

**О предоставлении отчета по форме
федерального статистического наблюдения № 9-СХ
«Сведения о внесении удобрений и проведении работ по
химической мелиорации земель» за 2023 год (годовая)
(ОКУД 0611003)**

Форма федерального статистического наблюдения № 9-СХ за 2023 год утверждена приказом Росстата от 31.07.2023 № 369.

Срок предоставления отчета – с 9 по 12 января 2024 года.

Форму федерального статистического наблюдения № 9-СХ «Сведения о внесении удобрений и проведении работ по химической мелиорации земель» (далее - форма) предоставляют юридические лица, осуществляющие сельскохозяйственную деятельность, кроме микробизнесов и крестьянских (фермерских) хозяйств.

Форма предоставляется в территориальные органы государственной статистики только **при наличии наблюдаемого события** (внесение удобрений, проведение работ по химической мелиорации земель, наличие посевной площади). В случае отсутствия события отчет по форме в территориальные органы статистики не предоставляется.

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 кодовой части титульного листа формы на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО (идентификационного номера), размещенного на интернет-сайте Росстата по адресу: <https://websbor.gks.ru/online/info>, отчитывающаяся организация проставляет:

- **код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО)** - для юридического лица, не имеющего территориально обособленных подразделений и для индивидуальных предпринимателей;

- **идентификационный номер** - для территориально-обособленного подразделения юридического лица и для головного подразделения юридического лица

Просим обратить внимание, что в бланке формы произошли изменения:

-В разделе 2 изменились номера строк.

-Добавлен раздел 3 «Применяемые почвозащитные агротехнологии производства сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия (за отчетный год);

-Доработано справочное *Приложение* к форме «Содержание питательного вещества в некоторых видах минеральных удобрений».

При составлении отчета рекомендуется обратить внимание на следующее:

- **в разделе 1** показывается количество минеральных и органических удобрений, внесенных под урожай **отчетного года**, независимо от времени внесения удобрений - под пары и зябь в предыдущем году, а также перед посевом, во время сева и в виде подкормок, под посевы сельскохозяйственных культур, а также под многолетние насаждения, естественные сенокосы и пастбища, под посевы в защищенном грунте. **Количество удобрений, внесенных под урожай будущего года, в отчет не включается;**

- в **графах 3-6** показывается количество внесенных минеральных удобрений **только в пересчете на 100% питательных веществ.**

Перевод физического веса удобрений в питательное вещество производится по вспомогательной таблице. В таблице по каждому виду удобрений выписывается название, количество в физическом весе, процент содержания питательного вещества и

количество удобрения в пересчете на 100% питательного вещества, которое исчисляется путем умножения количества в физическом весе на процент содержания питательного вещества и деления на 100.

например: в сульфате аммония содержится 20% азота, внесено этого удобрения 77 тонн; в пересчете на 100% питательного вещества это составит: $77 * 20 / 100 = 15$

- данные о проценте содержания питательного вещества берутся из сопроводительных документов поставщиков удобрения;

- в **Приложении** к указаниям по форме приводится перечень наиболее часто встречающихся минеральных удобрений с указанием примерного процентного содержания питательного вещества. Питательные вещества в таблице сокращенно обозначены: по азотным удобрениям - N, фосфорным - P_2O_5 и калийным - K_2O ;

- каждое удобрение в отчете записывается обязательно по соответствующей группе - азотные, фосфорные или калийные;

- по сложным удобрениям (например, нитрофоска) при пересчете в питательное вещество, во избежание двойного счета удобрений в физическом весе, количество удобрений в физическом весе записывают во вспомогательной таблице только по фосфорным удобрениям;

- в **графе 7** отражается общее количество **органических удобрений** (например, навоза, различных компостов органоминеральных смесей, птичьего помета, соломы), внесенных в почву как в прошлом году под пары и зябь, так и в отчетном году при весенней обработке полей под урожай отчетного года;

- в **графе 8** показывается уточненная посевная площадь, равная посевной площади в отчете по формам федерального статистического наблюдения **№ 29-СХ** «Сведения о сборе урожая сельскохозяйственных культур», **№ 2-фермер** «Сведения о сборе урожая сельскохозяйственных культур»;

