

## **О внесении изменений в некоторые приказы Министра сельского хозяйства Республики Казахстан**

Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 мая 2019 года № 219. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 3 июня 2019 года № 18772.

### **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить прилагаемый перечень некоторых приказов Министра сельского хозяйства Республики Казахстан, в которые вносятся изменения.

2. Департаменту производства и переработки растениеводческой продукции Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) в течение 10 (десяти) календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа направление его на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан" для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

3) в течение 10 (десяти) календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа направление его копии на официальное опубликование в периодические печатные издания;

4) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан;

5) в течение 10 (десяти) рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа представление в Департамент юридической службы Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3) и 4) настоящего пункта.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра сельского хозяйства Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении 10 (десяти) календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Утвержден  
приказом Министра  
сельского хозяйства  
Республики Казахстан  
от 30 мая 2019 года № 219

## **Перечень некоторых приказов Министра сельского хозяйства Республики Казахстан, в которые вносятся изменения (далее – Перечень)**

1. В приказе Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 8 мая 2012 года № 18-03/241 "Об утверждении Правил проведения мониторинга зернового рынка" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 7713, опубликован 15 августа 2012 года в газете "Казахстанская правда" за № 268-270 (27087-27089)):

в Правилах проведения мониторинга зернового рынка, утвержденных указанным приказом:

приложения 1 и 2 изложить в новой редакции согласно приложениям 1 и 2 к Перечню.

2. В приказе Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 19 июня 2015 года № 4-1/546 "Об утверждении Правил ведения количественно-качественного учета зерна" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 11804, опубликован 21 августа 2015 года в информационно-правовой системе "Әділет"):

в Правилах ведения количественно-качественного учета зерна, утвержденных указанным приказом:

заголовок главы 1 изложить в следующей редакции:

"Глава 1. Общие положения";

заголовок главы 2 изложить в следующей редакции:

"Глава 2. Порядок ведения количественно-качественного учета зерна";

приложения 26, 27, 28 и 29 изложить в новой редакции согласно приложениям 3, 4, 5 и 6 к Перечню.

3. В приказе Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 26 июня 2015 года № 4-1/573 "Об утверждении Правил хранения зерна" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 11839, опубликован 10 августа 2015 года в информационно-правовой системе "Әділет"):

в Правилах хранения зерна, утвержденных указанным приказом:

заголовок главы 1 изложить в следующей редакции:

"Глава 1. Общие положения";

заголовок главы 2 изложить в следующей редакции:

"Глава 2. Порядок приемки и взвешивания зерна";

заголовок главы 3 изложить в следующей редакции:

"Глава 3. Порядок очистки зерна";

заголовок главы 4 изложить в следующей редакции:

"Глава 4. Порядок сушки зерна";

заголовок главы 5 изложить в следующей редакции:

"Глава 5. Порядок хранения зерна";

заголовок главы 6 изложить в следующей редакции:

"Глава 6. Порядок отгрузки зерна";

заголовок главы 7 изложить в следующей редакции:

"Глава 7. Организационные мероприятия, обеспечивающие сохранность зерна";

пункт 79 изложить в следующей редакции:

"79. Предельно допустимые сроки хранения зерна:

1) для пшеницы и ржи - 4 года;

2) для овса, гречихи, ячменя - 3 года;

3) для риса необрушенного, фасоли, гороха, кукурузы в зерне (включая срок хранения в початках) - 2 года;

4) для проса, сои и кукурузы в початках - 1 год.

При возможности хлебоприемного предприятия обеспечивать количественно-качественную сохранность зерна сверх предельно допустимого срока хранения, хлебоприемное предприятие продолжает оказывать услуги по хранению зерна на один год и более, с соответствующим уведомлением владельца зерна.

При невозможности хлебоприемного предприятия осуществлять дальнейшее хранение зерна сверх предельно допустимого срока хранения, хлебоприемное предприятие уведомляет владельца зерна о необходимости вывоза или реализации зерна за полгода до наступления предельно допустимого срока хранения зерна.

При этом в случае невозможности хлебоприемного предприятия производить отпуск (отгрузку) зерна по техническим либо другим причинам в указанный период, срок для вывоза или реализации зерна продлевается на срок остановки отпуска зерна, в течение которого хлебоприемное предприятие обеспечивает количественно-качественную сохранность зерна."

4. В приказе Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 9 июля 2015 года № 4-1/620 "Об утверждении Правил выдачи, обращения и погашения зерновых расписок, требований к образцу зерновых расписок и бланкам, на которых выписывается зерновая расписка, Правил выпуска, приобретения, хранения и

уничтожения бланков зерновых расписок" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 12092, опубликован 4 ноября 2015 года в информационно-правовой системе "Әділет"):

в Правилах выпуска, приобретения, хранения и уничтожения бланков зерновых расписок, утвержденных указанным приказом:

пункт 6 изложить в следующей редакции:

"6. Хлебоприемное предприятие ежеквартально представляет информацию о приобретенных, выданных, погашенных, испорченных и чистых бланках зерновых расписок в соответствии с типовыми формами отчетности хлебоприемных предприятий, утвержденными приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 27 сентября 2011 года № 06-1/545 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 7259).";

пункт 10 изложить в следующей редакции:

"10. Испорченные, чистые бланки зерновых расписок и погашенные зерновые расписки по истечении установленных настоящими Правилами сроков хранения уничтожаются в присутствии специалиста структурного подразделения местного исполнительного органа (далее – специалист местного исполнительного органа) с составлением соответствующего акта, подписываемого представителями хлебоприемного предприятия и утверждаемого специалистом местного исполнительного органа."

