за визначеними інтервалами; за формою № 24-сг (місячна) – молоко всіх видів – за категоріями господарств;</p> <p>12) кількість одержаних яєць від птиці свійської: за формою № 24 (річна) – яйця від птиці всіх видів – за категоріями господарств; за видами яєць від птиці свійської у підприємствах; за угрупованнями за кількістю одержаних яєць від птиці свійської всіх видів у підприємствах (у т. ч. у фермерських господарствах) за визначеними інтервалами; за формою № 24-сг (місячна) – яйця від птиці всіх видів – за категоріями господарств; яйця від птиці всіх видів, у т. ч. від курей-несучок – у підприємствах;</p> <p>13) обсяг виробництва (валовий настриг) вовни: за формою № 24 (річна) – вовна всіх видів, у т. ч. за видами вовни; за категоріями господарств; за формою № 24-сг (місячна) – вовна всіх видів – за категоріями господарств;</p> <p>14) середній обсяг надою молока від однієї матки: за формою № 24 (річна) – за видами маток сільськогосподарських тварин; за категоріями господарств;</p> <p>15) середній обсяг настригу вовни від однієї вівці: за формою № 24 (річна) – за категоріями господарств;</p> <p>16) обсяг виробництва меду, обсяг виробництва воску: за формою № 24 (річна) – за категоріями господарств;</p> <p>17) обсяг виробництва продукції тваринництва на одну особу: за формою № 24 (річна) – за основними видами продукції тваринництва у господарствах усіх категорій;</p> <p>18) виробнича потужність інкубатора (яєць): за формою № 24 (річна) – по птиці свійській всіх видів, у т. ч. за видами птиці, у підприємствах;</p> <p>19) кількість яєць, закладених на інкубацію, кількість виведеного здорового молодняка птиці свійської: за формою № 24 (річна) – по птиці</p>

1	2
	<p>свійській всіх видів, у т. ч. за видами птиці; напрямками використання пташенят у підприємствах;</p> <p>20) кількість маток, від яких одержано приплід, кількість приплоду, одержаного від маток, кількість приплоду сільськогосподарських тварин на 100 маток, які були на початок року, кількість сільськогосподарських тварин, які здохли та загинули, середня жива маса сільськогосподарської тварини, яка була в наявності на кінець звітнього року: за формою № 24 (річна) – за видами сільськогосподарських тварин у підприємствах;</p> <p>21) кількість живих хутрових звірів, які були продані, кількість живих хутрових звірів, які були забиті на шкурки: за формою № 24 (річна) – по хутрових звірах усіх видів, у т. ч. за видами хутрових звірів у підприємствах;</p> <p>22) обсяг кормів, які витрачені на годівлю сільськогосподарських тварин: за формою № 24 (річна) – по кормах усіх видів, у т. ч. за видами кормів; за видами сільськогосподарських тварин; за категоріями господарств;</p> <p>23) середній обсяг кормів, які витрачені на годівлю умовної голови великої худоби: за формою № 24 (річна) – по кормах усіх видів, у т. ч. по концентрованих кормах; за категоріями господарств;</p> <p>24) обсяг кормів для годівлі сільськогосподарських тварин, які були в наявності на кінець звітнього року: за формою № 24 (річна) – по кормах усіх видів, у т. ч. за видами кормів, у підприємствах;</p> <p>25) середній обсяг кормів для годівлі сільськогосподарських тварин, які були в наявності на кінець звітнього року, на умовну голову великої худоби: за формою № 24 (річна) – по кормах усіх видів, по концентрованих кормах, у підприємствах;</p> <p>26) середній обсяг кормів, які витрачені на виробництво одного центнера продукції тваринництва: за формою № 24 (річна) – по кормах усіх видів, по</p>

1	2
	<p>концентрованих кормах, за видами продукції тваринництва; за категоріями господарств;</p> <p>27) середній обсяг кормів, які витрачені на годівлю однієї голови сільськогосподарської тварини: за формою № 24 (річна) – по кормах усіх видів, у т. ч. по концентрованих кормах; за видами сільськогосподарських тварин у підприємствах;</p> <p>28) кількість суб'єктів господарювання, що утримували сільськогосподарських тварин: за формою № 24 (річна) – за угрупованнями за кількістю основних сільськогосподарських тварин у підприємствах (у т. ч. у фермерських господарствах) за визначеними інтервалами;</p> <p>29) кількість суб'єктів господарювання, що здійснювали виробництво продукції тваринництва: за формою № 24 (річна) – за угрупованнями за обсягами виробництва основних видів продукції тваринництва у підприємствах (у т. ч. у фермерських господарствах) за визначеними інтервалами.</p>
S.3.5. Статистична одиниця	<p>Одиницею статистичного спостереження є юридична особа, відокремлений підрозділ юридичної особи, домогосподарство (включаючи фізичних осіб-підприємців).</p> <p>Для формування генеральної сукупності та сукупності одиниць, що вивчається, використовується МОБЕД (місцева одиниця за видом економічної діяльності).</p>
S.3.6. Статистична сукупність	<p>Сукупність одиниць статистичного спостереження, що вивчається за формою № 24 (річна), формується на основі генеральної сукупності (описано у пункті S.3.3) за виключенням одиниць, щодо яких упродовж років звітного та попереднього до звітного були відсутні дані або від яких не були отримані звіти з причин, пов'язаних з відсутністю здійснення господарської діяльності (в одиниці відсутнє явище, яке спостерігається; одиниця</p>

1	2
	<p>реорганізована/у стадії реорганізації або передала виробничі фактори іншій одиниці, а також якщо за одиницю звітує інший респондент).</p> <p>Сукупність одиниць, що вивчається за формою № 24-сг (місячна), формується на основі сукупності одиниць, що вивчається за формою № 24 (річна), та включає одиниці, які відповідають таким критеріям:</p> <p>організаційно-правова форма господарювання за КОПФГ підприємства, частиною якого є МОВЕД: 110–185, 190, 193, 230–270, 310-350, 510, 520, 590, 610;</p> <p>види економічної діяльності згідно із КВЕД належать до груп 01.1–01.6 секції А та до класів 10.11 і 10.12 секції С – для одиниць, середня кількість працівників у яких 10 осіб і більше та якими утримується від 100 голів великої рогатої худоби, овець та кіз та/або від 200 голів свиней, та/або від 5000 голів птиці свійської всіх видів.</p>
S.3.7. Відповідна область	<p>Результати ДСС формуються в цілому по Україні та за регіонами (без урахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим, м. Севастополя та тимчасово окупованих територій у Донецькій та Луганській областях (із 2014 по січень 2022 року), без урахування тимчасово окупованих російською федерацією та частини територій, на яких ведуться (велися) бойові дії (з лютого 2022-2023 роки)).</p>
S.3.8. Часове охоплення	<p>Динаміка окремих статистичних показників ДСС по країні в цілому наявна з 1913 року, за регіонами – з 1991 року.</p> <p>У сучасному вигляді спостереження існує за формою № 24 (річна) – починаючи зі звіту за 2016 рік, за формою № 24-сг (місячна) – починаючи зі звіту за січень 2017 року.</p> <p>Динамічний ряд описаний у пункті S.15.2.</p>
S.3.9. Базисний період	<p>За цим ДСС не застосовується поняття базисного періоду.</p>
S.4. Одиниця вимірювання	<p>Голова, обсяг, одиниця, кількість, маса, центнер, тонна, кілограм, центнер кормових одиниць.</p>

