

Инструкции
по заполнению отчета формы № 11 – сельское хозяйство
«Отчет о посадке многолетних растений»

Все сельскохозяйственные организации, независимо от формы собственности, заполняют статистический отчет по форме № 11 в местный орган государственной статистики района (города) по месту их нахождения два раза в год с нарастанием 1 июня (охватывая месяцев (январь, февраль, март, апрель и май) и по состоянию на 1 января (сводка растений, посаженных весной и осенью прошлого года).

Отчет составляется на основании решения исполнительного органа государственной власти района (города) о строительстве садов и виноградников, акта приемки многолетних растений и посадки саженцев и акта посадочных расходов. Саженцы, высаженные весной и осенью, показаны в отчете в возрастающем количестве.

Расстояние между рядами садов различное и засаживают их в зависимости от особенностей регионов и принятых схем.

Например, если расстояние между растениями 4 на 3, то $4*3=12$. Отсюда видно, что 1 растение высажено на площади 12 квадратных метров. Для расчета количества растений на 1 гектар, общая площадь 1 гектара, что составляет 10 000 квадратных метров, делим на 12 и определяем количество высаженных саженцев.

10000/12=833- установлено, что при расстоянии между рядами 4 на 3 на 1 га площади сада и виноградника высаживают 833 саженца.

Что касается расстояния между рядами 4 на 2; т.е. $4*2=8$, количество высаженных саженцев равно 1250.

$$\mathbf{10000/8=1250}$$

При этом методе общее количество растений, посаженных на гектар, определяется исходя из расстояния между растениями, посаженными рядами.

Если в хозяйстве имеются разные деревья (например, семенные и зерновые), то количество деревьев этого типа определяют, используя норму посадки деревьев на 1 га.

Например: В хозяйстве имеется смешанный огород на 2 га земли. Фактически, в саду 1500 семенных деревьев и 1000 семенных деревьев. Для данного хозяйства принято по схеме сеялок на гектар 1250 семенных и 1250 зерновых саженцев.

Распределение 2 га земли осуществляется следующим образом: садовая земля определяется по средней норме саженцев на гектар.

$$\mathbf{2500/1250 = 2,0 га}$$

1500/1250 = 1,20 га и 1000/1250 = 0,80 га.

По полученным результатам установлено, что 1500 семенных плодовых деревьев составляют 1 га и 20 соток, а 1000 семенных плодовых деревьев - 80 соток.

Земли садов и виноградников исчисляются целыми гектарами.

В строке № 1 «Все многолетние растения» показывается земли деревьев, посаженных в садах, виноградниках и фруктовых садах.

В строке № 2 «новые сады» — общая площадь земель, засаженных семенными плодами (яблоки, груши, айва), зерновыми (слива, абрикосы, вишня, абрикосы, персики и т. д.), орехами (грецкие орехи, миндаль, фисташки), субтропические (гранаты), финики, инжир), цитрусовые (лимон, апельсин) и ряды других фруктов добавлены по типу фруктов, на котором для точности сбора фруктов показаны остальные фрукты.

В строке № 2а показывается общие объемы строительства новых парков, в том числе интенсивных.

Из всей садовой земли, включая ряды 3- «плоды с семенами», 4- «плоды с зернами», 5- «орехи», 6- «субтропические фрукты», 7- «цитрусовые».

В строке №8 «Виноградники» указаны земли, засаженные виноградниками, независимо от их типа.

В строке №8а показывается интенсивно засаженные виноградники.

В строке 9 «Восстановление садов» показаны земли восстановленных садов.

В строке 10 показывается «восстановление виноградников».

В строке 11 «Тутовые поля» указана площадь посаженных тутовых деревьев в гектарах.

На линии № 11а показывается интенсивно засаженные тутовые плантации.

В строке 12 «Посаженные саженцы шелковицы – шт.» количество посаженных деревьев шелковицы указывается в количестве единиц.

В графе 3 указан общий показатель в гектарах и количестве высаженных саженцев, а в графе 4, включая посадку саженцев в засушливых землях, в гектарах и количестве высаженных саженцев.

Отчет представляется в районный (городской) орган статистики за подписью руководителя и главного бухгалтера организации в предусмотренные сроки. Лицо, подписывающее отчет, несет ответственность за правильность и достоверность показателей отчета и его своевременное представление.