

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 29 октября 2021 года N 732

Об определении порядка ведения учета зерна и (или) продуктов переработки зерна

В соответствии с частью 5 [статьи 17.1 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 г. N 4973-1 "О зерне"](#) (Российская газета, N 102, 29 мая 1993 г.; Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, N 1, ст.59*)

* [Пункт 1 Положения о Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации](#), утвержденного [постановлением Правительства Российской Федерации от 12 июня 2008 г. N 450](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 25, ст.2983; 2020, N 40, ст.6251).

приказываю:

1. Определить порядок ведения учета зерна и (или) продуктов переработки зерна согласно [приложению к настоящему приказу](#).
2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2022 г. и действует до 1 сентября 2028 г.

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
30 ноября 2021 года,
регистрационный N 66113

Министр
Д.Н.Патрушев

Приложение
к приказу Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Порядок ведения учета зерна и (или) продуктов переработки зерна

Настоящий порядок регламентирует ведение учета зерна и (или) продуктов переработки зерна юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими в качестве предпринимательской деятельности хранение зерна и (или) продуктов переработки зерна и оказывающих связанные с хранением услуги, включая их приемку и (или) отгрузку (далее - хранитель).

I. Общие положения

1. В целях учета зерна и (или) продуктов переработки зерна осуществляется определение массы (нетто в килограммах) зерна и (или) продуктов переработки зерна и потребительских свойств зерна и (или) продуктов переработки зерна (влажность, наличие примесей) при хранении, включая приемку и (или) отгрузку зерна и (или) продуктов переработки зерна (далее соответственно - учет, масса, потребительские свойства, хозяйственные операции с зерном и (или) продуктами переработки зерна).

2. Учет представляет собой систему сбора, регистрации и обобщения информации о хозяйственных операциях с зерном и (или) продуктами переработки зерна.

3. Учет ведется хранителем (примерный перечень рекомендуемых образцов учетных документов (далее - рекомендуемые образцы) приведен в приложении к настоящему порядку), в случае если хранитель не принял иное решение в отношении форм ведения такого учета.

4. В целях организации учета хранителем определяются:

должностное(ые) лицо(а), ответственное(ые) за ведение учета (далее - ответственное(ые) лицо(а));

формы учетных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций с зерном и (или) продуктами переработки зерна (далее - учетные документы).

5. Учет ведется по массе с точностью до одного килограмма и показателям потребительских свойств.

В отношении собственного зерна и (или) продуктов переработки зерна хранителя учет осуществляется только по массе.

6. Учет при поступлении зерна и (или) продуктов переработки зерна на хранение осуществляется по [рекомендуемому образцу N Ф-1](#) согласно [приложению к настоящему порядку](#).

7. При взвешивании (контрольной перевеске) и пересчете зерна и (или) продуктов переработки зерна при осуществлении хозяйственных операций с зерном и (или) продуктами переработки зерна учет производится в присутствии ответственного(ых) лица (лиц), если иное не предусмотрено договором купли-продажи ответственного хранения или иным договором, на основании которого зерно и (или) продукты переработки зерна поступили на хранение, включая отгрузку (далее - договор).

II. Ведение учета

8. Учет в том числе упакованных в тару зерна и (или) продуктов переработки зерна при осуществлении хозяйственных операций с зерном и (или) продуктами переработки зерна производится в момент их совершения, а если это не представляется возможным - в момент их окончания. Учет ведется по каждому предназначенному для хранения зерна и (или) продуктов переработки зерна объекту недвижимости, в том числе зернохранилищу (далее - место хранения), находящемуся в ведении ответственного(ых) лица (лиц).

9. Каждая партия зерна и (или) партия продуктов переработки зерна, поступившая хранителю, принимается ответственным(и) лицом(ами) по массе, определяемой на весах с действующим сроком поверки, и по потребительским свойствам, определяемым испытательной лабораторией хранителя или испытательными лабораториями (центрами), осуществляющими услуги по оценке потребительских свойств зерна и (или) продуктов переработки зерна на основании договоров с хранителем (далее - лаборатория).

10. Результаты взвешивания зерна и (или) продуктов переработки зерна учитываются по [рекомендуемым образцам N Ф-2](#) и (или) [N Ф-3](#) согласно [приложению к настоящему порядку](#).

11. При учете по потребительским свойствам в случае установления лабораторией расхождения показателей потребительских свойств зерна и (или) продуктов переработки зерна, указанных в товаросопроводительном документе на партию зерна и (или) партию продуктов переработки зерна (далее - товаросопроводительный документ), предусмотренного [Законом Российской Федерации "О зерне"](#), в пределах норм, предусмотренных договором, учет при приемке зерна и (или) продуктов переработки зерна производится по потребительским свойствам, определенным лабораторией.

В случае сопровождения партии зерна и (или) продуктов переработки зерна товаросопроводительным документом, подтверждающим потребительские свойства зерна и (или) продуктов переработки зерна, выданным лабораторией, учет по потребительским свойствам при приемке производится по данным такого документа с учетом размера установленных договором отклонений.

При подтверждении расхождения показателей потребительских свойств зерна и (или) продуктов переработки зерна выше норм, предусмотренных договором, хранитель производит учет по [рекомендуемому образцу N Ф-4](#) согласно [приложению к настоящему порядку](#).

12. Ответственное(ые) лицо(а) ежедневно после окончания рабочего дня и ежемесячно по состоянию на последний календарный день месяца подготавливает отчет об изменениях в массе и (или) потребительских свойствах зерна и (или) продуктов переработки зерна (далее - отчет о движении) по [рекомендуемому образцу N Ф-5](#) согласно [приложению к настоящему порядку](#).

13. В местах хранения зерна и (или) продуктов переработки зерна ведение учета осуществляется по [рекомендуемым образцам N Ф-6](#), и (или) [N Ф-7](#), и (или) [N Ф-8](#) согласно [приложению к настоящему порядку](#).