1	2
S.5. Звітний період	Останнім звітним періодом, за який поширено результати цього ДСС, є статистична інформація за 2023 рік (остаточні дані) та за січень 2022 року (за формою № 24-сг (місячна)).
S.6. Підстава для проведення спостереження	
S.6.1. Законодавчі акти й угоди	<p>Європейський рівень:</p> <p>Регламент (ЄС) Європейського Парламенту та Ради від 19 листопада 2008 року № 1165/2008 про статистику худоби та м'яса; https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2008/1165/oj;</p> <p>Угода CPСА про щомісячні оцінки забою, що здійснюється за винятком боєнь: https://circabc.europa.eu/sd/a/46b70b9f-5f59-441e-a746-5ad4a05cf6c8/Handbook%20on%20Meat%20Statistics%20;</p> <p>Регламент Комісії (ЄС) від 27 червня 2008 року № 617/2008 про встановлення детальних правил імплементації Регламенту (ЄС) № 1234/2007 стосовно стандартів реалізації яєць для інкубації та молодняку фермерської свійської птиці: https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/984_031-08#Text;</p> <p>Угода ESS щодо статистики споживання яєць: https://ec.europa.eu/eurostat/documents/749240/7023703/ESSC_2017-35-8-EggsForConsumption_20180301.pdf/b7f76130-9bc5-45dd-a924-511315687d3d;</p> <p>Рішення Комісії № 97/80/ЄС від 18 грудня 1996 року про імплементацію Директиви Ради № 96/16 про статистичні дослідження молока та молочних продуктів: https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A31997D0080&qid=1725348729311;</p> <p>Директива № 2003/107/ЄС від 5 грудня 2003 року про внесення змін до Директиви Ради № 96/16/ЄС про статистичні дослідження молока та молочних продуктів:</p>

1	2
	<p>https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A32003L0107&qid=1725348800927; Рішення Комісії № 2005/288/ЄС від 18 березня 2005 року про внесення змін до Рішення № 97/80/ЄС щодо положень стосовно імплементації Директиви Ради № 96/16/ЄС про статистичні дослідження молока та молочних продуктів:</p> <p>https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A32005D0288&qid=1725348978713; Регламент (ЄС) 2022/2379 Європейського Парламенту та Ради від 23 листопада 2022 року про статистику сільськогосподарських ресурсів та продукції, що вносить зміни до Регламенту Комісії (ЄС) № 617/2008 та скасовує Регламенти (ЄС) № 1165/2008, (ЄС) № 543/2009 та (ЄС) № 1185/2009 Європейського парламенту та Ради та Директива Ради 96/16/ЄС у частині статистики тваринництва:</p> <p>https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2022/2379/oj; Імплементаційний регламент Комісії (ЄС) 2023/2745 від 8 грудня 2023 року, що встановлює правила застосування Регламенту (ЄС) 2022/2379 Європейського Парламенту та Ради щодо статистики тваринництва:</p> <p>https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A32023R2745.</p> <p>Національний рівень: Закон України "Про офіційну статистику": https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2524-20#Text; зобов'язання 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;</p>

1	2
	<p>план державних статистичних спостережень на відповідний рік, затверджений розпорядженням Кабінету Міністрів України .</p>
S.6.2. Обмін інформацією	<p>Інформацію за результатами ДСС Держстат надає:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) за угодами про взаємообмін інформаційними ресурсами: <ul style="list-style-type: none"> з Міністерством аграрної політики та продовольства України від 19 січня 2022 року № 1; з Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України від 29 жовтня 2021 року № 21; з Державним підприємством "Агентство з ідентифікації та реєстрації тварин" від 24 жовтня 2022 року № 12; 2) за запитам користувачів статистичної інформації у порядку та на умовах, визначених чинним законодавством; 3) міжнародним організаціям (Євростату) у рамках виконання міжнародних зобов'язань України, а також статистичним службам інших країн за їхніми запитами: <ul style="list-style-type: none"> "Запитальник Євростату"; "Запитальник Продовольчої та сільськогосподарської організації ООН (ФАО)". <p>Крім цього, інформація ДСС отримується від департаменту обстежень домогосподарств, департаменту статистики населення та департаменту статистичної інфраструктури.</p>
S.7. Конфіденційність	
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 Європейського парламенту і Ради (ЄС) № 223/2009 від 11 березня 2009 року про європейську статистику, а також відповідно до вимог статей 11, 25, 29, 30, 31, 32, 37 Закону України "Про офіційну статистику", статей 18, 21</p>

1	2
	<p>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 пунктом 1 підрозділу 2 розділу IV Методологічних положень щодо забезпечення статистичної конфіденційності офіційної державної статистичної інформації, затверджених наказом Держстату від 30 грудня 2022 року № 434, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 05 квітня 2023 року за № 573/39629.</p>
S.7.2. Конфіденційність – обробка даних	<p>Під час проведення ДСС реалізуються такі заходи щодо забезпечення статистичної конфіденційності:</p> <ul style="list-style-type: none"> надання статистичної інформації, отриманої за результатами ДСС, користувачам в агрегованому знеособленому вигляді; нерозповсюдження статистичної інформації, яка була отримана під час проведення ДСС (уключаючи адміністративні дані), якщо є загроза розкриття первинних даних; захист і використання виключно у статистичних цілях інформації, що містить статистичні переліки. <p>Контроль ризику розкриття конфіденційних даних для кожного з показників, що формуються за результатами ДСС, здійснюється за:</p> <ul style="list-style-type: none"> правилом порогового значення, згідно з яким значення статистичного показника є вразливим, якщо в ньому містяться дані, отримані від трьох і менше статистичних одиниць; правилом домінанти, відповідно до якого значення є вразливим, якщо значення частки однієї статистичної одиниці в показнику перевищує 80 відсотків.

1	2
	<p>Для уникнення розкриття конфіденційних даних застосовуються методи блокування вразливого значення (первинне блокування) та блокування значень, за допомогою яких можна розрахувати вразливі значення, що були заблоковані на етапі первинного блокування (вторинне блокування), включаючи блокування значень взаємопов'язаних показників та беручи до уваги їх розрізи й агрегацію.</p>
S.8. Політика оприлюднення	
S.8.1. Календар оприлюднення інформації	<p>Держстат щорічно здійснює підготовку календаря оприлюднення інформації, який містить, зокрема, перелік і звітний період статистичних продуктів (інформації), терміни їх поширення тощо.</p>
S.8.2. Доступ до календаря оприлюднення інформації	<p>Результати ДСС оприлюднюються відповідно до календаря оприлюднення інформації.</p> <p>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 користувача до інформації	<p>Принципи оприлюднення інформації визначені Політикою поширення офіційної державної статистичної інформації, (далі – статистична інформація, інформація), затвердженою наказом Держстату від 21 грудня 2022 року № 335, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 24 січня 2023 року за № 155/39211. Згідно з цією політикою:</p> <p>статистична інформація виробляється відповідно до плану державних статистичних спостережень і має задовольняти поточні та потенційні потреби користувачів і відповідати основним стандартам виробництва статистичної продукції: бути точною і надійною, своєчасною і пунктуальною, узгодженою і порівняною, доступною і ясною та актуальною для широких кіл користувачів;</p>

1	2
	<p>статистична інформація поширюється з дотриманням вимог конфіденційності, визначених чинним законодавством; усі користувачі мають рівний і одночасний доступ до статистичної інформації.</p>
<p>S.9. Періодичність оприлюднення інформації</p>	<p>Статистична інформація за результатами цього ДСС оприлюднюється: щомісячно за формою № 24-ст (місячна); щорічно за формою № 24 (річна) – попередні дані та остаточні дані. Терміни поширення, 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". В умовах дії воєнного стану, починаючи зі звіту за лютий 2022 року, місячна статистична інформація формується, але не поширюється. У терміни, передбачені календарем, для користувачів розміщується повідомлення про неможливість оприлюднення інформації у зв'язку із воєнним станом. У випадку поширення інформації в рубриці "Новини" з'являється відповідне повідомлення.</p>
<p>S.10. Доступність і ясність</p>	
<p>S.10.1. Повідомлення для ЗМІ</p>	<p>За цим ДСС підготовку експрес-випусків не передбачено.</p>
<p>S.10.2. Публікації</p>	<p>Основним статистичним продуктом, в якому поширюються дані ДСС, є статистична інформація, що розміщується на офіційному вебсайті Держстату: у розділі "Статистична інформація"/"Сільське, лісове та рибне господарство": "Тваринництво": https://ukrstat.gov.ua/operativ/operativ2006/sg/sg_rik/sg_u/tvar_u.html; "Кількість сільськогосподарських тварин":</p>

