

ИНСТРУКЦИЯ
по заполнению формы государственной статистической отчетности
№ 29-сх «Отчет о посевных площадях и собранном урожае сельскохозяйственных культур» (годовая)

Государственная статистическая отчетность по форме № 29-сх составляется дайханскими объединениями, подсобными хозяйствами предприятий и организаций, дайханскими хозяйствами, генгешликами и другими предприятиями производящими сельскохозяйственную продукцию и представляется один раз в год.

Раздел 1. Сельскохозяйственные культуры, продукция бахчеводства (овощеводства) и садоводства

В графе 1 «Уточненная посевная площадь» записываются уточненные данные о посевных площадях, показанные в отчете по форме № 4-сх, с учетом фактических размеров полностью погибших посевов озимых культур, а также с учетом хозяйственного использования посевов (на зерно, зеленый корм, сено и т. д.).

Если посевы зерновых культур, произведенные на сено, зеленый корм или силос и учтенные по форме № 4-сх в числе посевов однолетних трав или посевов на силос, фактически убиралась на зерно, они должны быть в отчете по форме № 29-сх показаны не в группе однолетних трав или посевов на силос, а в группе зерновых культур — по соответствующей культуре.

Пример. В хозяйстве весной было посеяно 20 га кукурузы на силос. К отчетному сроку убрали на силос только 5 га, а остальные 15 га убрали на зерно. В этом случае в отчете по форме № 29-сх убранные 5 га кукурузы на силос следует показать по строке кукурузы на силос, а остальные 15 га кукурузы следует показать по строке «кукуруза».

Если отдельные участки посевов (из числа непогибших) весной предназначались на зерно, а фактически (в виде исключения) были убраны и использованы на сено, зеленый корм, силос, а также для получения гранул и брикетов и т. д., в отчете по форме № 29-сх они показываются в группе однолетних трав или посевов на силос, с обязательным объяснением причин такого перевода зерновых в кормовые культуры.

Так как посевы некоторых культур (например, риса, проса) предназначаются только на зерно, перевод их в однолетние травы или силосные культуры не производится.

Погибшие в летний период посевы озимых и яровых культур, если они даже были использованы на кормовые цели, в число однолетних трав, как указано выше, не переводятся, а показываются по первоначальному назначению.

По графе 2 «Общая площадь уборки» показывается убранная площадь, с которой собран урожай сельскохозяйственных культур.

По графе 3 «Сбор урожая со всей площади» показывается валовой сбор сельскохозяйственных культур. Сбор урожая показывается в целых центнерах. Данные о размерах убранной площади и собранного урожая необходимо сопоставить с данными по формам № 1-сх и № 1-дайхан.

По графе 4 «Средняя урожайность» показывается средний сбор урожая с гектара в центнерах, который исчисляется путем деления графы 3 (валовой сбор урожая) на графу 1 (уточненная посевная площадь). Сбор с одного гектара определяется с точностью до одной десятой (0,1) по всем сельскохозяйственным культурам.

По графе 5 «Из 3 графы, собрано урожая с повторных посевов» показывается сбор урожая с повторных, промежуточных, междурядных посевов.

По строке 01 «**Зерновые, зернобобовые и масличные культуры**» показываются их площади, валовой сбор и урожайность.

По строке 02 «**Всего посеяно озимых осенью прошлого года - на зерно и зеленый корм**» показывается площадь посеянных озимых прошлой осенью на зерно и зеленый корм.

По строке 03 «**из них полностью погибло до окончания сева яровых культур**» показываются площади полностью погибшие в осенне-зимний период до начала массового сева яровых в данном хозяйстве (независимо от того, пересеивались они яровыми или нет).

По строке 04 «**Сохранилось озимых на зерно к концу сева яровых**» показывается площадь сохранившихся озимых на зерно к концу сева яровых.

По строке 05 «**Зерновые культуры - всего**» показывается посевная площадь, собранный урожай и урожайность зерновых культур.

По строкам 06-13 **в том числе: пшеница озимая, пшеница яровая, кукуруза, ячмень озимый, ячмень яровой, овес, сорго зерновое (джугара) и прочие зерновые культуры (рожь)** показываются по отдельности их площади, валовой сбор и урожайность.

По строке 14 «**Бобовые культуры**» - показывается их площади, валовой сбор и урожайность.