14. Ежедневно учет производится на основании информации, полученной в результате:

учета товарно-транспортных накладных ([рекомендуемый образец N Ф-9](#), и (или) [N Ф-10](#), и (или) [N Ф-11](#) согласно [приложению к настоящему порядку](#));

учета многовагонных (баржевых) поступлений ([рекомендуемый образец N Ф-12](#) согласно [приложению к настоящему порядку](#));

учета данных железнодорожных и водных накладных на отгрузку ([рекомендуемый образец N Ф-13](#) согласно [приложению к настоящему порядку](#)).

15. В случае поступления зерна и (или) продуктов переработки зерна хранителю автомобильным транспортом учет ведется по [рекомендуемым образцам N Ф-14](#) и (или) [N Ф-15](#) согласно [приложению к настоящему порядку](#).

После определения потребительских свойств зерна и (или) продуктов переработки зерна автомобильный транспорт взвешивается на автомобильных весах.

16. В случае поступления зерна и (или) продуктов переработки зерна хранителю железнодорожным транспортом учет ведется по [рекомендуемым образцам N Ф-3](#) и (или) [N Ф-16](#) согласно [приложению к настоящему порядку](#).

После определения потребительских свойств зерна и (или) продуктов переработки зерна железнодорожный транспорт взвешивается на вагонных весах.

17. В случае передачи зерна и (или) продуктов переработки зерна от одного собственника другому при отгрузке зерна и (или) продуктов переработки зерна учет ведется по [рекомендуемому образцу N Ф-4](#) согласно [приложению к настоящему порядку](#).

18. Учет при обработке¹ зерна и (или) продуктов переработки зерна ведется по [рекомендуемому образцу N Ф-17](#) согласно [приложению к настоящему порядку](#)

¹ [Статья 2 технического регламента Таможенного союза "О безопасности зерна"](#), утвержденного [Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. N 874 "О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности зерна"](#) (официальный сайт Евразийской экономической комиссии <https://eec.eaeunion.org/>, 15.12.2011).

Учет зерна и (или) продуктов переработки зерна производится до и после очистки¹ и (или) обработки зерна и (или) продуктов переработки зерна, включая отходы. Учет после очистки и (или) обработки зерна и (или) продуктов переработки зерна производится не позднее следующего дня после проведения их очистки и (или) обработки.

¹ [Статья 2 технического регламента Таможенного союза "О безопасности зерна"](#), утвержденного [Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. N 874 "О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности зерна"](#) (официальный сайт Евразийской экономической комиссии <https://eec.eaeunion.org/>, 15.12.2011).

19. При обработке зерна и (или) продуктов переработки зерна снижение массы партии зерна и (или) продуктов переработки зерна указывается в отчете о движении по [рекомендуемому образцу N Ф-5](#) согласно [приложению к настоящему порядку](#).

20. При обработке зерна и (или) продуктов переработки зерна учет остатков зерна и (или) продуктов переработки зерна, образующихся в процессе или по завершении хозяйственных операций и не используемых в непосредственной связи с деятельностью по хранению зерна и (или) продуктов переработки зерна (далее - отходы зерна и (или) отходы продуктов переработки зерна), ведется по [рекомендуемому образцу N Ф-18](#) согласно [приложению к настоящему порядку](#).

21. Учет продуктов переработки зерна для непищевых целей осуществляется в момент отгрузки, за исключением случаев осуществления перевозки по территории данного хранителя. Отходы продуктов переработки зерна для непищевых целей учитываются по массе.

22. Учет при отгрузке зерна и (или) продуктов переработки зерна осуществляется ответственным(ми) лицом(ами) по [рекомендуемым образцам N Ф-19](#) и (или) [N Ф-20](#) согласно [приложению к настоящему порядку](#).

23. В случае использования партии зерна и (или) продуктов переработки зерна в полном объеме учет проводится ответственным(ми) лицом(ами) в пятидневный срок по [рекомендуемому образцу N Ф-21](#) согласно [приложению к настоящему порядку](#).

24. При частичной или полной реализации партии зерна и (или) продуктов переработки зерна, хранившейся отдельно и не подвергавшейся обработке, учет зерна и (или) продуктов переработки зерна в части убыли массы за счет снижения показателя потребительского свойства (влажность) не производится, если иное не предусмотрено договором.

25. При зачистке производственных помещений для организации хранения зерна и (или) продуктов переработки зерна учет рекомендуется осуществлять по [рекомендуемым образцам N Ф-22](#) и (или) [N Ф-23](#) согласно [приложению к настоящему порядку](#).

Приложение
к Порядку ведения учета зерна и (или)
продуктов переработки зерна, утвержденному
приказом Минсельхоза России

Примерный перечень рекомендуемых образцов учетных документов ведения учета зерна и (или) продуктов переработки зерна

Номер рекомендуемого образца учетных документов	Наименование образца учетных документов
1	2
Ф-1	Квитанция на приемку зерна и (или) продуктов переработки зерна в порядке прочего поступления
Ф-2	Учет результатов взвешивания зерна и (или) продуктов переработки зерна на автомобильных весах
Ф-3	Учет результатов взвешивания зерна и (или) продуктов переработки зерна на вагонных весах
Ф-4	Акт-рекламация на зерно и (или) продукты переработки зерна
Ф-5	Отчет о движении зерна и (или) продуктов переработки зерна
Ф-6	Журнал учета зерна и (или) продуктов переработки зерна
Ф-7	Журнал наблюдения за хранящимся зерном и (или) продуктами переработки зерна в местах хранения
Ф-8	Акт на отгрузку и (или) переоформление принятого зерна и (или) продуктов переработки зерна
Ф-9	Реестр товарно-транспортных накладных на принятое хранителем зерно и (или) продуктов переработки зерна с определением потребительских свойств по среднесуточной пробе
Ф-10	Реестр товарно-транспортных накладных на принятое хранителем зерно и (или) продуктов переработки зерна с определением потребительских свойств каждой отдельной партии