1	2
	<p>https://ukrstat.gov.ua/operativ/operativ2023/sg/ksgt/arh_ksgt2024_u.html; "Виробництво продукції тваринництва за її видами":</p> <p>https://ukrstat.gov.ua/operativ/operativ2022/sg/vpt/arh_vpt2023_u.html; "Групування підприємств за кількістю продукції тваринництва та сільськогосподарських тварин ":</p> <p>https://ukrstat.gov.ua/operativ/operativ2019/sg/grup_sg_pidpr/arch_grup_sg_kilk_tv_u.htm; у розділі "Статистична інформація"/"Публікації"/"Сільське, лісове та рибне господарство":</p> <p>статистичний збірник "Сільське господарство України": https://ukrstat.gov.ua/druk/publicat/kat_u/2023/zb/09/S_gos_22.pdf;</p> <p>статистичний збірник "Тваринництво України": https://ukrstat.gov.ua/druk/publicat/kat_u/2023/zb/05/zb_tv_2022.pdf;</p> <p>у розділі "Статистична інформація"/"Публікації"/"Комплексна статистика":</p> <p>статистичний збірник "Статистичний щорічник України": https://www.ukrstat.gov.ua/druk/publicat/kat_u/2023/zb/11/year_22_u.pdf;</p> <p>статистичний збірник "Україна в цифрах": https://www.ukrstat.gov.ua/druk/publicat/kat_u/2023/zb/08/zb_Ukraine_in_figures_22.pdf;</p> <p>статистичний збірник "Регіони України": https://ukrstat.gov.ua/druk/publicat/kat_u/2022/zb/12/Regionu_21_pdf.zip.</p>
S.10.3. База даних онлайн	Результати цього ДСС не формуються в онлайн-базі статистичних даних через її відсутність.
S.10.3.1. Таблиці даних – консультації (АС1)	Не розраховуються через відсутність онлайн-базы статистичних даних.
S.10.4. Доступ до мікроданих	Мікродані за цим ДСС не формуються.

1	2
S.10.5. Інше	<p>Результати ДСС також розміщуються на сайтах територіальних органів Держстату (ТОД) у відповідних статистичних продуктах (статистична інформація тощо). Дані, що оприлюднюються на вебсайтах ТОД, узгоджені з даними, які публікує Держстат.</p> <p>Ураховуючи неможливість формування в повному обсязі об'єктивної статистичної інформації в умовах дії воєнного стану, починаючи зі звіту за лютий 2022 року, окрема інформація щодо кількості сільськогосподарських тварин та виробництва продукції тваринництва по регіонах, не поширюється.</p> <p>Остаточні дані щодо кількості сільськогосподарських тварин та виробництва продукції тваринництва на вебсайтах ТОД поширюються в цілому по регіону (без районного розрізу).</p> <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=4) та у мобільному додатку "Статистика в смартфоні".</p>
S.10.5.1. Кількість консультацій щодо метаданих (AC2)	Не розраховується через відсутність онлайн-бази статистичних даних.
S.10.6. Документація з методології	<p>Методологічні положення державного статистичного спостереження "Виробництво продукції тваринництва, кількість сільськогосподарських тварин і забезпеченість їх кормами" (далі – Методологічні положення, методологія ДСС), затверджені наказом Держстату 23 червня 2023 року № 222:</p> <p>https://www.ukrstat.gov.ua/norm_doc/2023/222/222.pdf;</p> <p>Методика розрахунку показників державного статистичного спостереження "Виробництво продукції тваринництва, кількість сільськогосподарських тварин і забезпеченість їх кормами", затверджена наказом Держстату 30 листопада 2021 року № 295 (далі – Методика):</p>

1	2
S.10.6.1. Рівень повноти метаданих (АСЗ)	<p>https://ukrstat.gov.ua/norm_doc/2021/295/295.pdf.</p> <p>1. Рівень повноти представлення метаданих щодо оприлюднення інформації становить 90 %: АСЗ = 17/18 = 0,9.</p> <p>2. Рівень повноти представлення метаданих щодо обробки становить 90 %: АСЗ = 14/15 = 0,9.</p> <p>3. Рівень повноти представлення метаданих щодо якості становить 80 %: АСЗ = 34/43 = 0,8.</p>
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 (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, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 13 січня 2023 року за № 74/39130.</p> <p>За цим спостереженням склалися стандартні звіти з якості у 2014 та 2019 роках (розміщені на офіційному сайті Держстату в розділі "Діяльність"/"Статистичні спостереження"/"Звіти з якості"/ "Економічна статистика"/"Сільське, лісове та рибне господарство").</p>
S.11. Управління якістю	
S.11.1. Забезпечення якості	<p>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</p>

1	2
	<p>Міністрів України від 23 вересня 2014 року № 481, 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>За результатами анкетного опитування, проведеного у липні 2023 року з метою рівня задоволення інформаційних потреб користувачів статистичної інформації щодо виробництва продукції тваринництва, кількості сільськогосподарських тварин і забезпеченості їх кормами, переважна більшість користувачів (78%) надала позитивні оцінки за всіма критеріями якості даних щодо показників з тематики опитування.</p> <p>Найбільш важливим критерієм якості статистичної інформації користувачі визначили "Точність і надійність", на другому місці – "Актуальність", на третьому – "Доступність і ясність", на четвертому – "Своєчасність і пунктуальність", на п'ятому – "Узгодженість і порівнянність".</p> <p>За результатами оцінювання якості адміністративних даних у 2024 році, адміністративні дані Державного підприємства "Агентство з ідентифікації і реєстрації тварин" щодо сільськогосподарських кількості тварин, які використовуються для спостереження, отримали посередню оцінку.</p> <p>Адміністративні дані не можуть уважатися релевантними для використання їх у статистичних цілях у частині показників кількості сільськогосподарських тварин для ДСС 2.03.07.06 "Виробництво продукції тваринництва, кількість сільськогосподарських тварин і забезпеченість їх кормами". Водночас, ці адміністративні дані можуть бути використані для формування статистичних переліків.</p>

1	2
S.12. Актуальність	
S.12.1. Потреби користувачів	<p>Користувачами ДСС є органи державної влади та місцевого самоврядування, науковці та дослідники, медіа (засоби масової інформації), міжнародні організації, підприємства (установи, організації), фізичні особи.</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/2023/povid/pov_tvar.doc.</p>
S.12.2. Задоволення користувачів	<p>Держстат розраховує індекс задоволеності користувачів статистичної інформації, який у який у 2023 році склав 86,8% (у 2022 році – 84,3%).</p> <p>Основні висновки за результатами анкетного опитування користувачів щодо виробництва продукції тваринництва, кількості сільськогосподарських тварин і забезпеченості їх кормами, яке було проведено у липні 2023 року:</p> <p>47 % опитаних зазначили, що статистична інформація з тематики опитування є основною або важливою складовою їхньої діяльності;</p> <p>92% користувачів отримують необхідну інформацію з тематики опитування електронними засобами (Інтернет, вебсайт Держстату та ін.), 49% – отримують відповіді на запити;</p> <p>49% опитаних для отримання інформації використовують вебсайт Держстату постійно, 46% – періодично;</p> <p>89% опитаних не отримують інформацію з тематики опитування з інших джерел, а користуються лише даними Держстату;</p> <p>85% – опитаних використовують інформацію з тематики опитування для підготовки аналітичних матеріалів; 54% – для аналізу та прогнозування соціально-економічного розвитку країни/регіонів; 39% – для здійснення моніторингу виконання загальнодержавних і регіональних програм розвитку; 31% – для розробки концепцій, програм, законодавчих і нормативно-правових актів, інших документів.</p>

