

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ЯРОСЛАВЛЬСТАТ)

ул. Свободы, д. 93-а, г. Ярославль, 150049
Тел.: (4852) 42-08-00, факс: (4852) 42-09-99,
<http://76.rosstat.gov.ru>; E-mail: 76@rosstat.gov.ru

26.12.2023 № СЧ-174-01/1042-ДР

на № _____ от _____

О порядке заполнения и представления
отчета по форме № 24-сх «Сведения о
состоянии животноводства» за 2023 г.

Уважаемый руководитель!

В целях формирования официальной статистической информации Ярославльстат проводит сбор первичных статистических данных от юридических лиц, осуществляющих сельскохозяйственную деятельность (**кроме субъектов малого предпринимательства и крестьянских (фермерских) хозяйств**) на бланке формы № 24-сх «Сведения о состоянии животноводства», утвержденной приказом Росстата от 31.07.2023 г. № 369.

В рамках проведения работ по сбору первичных статистических данных Ярославльстат сообщает следующее:

1. В случаях произошедшей реорганизации или ликвидации юридического лица, статистическая отчетность по форме составляется за период деятельности в 2023 году до момента ликвидации (реорганизации), также информацию по итогам за 2023 год предоставляют вновь образованные организации.

При наличии у юридического лица обособленных подразделений настоящая форма заполняется как по каждому обособленному подразделению, так и по юридическому лицу без этих обособленных подразделений. В этом случае в отчете вместо 8-значного кода ОКПО головного предприятия (организации) указывается 14-значный идентификационный номер головного подразделения, оканчивающийся на 001.

В случае отсутствия деятельности за отчетный период респондент направляет в Ярославльстат подписанный в установленном порядке отчет по форме, не заполненный значениями показателей («пустой» отчет). В представленном отчете такого вида должен заполняться исключительно титульный раздел формы, а в остальных разделах не должны указываться никакие значения данных, в том числе нулевые и прочерки.

2. Сроки представления отчета по форме в Ярославльстат с **4 по 12 января 2024 года**. Обращаем внимание, что указанный срок представления должен строго соблюдаться. За не предоставление первичных статистических данных респонденты подлежат привлечению к административной ответственности по статье 13.19. Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

3. Отчет представляется **исключительно в электронном виде, подписанный электронной подписью**. При сдаче отчета в электронном виде необходимо использовать XML-шаблон: сх_f24.xml (версия 1.3) от 05.09.2023 г.

Существуют два способа предоставления статистической отчетности

в электронном виде в Ярославльстат:

- через специализированного оператора связи;

Руководителю
организации (предприятия)

- через систему Web-сбора (<https://websbor.rosstat.gov.ru/online>). По вопросам, связанным с работой в системе Web-сбора, обращаться к Сукач Надежде Ивановне по телефону: 8(4852) 42-07-86;

4. При составлении отчета следует руководствоваться Указаниями по заполнению формы, утвержденными приказом Росстата от 25.09.2009 г. № 208, краткими указаниями по заполнению, арифметическими и логическими контролями первичных статистических данных, размещенными на бланке Формы. Дополнительную консультацию по заполнению формы можно получить у специалиста Ярославльстата Загрузиной Натальи Сергеевны по телефону: 8(4852) 42-08-84, электронной почте: 76.ZagruzinaNS@rosstat.gov.ru.

Электронная версия бланка с Указаниями по заполнению отчета, xml – шаблон бланка формы для предоставления отчетности в электронном виде размещены на Интернет-сайте Росстата (<https://rosstat.gov.ru>.). Путь поиска информации: Главная страница → Респондентам → Формы федерального статистического наблюдения и формы бухгалтерской (финансовой) отчетности → Альбом форм федерального статистического наблюдения → 2024 и нажать кнопку «Найти».

5. В разделе 1 формы отражается вся произведенная продукция животноводства за 2023 г.