Ф-11	Перечень реестров товарно-транспортных накладных на отгрузку хранителем зерна и (или) продуктов переработки зерна
Ф-12	Акт приемки зерна и (или) продуктов переработки зерна железнодорожным или водным транспортом
Ф-13	Ведомость накладных на отгрузку зерна и (или) продуктов переработки зерна
Ф-14	Карточка анализа зерна и (или) продуктов переработки зерна
Ф-15	Журнал регистрации лабораторных анализов среднесуточных проб при приемке зерна и (или) продуктов переработки зерна
Ф-16	Журнал регистрации потребительских свойств зерна и (или) продуктов переработки зерна при приемке и отгрузке железнодорожным и водным транспортом
Ф-17	Акт на очистку зерна и (или) продуктов переработки зерна
Ф-18	Акт на уничтожение отходов
Ф-19	Об отгрузке зерна и (или) продуктов переработки зерна
Ф-20	Требование-накладная учета отпуска зерна и (или) продуктов переработки зерна в производство
Ф-21	Акт учета зерна и (или) продуктов переработки зерна при очистке (в том числе на кукурузу)
Ф-22	Акт учета зерна и (или) продуктов переработки зерна при зачистке производственных помещений и результатах переработки зерна и (или) продуктов переработки зерна
Ф-23	Производственный акт-отчет об использовании зерна и (или) продуктов переработки зерна

Рекомендуемый образец N Ф-1

УТВЕРЖДЕНА
приказом Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Код по ОКПО

Организация _____

КВИТАНЦИЯ N

**НА ПРИЕМКУ ЗЕРНА И (ИЛИ) ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА В ПОРЯДКЕ
 ПРОЧЕГО ПОСТУПЛЕНИЯ**

" _____ " _____ 20 _____ г.

Вид поступления _____

Культура _____

Принято от _____, _____ согласно реестру накладных N _____

Натура, г/л	Влаж- ность, %	Содержание примесей, %		Заражен- ность (СПЗ), экз./кг	Масса (нетто), кг	Натураль- ная скидка, надбавка, %	Зачетная масса, кг	Цена за кг, руб.	+ - -	Сумма, руб.
		сорной	зерно- вой							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Особые отметки										

Сложено в склад (силос) N			
Подлежит выдаче			
(наименование и адрес получателя)			
(наименование товара)			
	Всего к оплате		
(масса (нетто), кг)	Сумма прописью		

(подпись, расшифровка подписи)

Рекомендуемый образец N Ф-2

УТВЕРЖДЕНА
приказом Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Код по ОКПО

Организация _____

УЧЕТ
результатов взвешивания зерна и (или) продуктов переработки зерна на автомобильных весах

Рекомендуемый образец N Ф-3

УТВЕРЖДЕНА
приказом Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Организация _____

Код по ОКПО

УЧЕТ
результатов взвешивания зерна и (или) продуктов переработки зерна на вагонных весах

Дата	Станция отправления (назначения)	Отправитель (получатель)	Наименование груза, культуры	Накладная		Номер вагона	Масса груза при получении по накладной, кг			Количество мест, шт.		Фактическая масса груза, кг			Подпись и расшифровка подписи
				номер	дата		брутто	тара	нетто	по накладной	фактически	брутто	тара	нетто	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

Рекомендуемый образец N Ф-4

УТВЕРЖДЕНА
приказом Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Организация _____

Код по ОКПО

**АКТ-РЕКЛАМАЦИЯ N _____ от " ____ " _____ г.
НА ЗЕРНО И (ИЛИ) ПРОДУКТЫ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА**

К авизо N _____ от " ____ " _____ г. на денежные расхождения по потребительским свойствам

_____, прибывшему(ей)

(вид зерна, продукции)

_____ 20 _____

г. от _____

_____ следующие

(наименование отправителя)

расхождения с данными потребительских свойств отправителя, превышающие допустимые нормы отклонения

Дата отгрузки, поступления	Номер вагона, название судна (баржи), номер автотранспортного средства	Номер накладной	Масса по транспортным документам, кг	Номер и дата выдачи удостоверения о качестве	Потребительские свойства по документам отправителя				Потребительские свойства				Рекламируемые расхождения в потребительских свойствах			
					клейковина, %	влажность, %	сорная примесь, %		клейковина, %	влажность, %	сорная примесь, %		клейковина, %	влажность, %	сорная примесь, %	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

(подпись, расшифровка подписи)

Отметка отправителя

С настоящим актом-рекламацией ознакомлены:

_____ (должность, подпись, расшифровка подписи)

_____ 20 ____ г.

_____ (должность, подпись, расшифровка подписи)

Рекомендуемый образец N Ф-5

УТВЕРЖДЕНА
приказом Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Организация _____

Код по ОКПО

ОТЧЕТ N _____
О ДВИЖЕНИИ ЗЕРНА И (ИЛИ) ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА
за _____ 20 ____ г.

Место хранения N _____

1. Движение зерна и (или) продуктов переработки зерна

Номер по порядку	Наименование	Остаток на начало дня		Приход		Расход		Остаток	
		количество	масса (нетто),	количество	масса (нетто),	количество	масса (нетто),	количество	масса (нетто),

		мешков, шт.	кг	мешков, шт.	кг	мешков, шт.	кг	мешков, шт.	кг
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Оборотная сторона Рекомендуемого образца N Ф-5

2. Движение тары с зерном и (или) продуктами переработки зерна

Категория и сорт тары	Остаток, шт.	Приход, шт.	Расход, шт.	Остаток всего, шт.	в том числе	
					с продуктами переработки зерна	с зерном
1	2	3	4	5	6	7

3. Движение порожней тары и брезента

Категория и сорт брэзента	Остаток, шт.	Приход, шт.	Расход, шт.	Остаток, шт.
1	2	3	4	5

(подпись, расшифровка подписи)

Рекомендуемый образец N Ф-6

УТВЕРЖДЕНА
приказом Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Организация _____

Код по ОКПО

Журнал
учета зерна и (или) продуктов переработки зерна

Склад N _____
 Продукт _____
 (наименование)

Дата	Номер анализа	Номер документа	Откуда поступило и кому отпущено	Влажность, %	Сорная примесь, %	Приход			Расход			Остаток Масса, кг	Подпись и расшифровка подписи
						масса, кг	центнеро-проценты по		масса, кг	центнеро-проценты по			
							влаж-ности	сорной примеси		влаж-ности	сорной примеси		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

 (подпись, расшифровка подписи)

" ____ " _____ 20 ____ г.