1	2
	Інформацію щодо проведення анкетних опитувань користувачів статистичної інформації наведено також у пункті S.11.2.
S.12.3. Рівень релевантності інформації (R1(U))	<p>Інформація цього спостереження до лютого 2022 року надавалася у повному обсязі відповідно до плану ДСС на відповідний рік, затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України.</p> <p>$R1(U) = 1$.</p> <p>В умовах дії воєнного стану:</p> <p>статистична інформація, у якій існує потреба в її користувачів, за формою № 24 (річна) дорівнює відповідній інформації за показниками та їх розрізами, що передбачені планом ДСС: $R1(U)_{24 \text{ (річна)}} = 1$;</p> <p>за показниками форми № 24-сг (місячна), починаючи з лютого 2022 року, статистична інформація, у якій існує потреба в її користувачів, становить:</p> <p>$R1(U)_{24\text{-сг (місячна)}} = 0$.</p>
S.12.3.1. Рівень повноти інформації (R1(P))	<p>За цим ДСС з метою забезпечення статистичної конфіденційності поширенню не підлягає агрегована знеособлена статистична інформація, яка містить дані, отримані від трьох і менше респондентів та/або якщо частка одного з респондентів у ній перевищує 80 відсотків.</p> <p>Рівень повноти статистичної інформації, що поширюється за формою № 24 (річна) цього ДСС: $R1(P)_{24 \text{ (річна)}} = 7901/9329 = 0,847$;</p> <p>інформація за показниками форми № 24-сг (місячна) не поширюється з лютого 2022 року (за січень 2022 року: $R1(P)_{24\text{-сг (місячна)}} = 3131/3550 = 0,882$).</p>
S.13. Точність і надійність	
S.13.1. Загальна точність	<p>Для проведення ДСС використовується комбінація статистичних методів, а саме: проведення обстеження безпосередньо одиниць статистичного спостереження з використанням методу несучільного вивчення сукупностей за критеріями відбору, використання даних інших ДСС й адміністративних даних.</p>

1	2
	<p>Обробка даних ДСС складається з опрацювання даних від респондентів, які проходять відповідні стандартні процедури, у тому числі контроль повноти введення даних, логічні та арифметичні контролю первинних даних, аналіз наявності та взаємозв'язок отриманих даних.</p> <p>У випадках відсутності даних від окремих респондентів з'ясовуються причини неотримання інформації.</p> <p>Для формування показників за результатами ДСС (у тому числі порівняльного аналізу) застосовуються метод арифметичного підсумовування абсолютних величин, метод обчислення відносних величин динаміки, структури та інтенсивності (як співвідношення порівнюваних абсолютних величин у відсотках), а також метод розподілу абсолютних величин за категоріями.</p> <p>Формування статистичної інформації, яка отримується за результатами державного спостереження, для поширення здійснюється за місцем утримання сільськогосподарських тварин.</p> <p>При формуванні інформації застосовуються такі методи контролю якості результатів ДСС: аналіз даних у часі (динаміка показника за останні 3–5 років); аналіз розподілу даних у просторі (по регіонах; у т. ч. по районах); методи аналізу агрегатів та розподілу даних (виявлення й аналіз сумнівних агрегатів та одиниць, показники яких значно відрізняються від розподілу основної частини даних, наприклад відношення продуктивності корів у регіоні до середнього рівня цього показника по країні).</p> <p>Для повноти охоплення явища, що спостерігається, по підприємствах, які не включені до сукупності одиниць, що вивчається, та господарствах населення (одиниці сектору S.14 "Домашні господарства" відповідно до КІСЕ) у цілому по регіону здійснюється дооцінка кількості сільськогосподарських тварин і обсягів виробництва основних видів продукції тваринництва. При здійсненні дооцінки кількості</p>

1	2
	<p>сільськогосподарських тварин і обсягів виробництва основних видів продукції тваринництва застосовуються методи імпутації з використанням значення показника за попередній звітному році (місяці) або середнього значення показника за попередні роки (місяці). У наступному звітному місяці/місяцях по можливості та необхідності такі дані редагуються відповідно до звіту, наданого респондентом за попередній рік/місяці.</p> <p>Дооцінка по підприємствах, які не включені до сукупності одиниць, що вивчається, за формою № 24 (річна) становить не більше 3 % (ініціативні підприємства), за формою № 24-сг (місячна) – не більше 20 % (мікропідприємства).</p> <p>Формування статистичної інформації за 2023 рік (остаточні дані) здійснювалось з урахуванням оцінки, здійсненої згідно з пунктом 3 розділу VI та розділу X Методологічних положень ДСС та розділу V Методики.</p>
S.13.2. Похибки вибірки (A1 (U))	<p>Не застосовується.</p> <p>За цим ДСС не розраховуються показники точності (надійності), а саме: дисперсія вибіркових оцінок, стандартна похибка вибірки, гранична похибка вибірки, відносна стандартна похибка вибірки, або коефіцієнт варіації, оскільки ДСС не проводиться з використанням методу стратифікованого випадкового відбору.</p>
S.13.2.1. Похибки вибірки (A1(P))	<p>Не застосовується. ДСС не проводиться з використанням методу стратифікованого випадкового відбору.</p>
S.13.3. Похибки, що не стосуються вибірки та A4. Невідповіді одиниць і рівень невідповідей одиниць (A5)	<p>У межах ДСС присутні похибки вимірювання, охоплення, обробки тощо.</p> <p>Рівень невідповідей (A5) за формою № 24-сг (місячна) за січень 2022 року становив 3,9 %, за формою № 24 (річна) за 2023 рік (в умовах дії воєнного стану) – 8,3 %:</p> <p>за формою № 24-сг (місячна) A5 = 3,9 %;</p> <p>за формою № 24 (річна) A5 = 8,3 %.</p> <p>При цьому за формою № 24 (річна) за 2023 рік частина респондентів</p>

1	2
	<p>скористалися правом не подавати статистичну звітність відповідно до Закону України "Про захист інтересів суб'єктів подання звітності та інших документів у період дії воєнного стану або стану війни".</p> <p>Для зменшення рівня невідповідей застосовується контроль рівня подання звітів респондентами, охопленими ДСС, аналізуються причини їх неподання. У випадку невідповідей респондентів через відмову надати інформацію для підвищення надійності оцінювання показників спостереження застосовуються статистичні методи, які дозволяють компенсувати відсутні дані (описано в пункті S.13.1).</p>
S.13.3.1. Похибки охоплення	<p>Для отримання інформації безпосередньо від респондента в грудні попереднього до звітнього року на державному рівні здійснюється формування генеральної сукупності та сукупності одиниць статистичного спостереження, що вивчається.</p> <p>Різниця між одиницями генеральної сукупності та сукупності, що вивчається, у звітному році за формою № 24 (річна) становила 393 (3355-2962) одиниць, формою № 24-сг (місячна) – 1250 (3384-2134) (за січень 2022 року) за рахунок одиниць, що не відповідають визначеним критеріям.</p> <p>З метою уникнення надмірного охоплення або недоохоплення сформована сукупність відібраних одиниць має забезпечувати не менше 80 % кількості великої рогатої худоби та/або свиней, та/або птиці свійської всіх видів у підприємствах у кожному регіоні на початок року. Якщо встановлена межа в 80 % не досягнута, то сформована сукупність за кожним регіоном доповнюється одиницями, які утримують сільськогосподарських тварин у кількості менше встановленого критерію.</p> <p>З метою уникнення надмірного охоплення до сукупності одиниць, що вивчається, не включаються одиниці, які були включені до аналогічної сукупності звітнього року та не звітували або подали звіти з відсутніми показниками протягом звітнього року з причин, пов'язаних із відсутністю</p>

1	2
	здійснення промислової діяльності (одиниця не здійснює вид економічної діяльності, який спостерігається; одиниця реорганізована/у стадії реорганізації або передала виробничі фактори іншій одиниці), а також якщо за одиницю звітує інший респондент.
S.13.3.1.1. Рівень надмірного охоплення (A2)	<p>Сукупності одиниць, що вивчаються, сформовані на базі генеральних сукупностей відповідно до критеріїв, визначених у пункті S 3.6.</p> <p>Рівень надмірного охоплення A2, як відношення кількості одиниць, які не знайдені за наявними контактами, не здійснюють вид економічної діяльності, що формує явище, яке спостерігається, та які припинені або знаходяться в стадії припинення, до сукупності одиниць, що вивчається, за формами ДСС складає:</p> <p>№ 24 (річна) за 2023 рік – 0,5 %;</p> <p>№ 24-сг (місячна) за січень 2022 року – 1,0 %.</p>
S.13.3.1.2. Частка спільних одиниць (A3)	<p>Не застосовується.</p> <p>Формування показників здійснюється за інформацією, отриманою від респондентів ДСС, та проведенням дооцінки за одиницями, що не включені до сукупностей, що вивчаються, та господарствах населення з використанням результатів проведення інших ДСС.</p>
S.13.3.2. Похибки вимірювання	<p>Похибки вимірювання є одиничними і суттєво не впливають на точність статистичних даних (за оцінкою до 1%). Для запобігання похибок вимірювання здійснюється аналіз даних, зокрема порівняно з попереднім періодом (відповідним періодом попереднього року). У разі виявлення неузгодженостей може здійснюватися зв'язок із респондентами для уточнення даних і відповідне редагування інформації.</p>
S.13.3.3. Похибки невідповідей одиниць	<p>За результатами ДСС розраховується рівень участі респондентів у ньому й аналізуються основні причини їх неучасті.</p> <p>Так, рівень надання звітів респондентами за формою № 24 (річна) за 2023 рік склав 91,7 %;</p>