- в **графах 9 и 10** по **строкам 01-17** указывается физическая удобренная площадь минеральными и органическими удобрениями, которая получается путем вычитания из общей посевной площади той или иной культуры площади тех участков, на которые вовсе не вносились удобрения под урожай отчетного года:

например: В организации имеется 25 га картофеля. Под урожай отчетного года минеральные удобрения вносились осенью предыдущего года, а также весной и летом отчетного года следующим образом: на площади 18 га удобрения вносились дважды, на площади 5 га – один раз, а на остальных 2 га минеральные удобрения вовсе не вносились. В этом случае в **графе 8** отчета по **строке 11** записывается 25 га, а в **графе 9** – только 23 га (25 - 2)

- по **строкам 01-17** количество удобрений по культурам должно соответствовать посевным и удобренным площадям, на которые они вносились;

- по **строкам 18-20** в **графах 9 и 10** отражается соответственно физическая удобренная площадь многолетних насаждений, естественных сенокосов и пастбищ, посевов сельскохозяйственных культур в защищенном грунте;

- в **разделе 2** по **строкам 22,24,26** показывается площадь, на которую внесены за календарный год: в районах кислых почв - известковые материалы и фосфоритная мука, а в районах засоленных почв – гипс;

- по **строкам 23,25,27** отражается количество известняковой муки и других известковых материалов, гипса, фосфогипса и других гипсосодержащих пород, фосфоритной муки, внесенных на площадь, показанную по **строкам 22,24,26**;

- в **разделе 3** по **строкам 28–34** показывается площадь (из общей площади посевов (посадки) под урожай текущего года), на которой применяются почвозащитные агротехнологии.

Согласно пункта 6 Положения «Об условиях предоставления в обязательном порядке первичных статистических данных и административных данных субъектам официального статистического учета», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 18.08.2008 № 620, предоставлением недостоверных первичных статистических данных считается их отражение в формах федерального статистического наблюдения с нарушением указаний по их заполнению, арифметическими и логическими ошибками.

Обязанность предоставления отчетности определена ст. 8 п. 1 Федерального закона от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учёте и системе государственной статистики в Российской Федерации»

Административная ответственность респондентам за нарушение порядка предоставления статистической информации регламентирована ст.13.19 КоАП РФ.

Статьей 13.19 КоАП РФ установлено:

Часть 1. Непредставление респондентами субъектам официального статистического учета первичных статистических данных в установленном порядке или несвоевременное предоставление этих данных, либо предоставление недостоверных первичных статистических данных влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от **10 тысяч до 20 тысяч рублей**; на юридических лиц - от **20 тысяч до 70 тысяч рублей**.

Часть 2. Повторное совершение административного правонарушения, влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от **30 тысяч до 50 тысяч рублей**; на юридических лиц - от **100 тысяч до 150 тысяч рублей**.

В случае несоблюдения действующего законодательства к виновным лицам будут применены меры административного воздействия.

Прием заполненных отчетов в электронном виде (в форме электронного документа, подписанного электронной подписью) осуществляется через специализированных операторов связи и Централизованную систему Web-сбора Маристата.

Шаблон электронной версии формы (бланки) с указаниями по их заполнению размещены на Интернет-сайте Маристата <http://12.rosstat.gov.ru> Главная страница/Респондентам/Информация для респондентов/Формы федерального статистического наблюдения/Альбом форм федерального статистического наблюдения/Поиск по формам (форма № 9-СХ или ОКУД 0611003).

По вопросам заполнения показателей формы обращаться в отдел статистики сельского хозяйства и окружающей природной среды Маристата по телефону (8362) 42-68-80; 89021021944. Исполнитель: Коновалова Ирина Леонидовна. E-mail: 12.konovail@rosstat.gov.ru или 12.05@rosstat.gov.ru.

По вопросам технической поддержки предоставления отчетов в электронном виде следует обращаться по телефонам: (8362) 42-64-82, 41-05-44 или по e-mail: 12.11@rosstat.gov.ru.