Рекомендуемый образец N Ф-7

УТВЕРЖДЕНА
 приказом Минсельхоза России
 от 29 октября 2021 года N 732

Организация _____

Код по ОКПО

Журнал наблюдения за хранящимся зерном и (или) продуктами переработки зерна в местах хранения

Начат " ____ " _____ 20__ г.

Окончен " ____ " _____ 20__ г.

Дата отгрузки (поступления)	Номер анализа	Пункт погрузки (выгрузки)	Отправитель (получатель)	Номер вагона , название судна (баржи)	Номер удостоверения о потреблении зерна и (или) продуктов переработки зерна	Наименование	Масса партии (нетто) , кг	Сорт	Класс	Происхождение	Год урожая	Тип, подтип	Показатели при поступлении			Дата проверки	Температура наружного воздуха, °С	Изменение показателей в процессе хранения			Другие работы с зерном и (или) продуктами переработки зерна (оздоровительные мероприятия)	Подпись и расшифровка	Подпись и расшифровка		
													влажность, %	натура , г/л натура (СПЗ), экз./кг	зараженность натура (СПЗ), экз./кг			температура зерна по слоям						цвет, запах	зараженность (СПЗ), экз./кг
																		верхнего слоя	среднего слоя	нижнего слоя					

1	2	3	4	5	отправителя или номер анализа получателя	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26

Рекомендуемый образец N Ф-8

УТВЕРЖДЕНА
приказом Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Организация _____

Код по ОКПО

--

АКТ N _____

от "___" _____ 20__ г.

НА ОТГРУЗКУ И (ИЛИ) ПЕРЕОФОРМЛЕНИЕ ПРИНЯТОГО ЗЕРНА И (ИЛИ) ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА

Настоящий акт составлен

(фамилия, инициалы)

, с одной стороны,

(фамилия, инициалы)

и владельцем

(наименование организации)

действующим по доверенности N _____ от _____ 20__ г., с

другой стороны, о том, что произведено следующее перечисление:

из какого вида перечисляется

в какой вид перечисляется

квитанция N _____ серия _____ от _____ 20__ г.

культура _____

масса (нетто) по квитанции:

_____ кг, зачетная

_____ кг

перечисляется масса (нетто): _____ кг, зачетная _____ кг

(подпись, расшифровка подписи)

(подпись, расшифровка подписи)

Рекомендуемый образец N Ф-9

УТВЕРЖДЕНА
приказом Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Код по ОКПО

Организация _____

**РЕЕСТР
ТОВАРНО-ТРАНСПОРТНЫХ НАКЛАДНЫХ НА ПРИНЯТОЕ ХРАНИТЕЛЕМ ЗЕРНО И (ИЛИ) ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА С ОПРЕДЕЛЕНИЕМ
ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ СВОЙСТВ ПО СРЕДНЕСУТОЧНОЙ ПРОБЕ
ЗА "___" _____ 20___ г.**

Грузоотправитель _____

Район _____

			зачетную массу		
			Стоимость доставки зачетной массы		
			Итого:		

Указанное в данном реестре количество проверил по накладным.

Общая масса _____ кг.

(прописью)

Принял: _____

(должность, подпись, расшифровка подписи)

Оборотная сторона Рекомендуемого образца N Ф-9

Раздел II. Лабораторный анализ среднесуточной пробы N _____

Потребительские свойства	Влажность, %	Сорная примесь, %	Итого натуральная скидка, надбавка, руб.	Натура, г/л	Зерновая примесь, %	Зараженность (СПЗ), экз./кг	Итого денежная скидка, надбавка	Дополнительные потребительские свойства		
								цвет	запах	в числе сорной примеси

										испор- ченные зерна, %	трудно- отдели- мая, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Анализ лабора- тории											
% скидок - надбавок +											

в числе зерновой примеси		Класс	Тип	Подтип	Стекло- видность, %	Клейковина		Содержание, %		
обру- шенных зерен, %	пророс- ших зерен, %					коли- чество, %	группа, единицы прибора	зерен, повреж- денных клопом- чере- пашкой	вредной примеси	мелких зерен
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

Лаборатория _____

(подпись, расшифровка подписи)

Раздел III. Денежный расчет

Масса (нетто), кг	% зачетной массы	Зачетная масса	Цена за 1 кг,	Сумма, руб.
-------------------	------------------	----------------	---------------	-------------

	(100% - скидка + надбавка)	(нетто), кг	руб.	
1	2	3	4	5

Предварительное списание

Денежная скидка по натуре и зерновой примеси

Наименование услуг	Стоимость 1 кг (1 кг/% без НДС)	Вес, кг	Стоимость услуг, руб.	Сумма НДС, руб.	Всего, руб.
1	2	3	4	5	6
Приемка					
Сушка					
Подработка					
Итого к оплате					

Реестр составил

(должность, подпись, расшифровка подписи)

Проверил

(должность, подпись, расшифровка подписи)

Рекомендуемый образец N Ф-10

УТВЕРЖДЕНА
приказом Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Код по ОКПО

Организация _____

РЕЕСТР N _____

ТОВАРНО-ТРАНСПОРТНЫХ НАКЛАДНЫХ НА ПРИНЯТОЕ ХРАНИТЕЛЕМ ЗЕРНО И (ИЛИ) ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА С ОПРЕДЕЛЕНИЕМ
ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ СВОЙСТВ КАЖДОЙ ОТДЕЛЬНОЙ ПАРТИИ

" ____ " _____ 20 ____ г.