1	2
	<p>за формою № 24-сг (місячна) за січень 2022 року – 96,1 %.</p> <p>Діями з підвищення рівня відповідей є телефонне та електронне контактування з респондентами.</p> <p>У випадку неотримання звіту від респондента (за обсягами виробництва продукції тваринництва за видами, дані яких впливають на значення та на динаміку показників) та за наявності інформації, що ця одиниця у звітному місяці здійснювала діяльність, може проводитися компенсація відсутніх даних (імпутація) (описано у пункті S.13.1).</p>
S.13.3.3.1. Частка невідповідей одиниць (A4)	<p>Частка невідповідей одиниць:</p> <p>за формою № 24 (річна) за 2023 рік: залучено – 2962 одиниць, надали інформацію ОДС – 2716 одиниці, не прозвітували – 246 одиниці. $A_{24}^{(річна)} = 0,0831 (1 - 2716/2962)$. 8,3 % одиниць із сукупності не прозвітували до ОДС;</p> <p>за формою № 24-сг (місячна) за січень 2022 року: залучено – 2134 одиниць, надали інформацію до ОДС – 2051 одиниця, не прозвітували – 83 одиниці. $A_{24-сг}^{(місячна)} = 0,0389 (1 - 2051/2134)$. 3,9 % одиниць із сукупності не прозвітували до ОДС.</p> <p>Основними причинами невідповідей є: за формою № 24 (річна) за 2023 рік: одиниця не звітує з причини виникнення надзвичайних та непереборних обставин (частина респондентів скористалися правом не подавати статистичну звітність відповідно до Закону України "Про захист інтересів суб'єктів подання звітності та інших документів у період дії воєнного стану або стану війни") – 7,1% від загальної кількості одиниць сукупності, що вивчалась;</p>

1	2
	<p>одиниця не здійснює вид економічної діяльності/діяльності, що формує явище, яке спостерігається та одиниця реорганізована/в стадії реорганізації або передала виробничі фактори іншій одиниці – по 0,3%;</p> <p>за формою № 24-сг (місячна) за січень 2022 року:</p> <p>одиниця не звітує з причини виникнення надзвичайних та непереборних обставин – 2,4 % від загальної кількості одиниць сукупності, що вивчалась;</p> <p>одиниця не здійснює вид економічної діяльності/діяльності, що формує явище, яке спостерігається – 0,9 %;</p> <p>одиниця реорганізована/в стадії реорганізації або передала виробничі фактори іншій одиниці – 0,2 %;</p> <p>одиниця тимчасово призупинила економічну діяльність, відмовилася та не знайдена – по 0,1 %.</p>
S.13.3.3.2. Рівень невідповідей одиниць (A5)	<p>Кількість залучених, що надали інформацію /не прозвітували за формами наведено у пункті S.13.3.3.1.</p> <p>Показник якості щодо рівня невідповідей одиниць (як співвідношення тих респондентів, хто у звітному періоді прозвітував за формою № 24 (річна) у 2023 році/за формою № 24-сг (місячна) у січні 2022 року до тих, хто був залучений, але не надав інформацію склав:</p> <p>$A_{24 \text{ (річна)}} = 0,91 (1-246/2716)$;</p> <p>$A_{24\text{-сг (місячна)}} = 0,96 (1-83/2051)$.</p>
S.13.3.4. Похибки обробки даних	<p>Для запобігання похибок оброблення даних передбачено систему контролів уведеної інформації: контроль повноти введення даних; арифметичні та логічні контролі первинних даних; перевірку правильності співвідношення окремих значень показників; виявлення алогічних відповідей шляхом порівняння значень показників. Кожна процедура обробки даних на регіональному рівні супроводжується формуванням протоколів припущених помилок для прийняття рішення щодо проведення редагування інформації в разі потреби.</p>

1	2
	<p>Уся зібрана інформація ДСС аналізується на мікрорівні та на макрорівні. Дані зі значними змінами у порівнянні з минулим роком/ попереднім періодом/ відповідними періодом минулого року або з великим впливом на загальний результат додатково вивчаються.</p> <p>У разі отримання сумнівних значень здійснюється зв'язок із респондентом і за необхідності відповідна інформація редагується (у середньому за рік похибка обробки складає за оцінкою до 0,1 %).</p>
S.13.3.5. Похибки вибору моделі	<p>Для цього ДСС застосовується методи вибору моделі в частині формування сукупностей одиниць ДСС, що вивчається за критеріями відбору, проведення дооцінки значень відповідних одиниць ДСС (з урахуванням імпутації даних) та оцінки неотриманої інформації, зокрема в умовах правового режиму воєнного стану в Україні, для формування результатів ДСС. Похибки описано в пунктах S.13.1 та S.13.3.1.1.</p>
S.14. Своєчасність і пунктуальність	
S.14.1. Своєчасність і тривалість часу до оприлюднення інформації (TR2)	<p>Терміни подання інформації від респондентів:</p> <p>за формою № 24 (річна) (попередні дані) – не пізніше 20 січня року, наступного за звітним;</p> <p>за формою № 24-сг (місячна) – не пізніше 2-го числа місяця, наступного за звітним.</p> <p>Оприлюднення статистичної інформації за звітний рік за результатами ДСС проводиться у два етапи з відповідною відміткою щодо їхнього статусу при поширенні.</p> <p>Результати ДСС оприлюднюються:</p> <p>за формою № 24 (річна):</p> <p>не пізніше, ніж на 75-й день після звітної дати – попередні дані;</p> <p>на 140-й день після звітної дати – остаточні дані;</p> <p>за формою № 24-сг (місячна) – не пізніше, ніж на 15-й день після звітної дати.</p>

1	2
	<p>Кількість днів з останнього дня звітної року до дня поширення результатів ДСС (попередні дані) для форми № 24 (річна) становить 55 ($TR_{24}^{(річна)} = 75 - 20 = 55$ днів).</p> <p>Кількість днів з останнього дня звітної року до дня поширення остаточних даних ДСС за формою № 24 (річна) становить 120 ($TR_{24}^{(річна)} = 140 - 20 = 120$ днів).</p> <p>Кількість днів з останнього дня звітної періоду місячних даних до дня поширення результатів ДСС за формою № 24-сг (місячна) становить 13 ($TR_{24-сг}^{(місячна)} = 45 - 32 = 13$ днів).</p>
S.14.1.1. Тривалість часу до оприлюднення попередніх результатів ДСС (TR1)	<p>За 2023 рік попередні дані результатів ДСС за формою № 24 (річна) не оприлюднювалися.</p> <p>За 2022 рік попередні дані за формою № 24 (річна) оприлюднено відповідно до графіка, на 75-й день після звітної періоду. Інформація описана у S.14.1.</p>
S.14.1.2. Тривалість часу до оприлюднення остаточних результатів ДСС (TR2)	<p>Тривалість часу між термінами поширення попередніх та остаточних річних даних становить $TR2 = 140 - 75 = 65$ днів.</p>
S.14.2. Пунктуальність і оприлюднення (TR3(U))	<p>Інформація за результатами ДСС до лютого 2022 року оприлюднювалась в заплановані терміни, випадків порушення термінів оприлюднення статистичних продуктів не було.</p> <p>$TR3(U) = 1$.</p> <p>В умовах дії воєнного стану остаточні дані за 2023 рік за формою № 24 (річна) оприлюднено відповідно до графіка, попередні дані не оприлюднювалися:</p> <p>$TR3(U)_{24}^{(річна) \text{ остаточні}} = 1$.</p> <p>$TR3(U)_{24}^{(річна) \text{ попередні}} = 1$.</p> <p>Статистична інформація за формою № 24-сг (місячна), починаючи зі звіту за лютий 2022 року, не оприлюднюється.</p> <p>$TR3(U) = 0$.</p>