По строкам 15, 16, 17 «в том числе горох, фасоль и прочие бобовые» показываются по отдельности площади, валовой сбор и урожайность.

По строке 18 «**Масличные культуры и их семена**» - показывается их площади, валовой сбор и урожайность.

По строкам 19, 20, 21, 22 в том числе арахис, подсолнечник, кунжут и прочие масличные семена не включенные в другие группировки показываются по отдельности.

По строке 23 «**Рис**» показывается площадь, валовой сбор и урожайность.

По строке 24 «**Овощи и бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды**» - показывается их площади, валовой сбор и урожайность, по строкам 25, 28, 31, 38, 45 и 47 - культуры по видам.

По строке 46 «**Овощи – всего**» - показываются их площади, валовой сбор и урожайность, включая листовые или стебельные овощи, прочие плодовые овощные культуры, корневидные, луковичные или клубневые овощи и прочие свежие овощи не включенные в другие группировки.

По строке 47 «**Картофель**» показываются посевная площадь картофеля, валовой сбор весеннего и осеннего урожая и урожайность.

По строке 48 «**Сахарная свекла (для промышленной переработки)**» - показывается сбор сахарной свеклы с посевов, предназначенных для сдачи продукции на сахарные заводы для переработки, а по строке 49 - сахарная свекла на семена.

По строке 50 «**Волокнистые прядильные культуры**», строке 51 «**Хлопчатник**», строке 52 «**из него: тонковолокнистый**» показываются их площади, валовой сбор и урожайность.

По строке 53 «**Выращивание других растениеводческих культур**» - показывается посевная площадь и собранный урожай лекарственных растений (используемые в основном в фармацевтике).

По строке 54 «**Кормовые корнеплоды (кормовая свекла, турнепс и другие)**» - показываются площади, валовой сбор и урожайность, сахарная свекла на корм скоту по строке 55, бахчи кормовые - по строке 56.

По строке 57 «**Кукуруза на силос, зеленый корм и сенаж (вес зеленой массы) - всего**» - показывается площадь и валовой сбор зеленой массы, кукурузы на силос по строке 58 и на зеленый корм по строке 59. Урожай кукурузы, скормленной скоту путем выпаса, в отчете не отражается.

По строке 60 «**Силосные культуры (без кукурузы)**» показываются площади всех культур на силос (кроме кукурузы) и сбор урожая зеленой массы, полученной только с этой площади. Засилосованная масса дикорастущих растений, листьев капусты, ботвы:

картофеля, кормовых корнеплодов, сахарной свеклы и т. д., а также трав с естественных сенокосов в этот показатель не включается. По строке 61 из них - использовано озимых на силос с площади, которая не засеяна яровыми культурами.

По строкам 62-67 **«Однолетние травы - всего»** - показывается площадь озимых, использованных на зеленый корм, на которой в текущем году не были посеяны яровые культуры. Посевы озимых, которые были использованы на зеленый корм и силос, а затем на этой площади до окончания весеннего сева были посеяны яровые культуры, должны быть показаны отдельной строкой как промежуточные посевы.

По строкам 68-71 **«Многолетние беспокровные травы посева текущего года, включая посев осени прошлого года - всего»** показывается посевная площадь, предназначенная для использования на сено, на зеленый корм, сенаж, силос, травяную муку и для получения гранул и брикетов (вес зеленой массы), на семена, включая по беспокровным многолетним травам посевы осени прошлого года.

По строкам 72-76 **Многолетние травы посева прошлых лет** показывается сохранившаяся к концу сева яровых площадь на сено, на зеленый корм, сенаж, силос, травяную муку и для получения гранул и брикетов (вес зеленой массы), на выпас и на семена (всех укосов).

По строке 77 **«Многолетние травы на семена - всего»** показывается убранная площадь, валовой сбор и урожайность, по строке 78 - из них люцерна.

По строке 79 **«Прочие кормовые культуры»** показывается уточненная посевная площадь прочих кормовых культур.

По строке 80 **«Итого кормовые культуры - всего»** показывается уточненная посевная площадь всех кормовых культур (кормовая морковь, свекла, тыква, арбуз и т. д.).

По строке 81 **«Собрано овощей в закрытом грунте»** показывается собранный урожай овощей в защищенном грунте.