Культура _____

Раздел I

Номер и дата накладной	Грузо- отпра- витель	Номер места хране- ния	Масса (нетто), кг	Влажность		Сорная примесь		Зерновая примесь		Натура		Зара- жен- ность (СПЗ), экз./кг
				%	цент- неро- про- цент	%	цент- неро- про- цент	%	цент- неро- про- цент*	г/л	цент- неро- про- цент	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого												

Приложение _____ накладных, на _____ листах. Оставлено в лаборатории проб _____ кг

Лаборатория _____

(подпись, расшифровка подписи)

*) Исчисляется только по партиям, по которым зерновая примесь больше базисной нормы.

Масса таких партий _____ кг.

Примечание. При поступлении кукурузы в початках графы 10-13 заполняют следующим образом: в гр.10 указывают

процент фактического выхода зерна из початков; в гр.11 - центнеро-проценты (3 x 10); в гр.12 - влажность стержней и в гр.13 - центнеро-проценты (3 x 12).
 Наименование граф соответственно исправляется.

Оборотная сторона Рекомендуемого образца N Ф-10

Раздел II

Расчет платы за доставку зерна и (или) продуктов переработки зерна	1. Распределение принятого количества по местам хранения					
	Номер места хранения	Масса (нетто), кг	Центнеро-проценты по		Подпись	
			влаж-ности	сор-ной при-меси		
	Итого					
	2. Подсчет показателей по влажности и сорной примеси для определения платы за сушку и очистку зерна и (или) продуктов переработки зерна					
		Масса зерна, кг	Влажность		Сорная примесь	
			%	цент-неро-про-центы	%	цент-неро-про-центы
Итого граф 3, 5, 7 (раздела I)						

Исключаются партии с влажностью и сорной примесью в пределах базисных норм						
По партиям с влажностью и сорной примесью ниже базисных норм	=					
				%		%

Раздел III. Денежный расчет

1. Стоимость зачетной массы, руб.	Масса (нетто), кг	Натуральная скидка или надбавка				Зачетная масса (нетто), кг	Цена за тонну, руб.	+, -	Сумма, руб.
		скидка		надбавка					
		%	кг	%	кг				
По кукурузе в початках масса с применением натуральной надбавки (+) или скидки (-)									
2. Денежная скидка за зараженность, руб.									
3. Итого стоимость, руб.									
4. Денежная плата за сушку и очистку, руб.									
5. Итого, руб.									

Реестр составил _____

(должность, подпись, расшифровка подписи)

Проверил _____

(должность, подпись, расшифровка подписи)

Рекомендуемый образец N Ф-11

УТВЕРЖДЕНА
приказом Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Код по ОКПО

Организация

ПЕРЕЧЕНЬ N _____
РЕЕСТРОВ ТОВАРНО-ТРАНСПОРТНЫХ НАКЛАДНЫХ НА ОТГРУЗКУ ХРАНИТЕЛЕМ ЗЕРНА И (ИЛИ) ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА
за _____ год

Наименование

Склад

Ответственное лицо

(Фамилия, инициалы)

(подпись, расшифровка подписи)

Рекомендуемый образец N Ф-12

УТВЕРЖДЕНА
приказом Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Организация _____

Код по ОКПО

Акт N _____ от _____ 20__ г.

приемки зерна и (или) продуктов переработки зерна железнодорожным или водным транспортом

Наименование культуры _____

Склад N _____

Номер по порядку	Станция отправления	Отправитель (поставщик)	Номер накладной	Номер вагона, название судна (баржи)	Масса нетто, кг		Результат, кг		Мешки, шт.			Потребительские свойства				
					по документам	фактически	излишек	недостача	категория, сорт	по документам отправителя	фактически получено	номер анализа	влажность		сорная примесь	
					отправителя (поставщика)	принято						лиза	%	центнеро-проценты	%	центнеро-проценты

Организация _____

Код по ОКПО

Ведомость N _____ от "___" _____ 20__ г.
накладных на отгрузку зерна и (или) продуктов переработки зерна

N п/п	Станция назначения и получатель	Наименование	N накладной	N вагона, наименование судна (баржи)	Количество мест, шт.	Масса (нетто), кг	Номер удостоверения о потребительских свойствах	Влажность, %	Сорная примесь, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

(подпись, расшифровка подписи)

УТВЕРЖДЕНА
приказом Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Код по ОКПО

Организация _____

КАРТОЧКА АНАЛИЗА ЗЕРНА И (ИЛИ) ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА

от "___" _____ 20___ г.

Зерно _____ Урожай _____ года

Проба отобрана _____

(фамилия, инициалы)

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ _____

Дата отбора пробы _____

Место отбора пробы _____ Масса пробы _____ г

Станция (порт, пристань) отправления _____

Отправитель _____

Номер сертификата (удостоверения о потребительских свойствах) _____

Номер вагона, автомобиля, наименование судна (баржи) _____

Номер и дата товарно-транспортной накладной _____ Масса партии _____ кг

Количество мест (или насыпью) _____

Станция (порт, пристань) назначения _____

Получатель _____

Проба отобрана для проверки потребительских свойств на соответствие требованиям ГОСТ (ТУ), условиям договора купли-продажи, контракта по

показателям: _____

Вид упаковки пробы _____

Наружный осмотр партии

Состояние _____ Цвет _____ Запах _____

Однородность _____

Зараженность вредителями _____

Состояние вагона, автомашины, судна (баржи), тары _____

Проба отобрана _____

(должность, подпись, расшифровка подписи)

Оборотная сторона Рекомендуемого образца N Ф-14

АНАЛИЗ ЗЕРНА И (ИЛИ) ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА

Зерно _____ ГОСТ (ТУ) _____ Сорт _____

Происхождение _____ Тип _____ Подтип _____ Класс _____

Натура _____ г/л Число падения _____ с Влажность _____ %

Цвет _____ Запах _____

Содержание мелких зерен _____ % Общая стекловидность _____ %

Клейковина сырая _____ % Клейковины в ед. прибора ИДК _____ группа _____

Масса навески для определения сорной и зерновой примесей _____ г

Сорная примесь, всего _____ %

в том числе:

минеральная примесь _____ г _____ % вредная примесь всего _____ г _____ %

органическая примесь _____ г _____ % в том числе:

сорные семена _____ г _____ % а) спорынья _____ г _____ %

испорченные зерна _____ г _____ % б) головня _____ г _____ %

Зерновая примесь всего _____ %

в том числе:

битые зерна _____ г _____ % зерен других культур _____ г _____ %

изъеденные зерна _____ г _____ % а) _____

щуплые зерна _____ г _____ % б) _____

проросшие зерна _____ г _____ % в) _____

г) _____

Зерна культурных растений, отнесенные по ГОСТ к основному зерну _____ %

Пленчатость, % _____

Зараженность вредителями (СПЗ), экз./кг _____

Типовой, подтиповой состав _____

Содержание ядра, % _____

Содержание зерен, поврежденных клопом-черепашкой, % _____

Особые отметки _____

Анализ проведен _____

(должность, подпись, расшифровка подписи)

Рекомендуемый образец N Ф-15

УТВЕРЖДЕНА
приказом Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Организация _____

Код по ОКПО

**ЖУРНАЛ
 РЕГИСТРАЦИИ ЛАБОРАТОРНЫХ АНАЛИЗОВ СРЕДНЕСУТОЧНЫХ ПРОБ ПРИ ПРИЕМКЕ ЗЕРНА И (ИЛИ) ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА**

Начат "___" _____ 20___ г.

Окончен "___" _____ 20___ г.

Образец левой полосы

Дата	Номер анализной карточки (средне- суточной пробы), анализа	Грузоот- правитель (поставщик)	Наимено- вание	Масса партии (нетто), кг	Сорт	Тип, под- тип	Класс	Влаж- ность, %	Нату- ра, г/л	Сорная примесь, %						
										всего	в том числе					
											мине- раль- ная			вредная		
														всего	в том числе	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	

Образец правой полосы

Зерновая (масличная) примесь, %				Клейковина			Общая стекло- вид- ность, %	Цвет	Запах	Число паде- ния, с				Место хране- ния	Осо- бые отмет- ки	Подпись лабо- ранта	Расшиф- ровка подписи
всего	в том числе			коли- чество, %	потребительские свойства												
	про- рос- шие зерна				единица прибо- ра ИДК	группа											
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34

Рекомендуемый образец N Ф-16

УТВЕРЖДЕНА
 приказом Минсельхоза России
 от 29 октября 2021 года N 732

Организация _____

Код по ОКПО

Журнал

регистрации потребительских свойств зерна и (или) продуктов переработки зерна при приемке и отгрузке железнодорожным и водным транспортом

Начат "___" _____ 20___ г.

Окончен "___" _____ 20___ г.

Левая полоса Рекомендуемого образца N 19

Дата отгрузки (поступления)	Номер анализа	Пункт погрузки (выгрузки)	Отправитель (получатель)	Номер вагона, название судна (баржи)	Номер удостоверения о потребительских свойствах зерна	Наименование	Масса (нетто), кг	Сорт	Класс	Происхождение	Год урожая	Тип, подтип	Показатели	
													влажность, %	натура, г/л
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Правая полоса Рекомендуемого образца N Ф-16

Потребительских свойств зерна									Особые отметки(составление актов)	Подпись лаборанта	
сорная примесь, %		зерновая (масличная) примесь, %		проход сита номер, %	общая стекло- вид-	клеяковина		цвет			запах
всего	в том числе	всего	в том числе			колич-	Потребительские				

									НОСТЬ, %	ЧЕСТВО, %	СВОЙСТВА						
					единиц прибо- ра ИДК	группа											
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33

Рекомендуемый образец N Ф-17

УТВЕРЖДЕНА
приказом Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Организация _____

Код по ОКПО

**АКТ N _____ от "___" _____ 20__ г.
на очистку зерна и (или) продуктов переработки зерна**

массой (предварительно) _____

кг надлежит очистить

культура (сорт)

очистить с целью _____

путем _____,

с тем, чтобы после очистки получить следующие результаты:

Очищенное зерно и (или) продукты переработки зерна

разместить в место хранения N _____

Очистку, закончить к _____

г. _____

(подпись, расшифровка подписи)

АКТ

от "___" _____ г.

на очистку зерна и (или) продукты переработки зерна

1. На очистку

Очистка произведена _____

(вид очистки, наименование очистительных машин)

Работа начата "___" _____ 20__ г., окончена "___" _____ 20__ г.

Наименование продукта	Масса (нетто), кг	Натура, г/л	Влаж- ность, %	Примеси, %		Заражен- ность (СПЗ), экз./кг	Номер анализа
				сорная	зерно- вая		
1	2	3	4	5	6	7	8
До очистки							
После очистки							
Мелкая фракция							

В результате очистки получены следующие побочные продукты и отходы (количество установлено на _____ весах по прилагаемым отвесам), потребительские свойства _____ определены в лаборатории согласно прилагаемым карточкам анализа.

Наименование побочных продуктов и отходов	Масса (нетто), кг	Потребительские свойства, %					Всего зерна (4 + 5 +7)	Номер анализа
		влажность, %	по стандартам на зерно очищенной культуры			*		
			основное зерно	зерновая примесь	сорная примесь			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Всего								
-------	--	--	--	--	--	--	--	--

* В т.ч. зерна культурных растений, относимые по стандартам на культуры к основному зерну и зерновой примеси.