1	2
<p>S.14.2.1. Пунктуальність і оприлюднення (ТРЗ(Р))</p>	<p>Календар оприлюднення інформації за цим ДСС до лютого 2022 року жодного разу не порушувався.</p> <p>ТРЗ (Р) = 0.</p> <p>В умовах дії воєнного стану інформація щодо виробництва продукції тваринництва, кількості сільськогосподарських тварин і забезпеченості їх кормами за формою № 24 (річна) (остаточні дані) за 2023 рік оприлюднена без запізнення:</p> <p>ТРЗ (Р) = 141 – 140 = 1 (кількість днів між фактичною датою передачі для оприлюднення даних і датою, запланованою для оприлюднення в календарі).</p> <p>В умовах дії воєнного стану статистична інформація за формою № 24-сг (місячна), починаючи зі звіту за лютий 2022 року, не оприлюднюється.</p> <p>Повідомлення про неможливість оприлюднення інформації у зв'язку із воєнним станом розміщується для користувачів в рубриці "Новини" на офіційному сайті Держстату.</p>
<p>S.15. Узгодженість і порівнянність</p>	
<p>S.15.1. Узгодженість – географічна</p>	<p>Статистичне спостереження передбачає єдині підходи до системи показників (їхнього змісту, визначень), одиниць спостереження, генеральної сукупності, звітного періоду та періодичності обстеження, географічного охоплення, методів збору та обробки даних, політики перегляду статистичної інформації, що забезпечує зіставну динаміку показників ДСС за значний період часу.</p> <p>Показники цього спостереження за певний період можна порівнювати з даними попередніх обстежень як у цілому по Україні, так і за регіонами.</p> <p>Результати ДСС формуються без урахування тимчасово окупованих російською федерацією територій та частини територій, на яких ведуться (велися) бойові дії.</p>

1	2
S.15.1.1. Розмір асиметрії для дзеркальної статистики (CC1)	<p>Не застосовується.</p> <p>Методологією ДСС не передбачено вимірюваних дзеркальних потоків щодо статистичної інформації.</p>
S.15.2. Порівнянність – у часі. Довжина порівнюваних часових рядів (CC2(U))	<p>Показники цього спостереження за певний обраний рік можна порівнювати з даними попереднього року з урахуванням таких обмежень:</p> <p>дані по країні за 2014–2021 роки сформовано без урахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим, м. Севастополя та частини тимчасово окупованих територій у Донецькій та Луганській областях;</p> <p>дані за 2022, 2023 роки – також без урахування тимчасово окупованих російською федерацією територій та частини територій, на яких ведуться (велися) бойові дії (дані за 2022, 2023 роки можуть бути уточнені з урахуванням надходження нової інформації від респондентів, які скористалася положеннями пункту 1 Закону України "Про захист інтересів суб'єктів подання звітності та інших документів у період дії воєнного стану або стану війни" щодо права не подавати статистичну та фінансову звітність);</p> <p>дані за районами за 1991–2020 роки наведено відповідно до Класифікатора об'єктів адміністративно-територіального устрою України ДК 014-97: дані за районами за 2021–2023 роки – відповідно до КАТОТТГ.</p> <p>Для збереження співставності основні показники ДСС за 2010–2013 роки у статистичних продуктах наведено з урахуванням та без урахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим.</p>
S.15.2.1. Порівнянність. Довжина порівнюваних часових рядів (CC2 (P))	<p>Статистичні показники цього спостереження можна порівнювати з даними попереднього року за категоріями господарств:</p> <p>з 1991 по 2023 рік – за кількістю сільськогосподарських тварин; кількістю сільськогосподарських тварин, які були реалізовані на забій; живою масою сільськогосподарських тварин, реалізованих на забій;</p>

1	2
	<p>середньою живою масою сільськогосподарської тварини, реалізованої на забій; забійною масою сільськогосподарських тварин, реалізованих на забій; середньою забійною масою сільськогосподарської тварини, реалізованої на забій; живою масою вирощування сільськогосподарських тварин; живою масою приросту сільськогосподарських тварин на відгодівлі та нагулі; живою масою одержаного приплоду сільськогосподарських тварин; живою масою сільськогосподарських тварин, які здохли; обсягом виробництва (валовим надоем) молока; кількістю одержаних яєць від птиці свійської; обсягом виробництва (валовим настригом) вовни; середнім обсягом надою молока від однієї матки; середнім обсягом настригу вовни від однієї вівці; обсягом виробництва меду; обсягом виробництва воску; обсягом виробництва продукції тваринництва на одну особу; кількістю яєць, закладених на інкубацію; кількістю виведеного здорового молодняку птиці свійської; кількістю маток, від яких одержано приплід; кількістю приплоду, одержаного від маток; кількістю приплоду сільськогосподарських тварин на 100 маток, які були на початок року; кількістю сільськогосподарських тварин, які здохли та загинули; середньою живою масою сільськогосподарської тварини, яка була в наявності на кінець звітнього року; кількістю живих хутрових звірів, які були продані; кількістю живих хутрових звірів, які були забиті на шкурки; обсягом кормів, які витрачені на годівлю сільськогосподарських тварин; середнім обсягом кормів, які витрачені на годівлю умовної голови великої худоби; обсягом кормів для годівлі сільськогосподарських тварин, які були в наявності на кінець звітнього року; середнім обсягом кормів для годівлі сільськогосподарських тварин, які були в наявності на кінець звітнього року, на умовну голову великої худоби; середнім обсягом кормів, які витрачені на виробництво одного центнера продукції тваринництва; середнім обсягом кормів, які витрачені на годівлю однієї голови сільськогосподарської тварини;</p>

1	2
	<p>кількістю суб'єктів господарювання, що утримували сільськогосподарських тварин; кількістю суб'єктів господарювання, що здійснювали виробництво продукції тваринництва:</p> $CC2_1 = (2023-1991) + 1 = 33;$ <p>з 2016 по 2023 рік – за кількістю сільськогосподарських тварин, які були забиті на об'єктах, пристосованих для забою (бойнях); живою масою сільськогосподарських тварин, які були забиті на об'єктах, пристосованих для забою (бойнях); середньою живою масою сільськогосподарської тварини, яка була забита на об'єктах, пристосованих для забою (бойнях):</p> $CC2_2 = (2023-2016) + 1 = 8;$ <p>за 2023 рік – за виробничою потужністю інкубатора:</p> $CC2_3 = (2023-2023) + 1 = 1;$ <p>з 1991 по 2020 роки – інформація за районами сформована відповідно до Класифікатора об'єктів адміністративно-територіального устрою України ДК 014-97:</p> $CC2_3 = (2020-1991) + 1 = 30;$ <p>з 2021 по 2022 роки – інформація за районами сформована відповідно до КАТОТТГ:</p> $CC2_4 = (2022-2021) + 1 = 2;$ <p>з 2014 по 2021 роки – без урахування тимчасово окупованої території Автономної Республіки Крим, м. Севастополя та частини тимчасово окупованих територій у Донецькій та Луганській областях:</p>

