

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

Руководителю  
организации (предприятия)

ул. Свободы, д. 93-а, г. Ярославль, 150049  
Тел.: (4852) 42-08-00, факс: (4852) 42-09-99,  
<http://yar.gks.ru>; E-mail: p76\_mail@gks.ru

30.12.2022 № УС-Ч-12/1292-ДР  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О порядке, сроках представления и  
особенностях заполнения отчета по  
форме № 9-сх «Сведения о внесении  
удобрений и проведении работ по  
химической мелиорации земель»

Уважаемый руководитель!

В целях формирования официальной статистической информации Ярославльстат проводит сбор первичных статистических данных по форме № 9-СХ «Сведения о внесении удобрений и проведении работ по химической мелиорации земель», утвержденной приказом Росстата от 29.07.2022 года № 530.

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

1. Сведения по форме предоставляют юридические лица, осуществляющие сельскохозяйственную деятельность, кроме микропредприятий и крестьянских (фермерских) хозяйств.

При реорганизации юридического лица в форме преобразования юридическое лицо, являющееся правопреемником, с момента своего создания должно представлять отчет по форме (включая данные реорганизованного юридического лица) в срок, указанный на бланке формы за период с начала отчетного года, в котором произошла реорганизация.

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 указывается 14-значный идентификационный номер головного подразделения, оканчивающийся на 001.

2. Сроки представления отчета по форме в Ярославльстат с 29 ноября 2022 года по 12 января 2023 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\_9\_01.xml (версия 1.3) от 14.09.2022 г.

Существуют три способа предоставления статистической отчетности в электронном виде:

- через специализированного оператора связи;

- через систему Web-сбора Ярославльстата в двух режимах: on-line и off-line (<https://websbor.gks.ru/webstat> или <https://websbor.gks.ru/online>). По вопросам, связанным с работой в системе Web-сбора, обращаться к Сукач Надежде Ивановне по телефону: 8(4852) 42-07-86;

- на электронном носителе (оптический диск CD или DVD, флеш-накопитель USB) в соответствии с XML-шаблоном, действующим на отчетный период, и подписанный электронной подписью.

При передаче отчета в электронном виде, респонденту необходимо контролировать завершение электронного документооборота. Во время приема отчета формируется протокол, который респондент получает в виде уведомления:

- «о приеме в обработку», если отчет без ошибок;

- «об уточнении», если в отчете обнаружены ошибки. В данном случае необходимо внести исправления в отчет, провести контроль, отправить заново верный отчет, соблюдая сроки представления.

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 Смирновой Ирины Николаевны по телефону: 8(4852) 42-08-82.

Электронная версия бланка с Указаниями по заполнению отчета, xml – шаблон бланка формы для предоставления отчетности в электронном виде размещены на Интернет-сайте Ярославльстата (<https://yar.gks.ru>). Путь поиска информации: Главная страница → Респондентам → Альбом форм федерального статистического наблюдения. В поисковой строке ввести ОКУД формы 0611003, выбрать год 2023 и нажать кнопку «Найти».

В отчет по форме включаются данные об объемах внесения удобрений и объемах работ по химической мелиорации земель, выполненных как собственными силами хозяйства, так и другими организациями (предприятиями) на основании актов приемки выполненных работ.

В разделе 1 показывается количество минеральных и органических удобрений, внесенных под урожай отчетного года, независимо от времени внесения удобрений – под пары и зябь в 2021 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 в 2022 году под урожай 2023 года, в отчет не включается.

**В отчете показывается количество минеральных удобрений в пересчете на 100% питательных веществ.** Данные о проценте содержания питательного вещества берутся из сопроводительных документов поставщиков удобрения. В Приложении к настоящим указаниям приводится перечень наиболее часто встречающихся минеральных удобрений с указанием примерного процентного содержания питательного вещества.

Необходимо строго соблюдать единицы измерения по показателям.

Особое внимание необходимо обратить на заполнение графы 8 «Общая площадь посевов (посадки) под урожай текущего года»:

- посевные площади в отчете показываются в гектарах;

- если в организации не вносились удобрения под урожай 2022 года, то в отчете необходимо заполнить только графу 8 по всем строкам;

- по графе 8 показывается уточненная посевная площадь равная посевной площади в отчетах по формам № 29-СХ (годовая) «Сведения о сборе урожая сельскохозяйственных культур», № 2-фермер (годовая) «Сведения о сборе урожая сельскохозяйственных культур» за 2022 год.

Наименование культуры	№ строки ф.9-сх	Условие	№ строки ф.29-сх, 2-фермер
Под сельскохозяйственные культуры - всего	01 гр.8	=	1440 гр.4
в том числе под:			
Зерновые и зернобобовые культуры (без кукурузы)	02 гр.8	=	(1140 –1117) гр.4
из них под:			
пшеница	03 гр.8	=	1104+1110 гр.4
Кукуруза на зерно	05 гр.8	=	1117 гр.4
Технические культуры-всего	06 гр.8	=	1238 гр.4
из них под:			
лен-долгунец	08 гр.8	=	1205 гр.4
рапс	11 гр.8	=	(1224+1225) гр.4
Картофель	12 гр.8	=	1301 гр.4
Овощи	13 гр.8	=	1302 гр.4
Кормовые культуры	15 гр.8	=	1434 гр.4
из них под:			
кукуруза на силос, зеленый корм	16 гр.8		1406 гр.4
севные травы (однолетние и многолетние)	17 гр.8	=	(1411+1417+1421) гр.4

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.

Удобренная площадь (графы 9, 10 Раздела 1), как по общему итогу, так и по каждой культуре в отдельности не должна превышать общую посевную площадь.

Под естественные сенокосы и пастбища	стр.19 гр.9 и/или гр.10 ф.9сх	≤	(1501+1502+1526+1527) гр.5
В защищенный грунт	стр.20 гр.9 и/или гр.10 ф.9сх	≤	стр. 1701 гр.(4+5+6) /10000

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

Руководитель

С.И.Чиркун

Смирнова Ирина Николаевна  
8 (4852) 420-882  
Отдел статистики сельского хозяйства и  
окружающей природной среды