Оборотная сторона Рекомендуемого образца N Ф-17

Вид продуктов переработки зерна и отходов	Масса, кг	Потребительские свойства, %					Всего зерна (4 + 5 + 7)	N ана- лиза
		влаж- ность	по стандартам на зерно очищенной культуры					
			основ- ное зерно	зерн. при- месь	сорн. примесь			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кормовой зернопродукт I категории с содержанием зерна свыше 70 до 85% (включительно)								
Кормовой зернопродукт II категории с содержанием зерна свыше 50 до 70% (включительно)								
Кормовой зернопродукт III категории с содержанием зерна свыше 30 до 50% (включительно)								
Кормовой зернопродукт IV категории с содержанием зерна свыше 10 до 30% (включительно)								
Кормовой зернопродукт V категории с содержанием зерна свыше 2 до 10% (включительно)								
Отходы (содержание зерна до 2%)								

Всего:									
--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2. На сушку

Сушка начата "___" _____ 20__ г., окончена "___" _____ 20__ г.

способ сушки _____

просушено _____ кг, влажность до сушки _____ %, анализ N _____ ,

влажность после сушки _____ %, анализ N _____ ,

снижение влажности по формуле = _____ %.

До зачистки места хранения произвести предварительное списание с наличия зерна по складскому и оперативному отчетам убыли от сушки _____ кг, в объем выполненных работ включить _____ плановых тонн.

(подпись, расшифровка подписи)

Рекомендуемый образец N Ф-18

Организация _____

Код по **ОКПО**

УТВЕРЖДАЮ:

(подпись, расшифровка подписи)

М.П. (при наличии) "___" _____ 20__ г.

**АКТ N__ ОТ " _ " _____ 20_ Г.
НА УНИЧТОЖЕНИЕ ОТХОДОВ**

Осмотрены отходы _____, находящиеся на
месте хранения N _____, полученные в результате _____, по акту N _____
от _____ 20__ г.

Согласно лабораторному анализу N _____ от _____ 20__ г.
указанные отходы содержат ___% зерна и зерновой примеси. Отходы в количестве _____ кг признаны

негодными и уничтожены _____

(способ уничтожения)

Указанное количество отходов вывезено с территории хранителя

согласно пропускам N _____ от _____ 20__ г.

(подпись, расшифровка подписи)

Рекомендуемый образец N Ф-19

УТВЕРЖДЕНА
приказом Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Код по [ОКПО](#)

Организация _____

Об отгрузке зерна и (или) продуктов переработки зерна

Наименование	Номер штабеля	Количество мест, шт.	Масса (нетто), кг	Показатели потребительских свойств
--------------	---------------	----------------------	-------------------	------------------------------------

				влаж- ность, %	сорная примесь, %		
1	2	3	4	5	6	7	8

 (подпись)

 (расшифровка подписи)

Оборотная сторона Рекомендуемого образца N Ф-19

Дата	Номер товарно- транспортной накладной	Масса (нетто), кг	Дата	Номер товарно- транспортной накладной	Масса (нетто), кг	Дата	Номер товарно- транспортной накладной	Масса (нетто), кг
1	2	3	1	2	3	1	2	3

(подпись)

(расшифровка подписи)

Рекомендуемый образец N Ф-20

УТВЕРЖДЕНА
приказом Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Организация _____

Код по ОКПО

Требование-накладная N _____

учета отпуска зерна и (или) продуктов переработки зерна _____ в производство

от "___" _____ 20 ____ г.

за _____ месяца _____ г.

по рецепту N _____

Смена N _____

Бригада N _____

Наименование	N хранилища	Масса (нетто), кг	Влажность, %	Сорная примесь, %	Номер анализа	Цена, руб.	Сумма, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8

Сдал: _____
(подпись) (расшифровка подписи)

Принял:

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

Рекомендуемый образец N Ф-21

УТВЕРЖДЕНА
приказом Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Код по ОКПО

Организация _____

Акт учета зерна и (или) продуктов
переработки зерна при очистке N
(в том числе на кукурузу)
места хранения

УТВЕРЖДАЮ

от " _____ " _____ 20 _____ г. 1. Списано оправданной недостачи _____ кг

2. Начислено разницы в массе _____ кг

3. Остается неоправданная недостача _____ кг

4. Имеется излишек _____ кг

Произведена

проверка результатов операций с _____

(культура, сорт продукции)

по (вид хранилища) _____ . При этом оказалось:

N п/п	Оборот со времени предыдущей зачистки (переучета)	Масса (нетто), кг	Средневзвешенные потребительские свойства, %	
			влажность	сорная примесь
1	2	3	4	5
1	Остаток на _____ г.			
2	Приход с _____ г. по _____ г.			
3	Приход всего			
4	Расход (без п.5 и 6) с _____ г. по _____ г.			
5	Списано побочных продуктов			
6	Списано отходов			
7	Остаток по перевеске на _____ г.			
8	Расход всего			
9	Разница между приходом и расходом			
10	Начисляется за увеличение влажности и сорной			

	примеси			
11	Всего недостача (излишки)			

12. За период после предыдущей зачистки (переучета) производилась очистка и сушка:

Акты на очистку и сушку		Вид подработки	Масса, отпущенного в очистку у, кг*	Получено, кг	
номер акта	дата подработки			продуктов переработки зерна	отходов
1	2	3	4	5	6
Итого					

* Текст соответствует оригиналу. - Примечание изготовителя базы данных.

Оборотная сторона Рекомендуемого образца N Ф-21

13. Средний срок (продолжительность) хранения _____ мес. _____ дн.

14. Недостача оправдывается:

а) снижением влажности по формуле _____ % _____ кг

б) снижением сорной примеси по формуле _____ % _____ кг

в) нормой убыли при хранении _____ % _____ кг

г) _____

Всего оправдывается _____ кг

15. Остается неоправданная недостача _____ кг, излишки _____ кг

16. Показатели акта очистки подтверждаем и даем следующее объяснение: _____

ответственные лица _____

17. Результаты очистки подтверждаю: _____

(подпись, расшифровка подписи)

Заключение

Рекомендуемый образец N Ф-22

УТВЕРЖДЕНА
приказом Минсельхоза России
от 29 октября 2021 года N 732

Код по ОКПО

Организация _____

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель _____

(подпись)

(расшифровка подписи)

М.П. (при наличии) " ____ " ____ 20 ____ г.