1	2
	$CC_{22} = (2021-2014) + 1 = 8;$ <p>за 2022 та 2023 роки – без урахування тимчасово окупованих російською федерацією територій та частини територій, на яких ведуться (велися) бойові дії:</p> $CC_{23} = (2023-2022) + 1 = 2.$
S.15.3. Узгодженість – перехресні області	Інформація інших ДСС використовується як джерело інформації для розрахунку показників виробництва продукції тваринництва, кількості сільськогосподарських тварин і забезпеченості їх кормами в підприємствах та господарствах населення.
S.15.3.1. Узгодженість – внутрішньорічна та річна статистика	Забезпечується узгодженість даних форми № 24 (річна) з даними форми № 24-сг (місячна) за січень-грудень.
S.15.3.2. Узгодженість – національні рахунки	Інформація щодо виробництва продукції тваринництва, кількості сільськогосподарських тварин і забезпеченості їх кормами в підприємствах та господарствах населення використовується як джерело інформації для ДСС 2.03.07.24 "Економічні рахунки сільського господарства", яке забезпечує узгодженість даних з національними рахунками в частині рахунків виробництва та утворення доходу.
S.15.4. Узгодженість – внутрішня	У поширених даних не існує ніяких відомих невідповідностей. За цим ДСС щомісячні дані щодо виробництва продукції тваринництва зростаючим підсумком з початку року повністю узгоджуються з відповідними даними за рік.
S.16. Витрати та навантаження	Держстат здійснює оцінку звітного навантаження на респондентів на підставі Методики здійснення моніторингу участі респондентів, затвердженої наказом Держстату від 14 травня 2013 року № 149. У цілому по Україні у 2021 році звітне навантаження на респондентів порівняно з 2020 роком зменшилося за формою № 24 (річна) на 7,18 %, за

1	2
	<p>формою № 24-сг (місячна) – на 11,96 % за рахунок зміни кількості респондентів.</p> <p>За результатами анкетного опитування середні витрати часу на заповнення форми № 24 (річна) становили 3 год 43 хв, форми № 24-сг (місячна) – 2 год 09 хв. Більшості із числа опитаних респондентів (73 % за формою № 24 (річна) та 85 % за формою № 24-сг (місячна)) було нескладно зрозуміти роз’яснення та зміст показників, підготувати інформацію та заповнити форму. Індекс задоволеності респондентів за формою № 24 (річна) становив 86, за формою № 24-сг (місячна) – 92 (при середньому значенні показника по спостереженнях – 88).</p> <p>Для спрощення процедури подання респондентами форм державних статистичних спостережень передбачено подання електронного звіту.</p> <p>Відсоток звітування в електронній формі за формою № 24 (річна) за 2023 рік становить 98,4 %, за формою № 24-сг (місячна) за січень 2022 року – 99,9 %.</p>
S.17. Перегляд	
S.17.1. Перегляд інформації – політика	<p>Перегляд статистичної інформації ДСС відбувається відповідно до: Політики перегляду офіційної державної статистичної інформації, затвердженої наказом Держстату від 20 грудня 2022 року № 328: https://www.ukrstat.gov.ua/norm_doc/2019/283/Politnka_peregl.pdf;</p> <p>Методологічних положень щодо перегляду офіційної державної статистичної інформації, затверджених наказом Державної служби статистики від 25 серпня 2021 № 220: https://www.ukrstat.gov.ua/norm_doc/2021/220/220.pdf.</p> <p>Перегляд інформації ДСС відбувається відповідно до розділу IX Методологічних положень.</p>
S.17.2. Перегляд – середній розмір	<p>Для цього ДСС передбачається запланований перегляд статистичної інформації: регулярний – зумовлений появою нової більш повної інформації,</p>

1	2
перегляду (А6 (U))	<p>що була недоступна на час формування статистичних показників, уключаючи уточнення даних респондентами, а також спеціальний – у разі зміни його методології або класифікації (переліків), які використовуються для формування показників ДСС, у терміни, зазначені у плані державних статистичних спостережень на відповідний рік.</p> <p>Регулярному та спеціальному перегляду статистичної інформації ДСС за категоріями господарств підлягають дані за такими показниками:</p> <ul style="list-style-type: none"> жива маса сільськогосподарських тварин, реалізованих на забій; обсяг виробництва (валовий надій) молока; кількість одержаних яєць від птиці свійської; обсяг виробництва (валовий настриг) вовни; кількість сільськогосподарських тварин (за видами тварин). <p>Регулярний перегляд статистичної інформації ДСС здійснюється щорічно за показниками щодо виробництва продукції тваринництва, кількості сільськогосподарських тварин у цілому по країні.</p> <p>Спеціальний перегляд статистичної інформації ДСС здійснюється за максимально можливий період проведення ДСС, але не менше як за п'ять останніх років.</p> <p>Також у разі непередбачуваних подій (помилки), які можуть значно (до 10%) вплинути на оприлюднені статистичні показники ДСС, може бути здійснений незапланований перегляд статистичної інформації за показниками, у яких були допущені помилки, якщо стала доступна більш повна інформація щодо них або сталися непередбачувані події, які вплинули на значення показників.</p> <p>Перегляд статистичної інформації проводиться за період, у якому були виявлені помилки.</p> <p>Про регулярний перегляд статистичної інформації ДСС користувачі статистичної інформації попередньо інформуються про дату і/або час оприлюднення переглянутої інформації та деталізацію перегляду,</p>

1	2																																																				
	<p>про спеціальний перегляд – 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>Переглянута інформація (з відповідними поясненнями) оприлюднюється на офіційному вебсайті Держстату (www.ukrstat.gov.ua) разом із черговим оприлюдненням відповідної статистичної інформації за підсумками ДСС згідно з календарем оприлюднення інформації.</p>																																																				
S.17.2.1. Перегляд – середній розмір перегляду (А6 (Р))	<p>Попередня та переглянута (остаточна) інформація за звітний рік по основних показниках ДСС практично не змінювалася.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Господарства усіх категорій</th> <th>Підприємства</th> <th>Господарства населення</th> </tr> <tr> <th colspan="4">А6 (Р) (зміна показника, у %)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Виробництво продукції тваринництва за 2023 рік:</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Жива маса сільськогосподарських тварин, реалізованих на забій</td> <td>100,6</td> <td>100,0</td> <td>102,1</td> </tr> <tr> <td>Обсяг виробництва (валовий надій) молока</td> <td>100,9</td> <td>100,3</td> <td>101,3</td> </tr> <tr> <td>Кількість одержаних яєць від птиці свійської</td> <td>100,5</td> <td>100,0</td> <td>101,1</td> </tr> <tr> <td>Обсяг виробництва (валовий настриг) вовни</td> <td>100,8</td> <td>100,9</td> <td>100,8</td> </tr> <tr> <td>Кількість сільськогосподарських тварин на 01 січня 2024 року</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Велика рогата худоба</td> <td>100,0</td> <td>100,1</td> <td>99,9</td> </tr> <tr> <td>у т. ч. корови</td> <td>99,8</td> <td>100,1</td> <td>99,7</td> </tr> <tr> <td>Свині</td> <td>100,0</td> <td>100,0</td> <td>99,9</td> </tr> <tr> <td>Вівці та кози</td> <td>101,3</td> <td>100,0</td> <td>101,5</td> </tr> <tr> <td>Птиця свійська</td> <td>100,2</td> <td>100,0</td> <td>100,4</td> </tr> </tbody> </table>		Господарства усіх категорій	Підприємства	Господарства населення	А6 (Р) (зміна показника, у %)				Виробництво продукції тваринництва за 2023 рік:				Жива маса сільськогосподарських тварин, реалізованих на забій	100,6	100,0	102,1	Обсяг виробництва (валовий надій) молока	100,9	100,3	101,3	Кількість одержаних яєць від птиці свійської	100,5	100,0	101,1	Обсяг виробництва (валовий настриг) вовни	100,8	100,9	100,8	Кількість сільськогосподарських тварин на 01 січня 2024 року				Велика рогата худоба	100,0	100,1	99,9	у т. ч. корови	99,8	100,1	99,7	Свині	100,0	100,0	99,9	Вівці та кози	101,3	100,0	101,5	Птиця свійська	100,2	100,0	100,4
	Господарства усіх категорій	Підприємства	Господарства населення																																																		
А6 (Р) (зміна показника, у %)																																																					
Виробництво продукції тваринництва за 2023 рік:																																																					
Жива маса сільськогосподарських тварин, реалізованих на забій	100,6	100,0	102,1																																																		
Обсяг виробництва (валовий надій) молока	100,9	100,3	101,3																																																		
Кількість одержаних яєць від птиці свійської	100,5	100,0	101,1																																																		
Обсяг виробництва (валовий настриг) вовни	100,8	100,9	100,8																																																		
Кількість сільськогосподарських тварин на 01 січня 2024 року																																																					
Велика рогата худоба	100,0	100,1	99,9																																																		
у т. ч. корови	99,8	100,1	99,7																																																		
Свині	100,0	100,0	99,9																																																		
Вівці та кози	101,3	100,0	101,5																																																		
Птиця свійська	100,2	100,0	100,4																																																		