В показатель «Число кормодней скота на выращивании, откорме и нагуле» (строка 4) прирост и привес которого отражен по строке 02 отчета, включаются и кормодни павшего скота, включая молодняк. Для проверки заполнения названного показателя рекомендуем рассчитать среднесуточный привес от выращивания, откорма и нагула скота по каждому его виду: (стр.02 - стр.08)*100000/ стр. 04 (справочно: среднесуточный привес крупного рогатого скота в среднем по области в 2021 г. составил 383 грамма).

Должно выполняться условие: если строка 02 > 0, то строка 04 > 0, кроме графы 6.

Данные о продаже молодняка скота на рынке для дальнейшего воспроизводства, в строку 10 не включаются, а учитываются по строкам 81 и 82 раздела 2. Должно выполняться условие: строка 10 = Σ строк 70 и 72 раздела 2 по соответствующим видам скота.

5.1. В разделе 2 формы по графикам 4 и 5 приводятся данные о наличии и движении поголовья крупного рогатого скота и коров как молочного, так и мясного направления.

Необходимо обеспечить выполнение следующего условия: данные по строке 55 отчета за 2023 г. должны быть равны данным по строке 89 отчета организации за 2022 г. по соответствующим видам скота. Отклонения без пояснения причин не допускаются. Пояснения должны быть предоставлены в письменном виде по адресу 76.ZagruzinaNS@rosstat.gov.ru.

Количество родившихся живых телят должно быть равно числу отелившихся коров и телок, давших живой приплод (данные строки 59 по графе 4 равны данным по строке 57 графе 5), разница может быть за счет отелов коров, давших двух телят.

Разница между количеством родившихся живых телят всего (от коров и телок) и родившихся телят от коров равна количеству телок, давших живой приплод (строка 59 графа 4 – строка 60 графа 4 = строка 58 графа 4).

Число телок, переведенных в коровы, должно быть равно количеству растелившихся телок, но может быть и больше за счет телок, давших мертворожденный приплод (строка 58 графа 5 ≥ строка 58 графа 4).

Во избежание ошибок при заполнении раздела 2 по движению поголовья скота и птицы в течении года рекомендуем рассчитывать и анализировать средний живой вес одной головы соответствующего вида скота. Живая масса скота в отчете отражается в

центнерах, но часто упомянутый показатель ошибочно заполняется в тоннах или в килограммах.

5.2. В разделе 3 в графе 5 по соответствующим строкам, а также по строке 94 в графе 5 раздела 2 из общего поголовья сельскохозяйственных животных выделяется количество племенных животных, имеющие документально подтвержденное происхождение, используемые для воспроизводства определенной породы и зарегистрированные в установленном порядке.

По строкам 104 и 105 учитывается скот мясных пород. В нашей области выращивается крупный рогатый скот мясных пород Абердин-ангусская, Галловейская и их помеси.

5.3. В разделе 5 корма должны показываться в пересчете на кормовые единицы. Дробленое (молотое) зерно собственного производства не относится к комбикормам и учитывается только по графе 4 «Концентрированные корма». Графы 3 и 8 строки 202 подлежат обязательному заполнению, в них отражаются данные по подножному корму, съеденному скотом на всех видах пастбищ.

6. Методика расчета среднегодового поголовья скота и птицы приведена в Указаниях на бланке формы. При расчете показателей рекомендуем обратить особое внимание на расчет среднегодового поголовья коров молочного стада и кур-несушек, используемых в дальнейшем для расчета показателей надой молока на одну корову молочного стада и средняя годовая яйценоскость кур-несушек.

После составления отчета по форме рекомендуется выполнить дополнительные контроли данных всех разделов, воспользовавшись контролями показателей формы.

Ярославльстат гарантирует конфиденциальность полученных данных и рассчитывает на своевременность, полноту и объективность предоставляемых данных со стороны респондентов.

Руководитель

С.И. Чиркун

Загрузина Наталья Сергеевна.
8(4852) 420-884
Отдел статистики сельского хозяйства
и окружающей природной среды