Акт N _____
учета зерна и (или) продуктов переработки зерна при зачистке производственных помещений и результатах переработки зерна и (или) продуктов переработки зерна

за _____ 20 ____ г.
 (месяц)

по _____ переработано _____ кг
 (вид помола) (культура)

Потребительские свойства зерна	Фактическое потребительское свойство зерна, %	Расчет влияния потребительских свойств зерна на выход продукции	продукт переработки зерна, %				Итого продукции, %	Отруби, %	Кормовой зернопродукт, %			Отходы с механическими потерями, %	Усушка (увлажнение), %	Итого, %
			4	5	6	7								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Базисный выход, %												

усушка увлажнение $\left(\frac{\% - \%}{100 - \%} \right) \times 100$	Расчетный выход к	$\left\{ \begin{array}{l} \% \\ \text{кг} \end{array} \right.$															
	Фактический выход	$\left\{ \begin{array}{l} \% \\ \text{кг} \end{array} \right.$															
	Отклонение от норм	$\left\{ \begin{array}{l} \% \\ \text{кг} \end{array} \right.$															

* Кроме показателя природы г/л.

- | | | | |
|--------------------|-----------------------------|-----------------------|------------------------------|
| 1x - до очистки | 3x - манная крупа | 5x - лузга | 7x - нестандартная продукция |
| 2x - после очистки | 4x - отруби, кормовая мучка | 6x - средневзвешенная | 8x - подработано |

Потребительские свойства зерна				Потребительские свойства											7x		
N п/п	Наименование показателя	1x	2x	N п/п	Наименование показателя	3x	мука		крупа			4x	5x	6x	Выработано		8x
															кг	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Влажность, %			1	Влажность, %												
2	Натура, г/л			2	Зольность, %												
3	Зольность (содержание)				Белизна, условных единиц												

	ядра), %																		
4	Пленчатость, %			3	Крупность: остаток на сите, %														
5	Лузга, %				проход через сито, %														
6	Сорная примесь - всего, %			4	Клейковина: количество, %														
	в том числе: минеральная, %				условных единиц														
	вредная, %			5	Доброкачественное ядро - всего, %														
7	Зерновая примесь - всего, %				в том числе:														
	в том числе:			6	Сорная примесь - всего, %														
			в том числе:																
8	Мелкое зерно, %																		
				7	Испорченные, %														
9	Общая стекловидность, %			8	Нешелушенные, %														
10	Клейковина: количество, %			9	Мучка, %														

	условных единиц		10	Металломагнитная примесь, мг на 1 кг													
11	Типовой состав		11	Выравненность													

Взвешивание зерна, поступившего в переработку, производилось на весах _____

(указать систему весов, грузоподъемность)

Взвешивание продукции производилось на весах _____

(указать систему весов на каждый сорт продукции, их грузоподъемность)

По окончании месяца _____ произведена полная переработка зерна _____ отделением (секцией) производственного помещения за _____ рабочих дней _____ года.

Зачистка производственного корпуса произведена полностью, все зерно переработано, продукция и отходы выбиты и сданы на склады.

Подпись _____
(подпись, расшифровка подписи)

Руководитель лаборатории _____
(подпись, расшифровка подписи)

Руководитель производства _____
(должность, подпись, расшифровка подписи)

Ответственное лицо элеватора, зернового склада _____
(должность, подпись, расшифровка подписи)

Рекомендуемый образец N Ф-23

Код по ОКПО

Организация _____

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель
организации

(подпись, расшифровка подписи)

М.П. (при наличии) " ____ " ____ 20 ____ г.

**Производственный акт-отчет N _____
об использовании зерна и (или) продуктов переработки зерна**

Произведена проверка операций по переработке сырья за 20 ____ г. и установлено следующее:

I. Фактически переработано сырья, кг

Наименование сырья	Остаток на начало месяца,	Получено сырья со складов	Остаток на конец месяца,	Израсходовано на производство			Отпу- щено на сто-
				масса, кг	влажность	сорная примесь	

	кг	(загружено в силос), кг	кг						рону, кг
					%	цент- неро-про- центы	%	цент- неро-про- центы	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Кукуруза в зерне									
2. Кукуруза в початках									
3. Ячмень									
4. Пшеница									
5. Рожь									
6. Овес									
7. Зерновая естественная смесь									
8. Просо									
9. Бобовые									
10.									
11. Побочный продукт - зерновая смесь после первичной обработки									
12. Продукты переработки зерна									
13. Отходы									
в т.ч. стержни кукурузные									
14. Сено									

15. Жмыхи и шроты									
16. Меласса									
17. Соль									
18 Мел и известняк									
19. Мясокостная и кровяная мука									
20. Сенная и хвойная мука									
21. Сухой жом									
22. Сухая барда									
23. Маисовые корма									
24. Сухие дрожжи									
25. Рыбная и китовая мука									
26. Витамины									
27. Микроэлементы									
28. Антибиотики									
29. Карбамид									
30.									
31.									
32.									
33.									
34.									

2. Кормовой зернопродукт, требующий подработки _____ кг

III. Баланс сырья в производстве

1. Израсходовано сырья

всего, кг _____

2. Поступило из производства

комбикормов, кг _____

кормовых зернопродуктов, требующих

подработки, кг _____

3. Убыль и недостачи всего, кг _____

из них:

а) отходы (в т.ч. сорные примеси,

песок), кг _____

б) потери по влажности

(усушка), кг _____

в) механические потери

(распыл), кг _____

г) _____

Подпись _____

(подпись, расшифровка подписи)

Электронный текст документа
подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:
Официальный интернет-портал
правовой информации
www.pravo.gov.ru, 30.11.2021,
N 0001202111300083

[Об определении порядка ведения учета зерна и \(или\) продуктов переработки зерна \(Источник: ИСС "ТЕХЭКСПЕРТ"\)](#)