По строке 82 **«Всего зерновых и зернобобовых культур»** показывается итоговая площадь, валовой сбор и урожайность зерновых и зернобобовых культур.

По строке 83 **«Прочие технические культуры»** показываются посевы вечноного сорго, которые убираются в стадии молочно-восковой спелости, учитываются в прочих технических культурах.

По строке 84 **«Итого технических культур»** показывается уточненная посевная площадь всех технических культур (хлопчатник, сахарная свекла, кунжут, подсолнечник и т. д.).

По строке 85 **«Овощи - всего открытого и защищенного грунта»** показывается общий итог собранного урожая с открытого и закрытого грунта.

По строке 86 **«Вся посевная площадь»** показывается вся посевная площадь всех сельскохозяйственных культур.

Раздел 2. Производство овощей в защищенном грунте

В этом разделе отражается площадь посева и валовой сбор овощей с закрытого грунта.

По строке 01 **«Общая используемая площадь»** показывается используемая площадь теплиц, парников и утепленного грунта и посевы под пленкой под урожай текущего года под первый оборот. Всё это вместе должно совпадать с отчетом №1-сх второй раздел.

По строке 02 **«Собрано овощей со всех посевных площадей»** учитывается сбор овощей отдельно по видам сооружений защищенного грунта.

Раздел 3. Культуры для производства напитков и пряностей, фрукты и орехи

Раздел 3 отчета по форме № 29-сх заполняется следующим образом.

В графе 1 показывается площадь обособленных садов, ягодников и виноградников всех возрастов, а в графе 2 — из них площадь в плодоносящем возрасте, независимо от того, был ли фактически получен с этих насаждений в текущем году урожай или нет.

В графах 1 и 2 третьего раздела формы № 29-сх учитывается общая и плодоносящая площадь плодово-ягодных и виноградных насаждений, включая списанные (независимо от времени списания), но не раскорчеванные площади, в эти же графы должна быть включена физическая площадь изреженных (независимо от степени изреженности) обособленных участков сада. В графу 2 этого раздела формы № 29-сх должны быть включены также и площади насаждений, с которых в отчетном году была получена продукция, но к моменту составления отчета эти площади были раскорчеваны.

При наличии в хозяйстве на одном и том же обособленном участке насаждений разных породных групп (например, семечковых и косточковых) общая площадь насаждений распределяется по породным группам (семечковым и косточковым) путем перевода числа деревьев каждой породы на принятую норму посадки корней данной породы на 1 га. Если сумма исчисленных таким путем площадей под отдельными породными группами плодовых насаждений не совпадает с фактической общей площадью обособленного участка, разница должна быть распределена пропорционально исчисленным площадям под насаждениями породных групп.

Пример: В хозяйстве имеется смешанный сад семечковых и косточковых площадью 25 га. Фактически в саду имеется 2500 деревьев семечковых и 9600 деревьев косточковых. Для данного района (хозяйства) число деревьев на одном гектаре по принятой схеме закладки составляет семечковых 312, косточковых 800.

Распределение 25 га площади производится следующим образом: определяется площадь сада в гектарах из расчета принятой средней нормы закладки деревьев на га

$$2500 : 312 = 8 \text{ га}$$

$$9600 : 800 = 12 \text{ га}$$

Затем определяется в процентах исчисленная площадь, занимаемая семечковым и косточковым садом.

$$\text{Семечковый сад} - \frac{8 \times 100}{8 + 12} = 40\%$$

$$\text{Косточковый сад} - \frac{12 \times 100}{8 + 12} = 60\%$$

Таким образом, из общей площади 25 га, занятой садом, 40%, или 10 га ($40 \times 25 / 100$) занято семечковым садом и 60%, или 15 га ($60 \times 25 / 100$) занято косточковым садом. Площадь садов, ягодников и виноградников показывается в гектарах целым числом.

В графе 3 показывается всего сбора (с насаждений в плодоносящем возрасте и с молодых насаждений, не сданных в эксплуатацию), а в графе 4 — из них: собранный с плодоносящих насаждений. По ягодникам показывается общий сбор урожая, как с обособленной площади ягодников, так и сбор с междурядных посадок.

В графах 3 и 4 учитывается ожидаемый дополнительный сбор продукции, который будет получен после отчетного срока. Дикорастущие плодовые деревья и полученная с них продукция в отчет не включается.

**Управление статистики и анализа
сельского хозяйства**