1	2
S.18. Статистична обробка	
S.18.1. Джерела інформації для проведення ДСС	<p>Джерелами інформації ДСС є: інформація від респондентів за формою № 24 (річна) та формою № 24-сг (місячна);</p> <p>статистична інформація ДСС "Сільськогосподарська діяльність населення у сільській місцевості" за формами № 01-СГН (один раз на рік) "Запитальник базового інтерв'ю" та № 02-СГН (місячна) "Запитальник щомісячного інтерв'ю" щодо показників, які характеризують наявність і зміну кількості сільськогосподарських тварин; обсяг кормів, які витрачені на їхню годівлю; обсяги виробництва продукції тваринництва в домогосподарствах сільської місцевості;</p> <p>статистична інформація ДСС "Об'єкти погосподарського обліку" за формою № 6-сільрада (річна) "Звіт про об'єкти погосподарського обліку" щодо кількості сільськогосподарських тварин у сільських населених пунктах територіальної громади;</p> <p>статистична інформація ДСС "Надходження сільськогосподарських тварин на переробні підприємства" за формою № 11-заг (квартальна) "Звіт про надходження сільськогосподарських тварин на переробні підприємства" щодо живої та забійної маси куплених тварин;</p> <p>статистична інформація ДСС "Площі, валові збори та урожайність сільськогосподарських культур" за формою № 29-сг (річна) "Звіт про площі та валові збори сільськогосподарських культур, плодів, ягід і винограду" – для розрахунку показників обсягу кормів, які витрачені на годівлю сільськогосподарських тварин;</p> <p>статистична інформація ДСС "Чисельність та природний рух населення" – для розрахунку показників обсягу виробництва продукції тваринництва на одну особу;</p>

1	2
	<p>інформація ДСС "Реєстр респондентів статистичних спостережень" – для формування генеральної сукупності, сукупностей одиниць статистичного спостереження, що вивчаються, та сукупностей респондентів ДСС за формами № 24 (річна) та № 24-сг (місячна), для актуалізації сукупності одиниць, що вивчається, та сукупності респондентів ДСС – за формою № 24-сг (місячна);</p> <p>адміністративні дані Державного підприємства "Агентство з ідентифікації і реєстрації тварин" – для проведення аналізу кількості сільськогосподарських тварин за категоріями господарств – у частині інформації про кількість тварин, які утримуються юридичними особами, фізичними особами-підприємствами та господарствами населення згідно з Єдиним державним реєстром тварин; для формування сукупностей одиниць статистичного спостереження, що вивчається, за формами № 24 (річна) та № 24-сг (місячна) – у частині переліків юридичних осіб, які утримують сільськогосподарських тварин певного виду.</p>
S.18.2. Періодичність отримання інформації	<p>Збір даних для формування показників статистичного спостереження проводиться:</p> <p>за формою № 24-сг (місячна) – не пізніше 2-го числа місяця, наступного за звітним періодом;</p> <p>за формою № 24 (річна) – не пізніше 20 січня року, наступного за звітним;</p> <p>річні розрахунки (остаточні дані) – не пізніше 7-го березня року, наступного за звітним.</p>
S.18.3. Збір інформації	<p>Спостереження проводиться шляхом отримання інформації безпосередньо від респондентів за формами № 24 (річна) та № 24-сг (місячна).</p>
S.18.4. Валідація даних. Підтвердження інформації, необхідної для проведення ДСС	<p>Обробка даних ДСС складається з опрацювання даних від респондентів, які проходять відповідні стандартні процедури, у тому числі контроль</p>

1	2
	<p>повноти введення даних, логічні й арифметичні контролю первинних даних, аналіз наявності та взаємозв'язок отриманих даних.</p> <p>Отримані масиви даних ДСС для забезпечення їх якості аналізуються із застосуванням таких методів:</p> <p>аналіз даних щодо виявлення нетипових значень та їх мікроредагування;</p> <p>аналіз даних у часі (порівняння з попереднім місяцем/періодом звітного року та відповідним місяцем/періодом попереднього року),</p> <p>аналіз даних у просторі (на державному рівні – по регіонах; на регіональному рівні – по одиницях).</p> <p>Для забезпечення якості даних, у разі виявлення неузгодженостей, може здійснюватися зв'язок із респондентом для уточнення даних та відповідне редагування.</p>
S.18.5. Об'єднання даних	<p>Узагальнення інформації ДСС здійснюється на державному та регіональному рівнях.</p> <p>Показники щодо виробництва продукції тваринництва, кількості сільськогосподарських тварин і забезпеченості їх кормами в підприємствах та господарствах населення формуються методом поєднання підсумків, отриманих за результатами обстеження сукупностей одиниць, що вивчаються, та результатів проведеної дооцінки основних показників кількості сільськогосподарських тварин та виробництва продукції тваринництва по підприємствах, які не включені до сукупності одиниць, що вивчається, та по господарствах населення.</p> <p>Інформація у господарствах усіх категорій формується як арифметична сума відповідних показників по підприємствах та господарствах населення; по категорії підприємства – як сума відповідних показників по підприємствах, що вивчались, і підприємствах, по яких проведено дооцінку.</p>

1	2
	<p>Категорія "підприємства" формується з використанням КОПФГ та включає одиниці, що включені до сукупностей одиниць, що вивчаються, та мають організаційно-правову форму господарювання за кодами:</p> <p>за формою № 24 (річна) 110–190, 193, 230-270, 310–370, 425, 510, 520, 590, 610, з якої для річної періодичності виокремлюються фермерські господарства (код 110).</p> <p>за формою № 24-сг (місячна) 110–185, 190, 193, 230–270, 310-350, 510, 520, 590, 610;</p> <p>При цьому інформація за показниками в розрізі регіонів узагальнюється за місцезнаходженням місцевої одиниці (відокремленого підрозділу юридичної особи) – за місцем утримання сільськогосподарських тварин.</p> <p>Формування показників за результатами ДСС за районами здійснюється методом арифметичного підсумовування даних, отриманих за результатами обстеження сукупностей одиниць, що вивчаються.</p> <p>Категорія "господарства населення" розраховується відповідно до Методики розрахунку показників державного статистичного спостереження "Виробництво продукції тваринництва, кількість сільськогосподарських тварин і забезпеченість їх кормами".</p>
S.18.5.1. Рівень імпутації (A7)	<p>При здійсненні дооцінки кількості сільськогосподарських тварин та виробництва продукції тваринництва застосовуються методи імпутації.</p> <p>За формою № 24 (річна) у 2023 році було отримано звітів від 2716 респондентів, які мали показники щодо кількості сільськогосподарських тварин та виробництва продукції тваринництва, у т. ч. дані за показником "Обсяг виробництва (валовий надій) молока" отримано від 1270 респондентів. Три значення показника було імпутовано та, відповідно, взято стільки ж значень показника-донора.</p> <p>Рівень імпутації за оцінкою становить:</p> $A7_{24 \text{ (річна)}} = 3 / (3+1270) = 0,002.$

1	2
S.18.6. Коригування	Коригування інформації може відбуватися у процесі обробки даних ДСС і складається з опрацювання, валідації та редагування даних, що надійшли від респондентів. Методи коригування сезонних коливань не передбачені методологією ДСС.
S.18.6.1. Сезонне коригування	Не застосовується. Методи коригування сезонних коливань не передбачені методологією ДСС.
S.19. Коментарі	Упродовж найближчих років відбуватиметься вдосконалення методології та звітно-статистичної документації з метою повної імплементації положень європейських регламентів, зазначених у S.6.1.