

Инструкции
по заполнению формы № 9 – сельское хозяйство
«Отчет по использованию минеральных и органических удобрений»
к урожаю 202__ года"

Форма № 9 - сельскохозяйственная отчетность сдается всеми сельскохозяйственными предприятиями независимо от форм собственности и подчинения, за исключением индивидуальных фермерских хозяйств, в местный орган статистики. Количество минеральных и органических удобрений указывается в отчете независимо от периода внесения удобрений (в вспашку и обработку почвы предыдущего года, дополнительно перед посадкой, во время посадки и при виде подкормки в текущем году и в осенью предыдущего года, посадке сельскохозяйственных культур и многолетних растений (сады, виноградники, тутовые поля), пастбищам, сенокосам, обработке земель под пленкой, теплицам и т. д.).

В отчет включаются удобрения, переданные в хозяйство другими организациями, а количество внесенных в землю удобрений указывается на основании акта-приемки. Количество удобрений, внесенных в землю для урожая следующего года, в отчет не включено.

В отчете указано количество удобрения на 100% активных веществ.

Прежде чем отчет будет составлен, количество удобрений, указанное по физическому весу, должно быть возвращено в пораженный продукт. Для этого составляется вспомогательная таблица, и тип света пересчитывается из физического веса в процент эффективного питания. Его определяют путем умножения физического веса на процентное содержание действующего вещества и деления на 100. Пример: 77 тонн сульфата аммония содержат 20% азота и считаются эффективным питательным веществом:

$$77 \times 20 = 15,4 \text{ тонны}$$

$$100$$

Информация о процентном содержании эффективных питательных веществ получена из документов на удобрения, ввозимые с завода по сертификату.

Чтобы отчет не брался второй раз по физическому весу, в комплексных удобрениях (например, нитрофоске) количество удобрения указывается по физическому весу.

В конце строки 16 приведен перечень количества минеральных удобрений с расчетным процентом пораженного питания. Влияющие питательные вещества

кратко указаны в списке: азотные удобрения буквой Н, фосфорные — P2O5- и калийные —K2O.

1. Азотные удобрения	Среднее количество активных веществ (%)
Селитра	не менее 34
Сульфат аммония	20.8-21
Карбамид	46
Нитрат натрия	15-17
Нитрат кальция	не менее 17
Азотнокислый калий	Н-14 калий - 38
Аммиачная вода	16-20,5
Сульфат аммония-натрия	не менее 17,5
Сухой аммиак (без воды)	82
2. Фосфорные удобрения	
Простой суперфосфат	не менее 19,5
Гелак суперфосфат	20
Фосфатная ржавчина	не менее 10
Двухуровневый суперфосфат	45-50
Бесфтористый фосфат	30-50
Суперфосфат аммония	15
3. Фосфорная мука	
4. Калийные удобрения	
Хлорид калия	52-62
Калийная соль	не менее 40
Каинит	10
Электролит хлорид калия	32-45
Сульфат калия	МдО-9;28
Калимагнезия	МдО-9;185
Калийно-магниевая смесь	
5. Комплексные питательные вещества	
Аммофос	Н-11; P2O5 46-50
Нитрофос	Н-22-24; P2O5 14-22
Нитрофоска	Н-11; P2O – 10-11
Нитроаммофос	Н-16-25; P2O-20-24
Нитромофоска	Н-13-17; P2O5 17-19
Комплексные смешанные удобрения	Н-10; P2O5-10; K2O-10
Прессованные калийно-фосфорные удобрения	P2O5-14;K2O-14
Комплексные жидкие удобрения	Н-10; P2O5-34

В графе 1 указано «Использование удобрений из расчета 100% действующего вещества – центнер». Количество минеральных удобрений, внесенных под урожай текущего года, рассчитывают как по основному удобрению, так и по виду подкормки.

В графе 2 указано количество органических удобрений (в тоннах), внесенных под все сельскохозяйственные культуры, а также под пар и пашню в прошлом году.

В графе 3 указано «Всего посевных площадей под урожай текущего года – га». Определяемая посадочная земля должна соответствовать посадочной земле формы № 29-сельское хозяйство.

В графах 4 и 5 указаны земли с минеральными и органическими удобрениями. Удобренная земля не должна превышать площадь обрабатываемой земли каждой культуры.

Удобренные земли определяются путем вычитания из общей площади каждой культуры полностью неоплодотворенной площади урожая текущего года. Пример: В хозяйстве засажено 25 га картофельной земли. Под урожай этого года внесены минеральные удобрения; осень прошлого года, весна, лето этого года: на участке 18 га подкормка внесена дважды, на участке 5 га - один раз, на участке 2 га - минеральные удобрения. не дано вообще. В этом случае в графе 3 отчета по строке 08 записано 25 га, а в графе 4 (25-2) только 23 га.

Посевная площадь в отчете указана в гектарах.

В строках 01-15 указывается количество орошаемых земель под урожай текущего года в качестве основного питания и кормов: Посевная и кормовая площадь: сумма строк 02, 05, 06, 08-11 должна быть равна сумме строки 01.

Количество удобренной земли под посев не должно противоречить общему количеству обработанных и удобренных земель.

В строках 14 и 15, в столбцах 4 и 5 указано: все облуженные земли многолетних растений в физическом количестве.

В строке 16 показано количество минеральных и органических удобрений, внесенных под все сельскохозяйственные культуры, многолетние растения, естественные сенокосы и пастбища.

Сумма данных строки 01, 14, 15 должна быть равна показателю строки 16.

По строке 03 «под пшеницу» (осеннюю и весеннюю) количество удобрений, отданных в текущем году под урожай следующего года, в отчете не указывается.

Отчет подписывается главой хозяйства (организации) и главным бухгалтером.

Подписавшееся лицо несет ответственность за достоверность и точность всей информации, содержащейся в отчете, а также за ее своевременное предоставление.