Приложение 1  
к Перечню некоторых приказов  
Министра сельского хозяйства  
Республики Казахстан, в  
которые вносятся изменения  
Приложение 1  
к Правилам проведения  
мониторинга зернового рынка

**Информация о транспортировке зерна на внутреннем рынке и на экспорт по состоянию на "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года**

**(наименование и адрес национального перевозчика и других перевозчиков)**

Сведения о транспортировке зерна (состав данных) передаются в виде сообщения-запроса при возникновении события в следующем объеме:

- 1) identifier (ID) запись (уникальный номер отправки груза);
- 2) дата погрузки;
- 3) код грузоотправителя (12-значный код);
- 4) бизнес-идентификационный номер грузоотправителя;
- 5) наименование грузоотправителя;



Пшеница 3 класс	тенге/ тонна							
Ячмень 2 класс	тенге/ тонна							

продолжение таблицы

Области						
Костанайская	Кызылординская	Мангистауская	Туркестанская	Павлодарская	Северо-Казахстанская	Восточно-Казахстанская
10	11	12	13	14	15	16

Руководитель \_\_\_\_\_

— (подпись) (фамилия, имя, отчество (при его наличии))

Исполнитель \_\_\_\_\_

— (подпись) (фамилия, имя, отчество (при его наличии))

Телефон \_\_\_\_\_ "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Примечание: Пояснение по заполнению формы информации о средних рыночных ценах на зерно приведено в приложении к настоящей форме.

Приложение  
к форме информации о средних  
рыночных ценах на зерно

## Пояснение по заполнению формы информации о средних рыночных ценах на зерно

1. Заполненная информация о средних рыночных ценах на зерно представляется: в государственный электронный реестр держателей зерновых расписок, срок представления – еженедельно, каждую пятницу месяца.
2. В форме информации о средних рыночных ценах на зерно:
  - 1) в графе 1 формы указывается наименование зерна и классность;
  - 2) в графе 2 формы указывается единица измерения;
  - 3) в графах 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 и 19 указывается цена в тенге за одну тонну зерна в области.

Приложение 3  
к Перечню некоторых приказов  
Министра сельского хозяйства  
Республики Казахстан, в  
которые вносятся изменения  
Приложение 26  
к Правилам ведения  
количественно-качественного  
учета зерна

Форма

(наименование хлебоприемного  
предприятия)  
дата составления  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

## Акт замера для круглых силосов

№	№ силоса	Паспортная высота силоса	Данные замера пустоты	Заполненная часть силоса (насыпь)	Высота верхней конусной части	Высота конусной части днища	Высота средней части зерна	Объем зерна в силосе	Объемная масса зерна, у	Количество зерна в силосе
		$H_c$	$H_{зам}$	$H_{нас} = H_c - H_{зам}$	$H_1 = R \operatorname{tg} a, \operatorname{tg} a = 0,49$	согласно паспортным данным элеватора, $H_3$	$H_2 = H_{нас} - H_1 - H_3$	$E_c = pR^2 (1/3 H_1 + H_2 + 1/3 H_3)$	Натура зерна, грамм/литр по журналу наблюдений переведенная в объемную массу, тонн/метр кубический	$E_c = y E_c$
		(метров)	(метров)	(метров)	(метров)	(метров)	(метров)	(метров кубических)	(тонн/метр кубический)	(тонн)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Приложение 4  
к Перечню некоторых приказов  
Министра сельского хозяйства  
Республики Казахстан, в  
которые вносятся изменения  
Приложение 27  
к Правилам ведения  
количественно-качественного  
учета зерна

## Схема расположения зерна в силосах

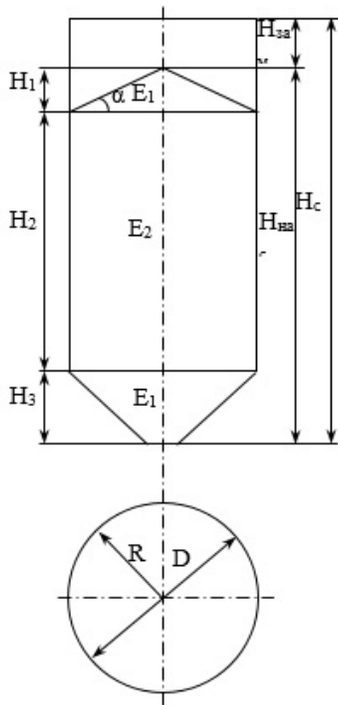


Рисунок 1. Расположение зерна в круглом силосе

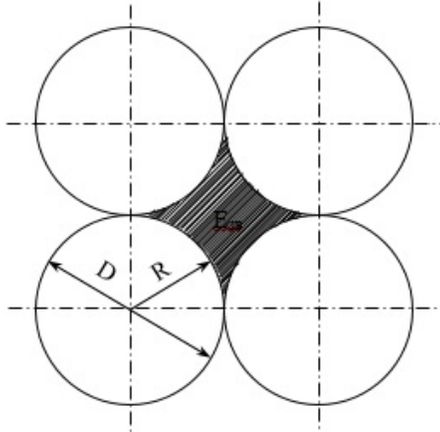


Рисунок 2. Расположение зерна в силосе-звездочке

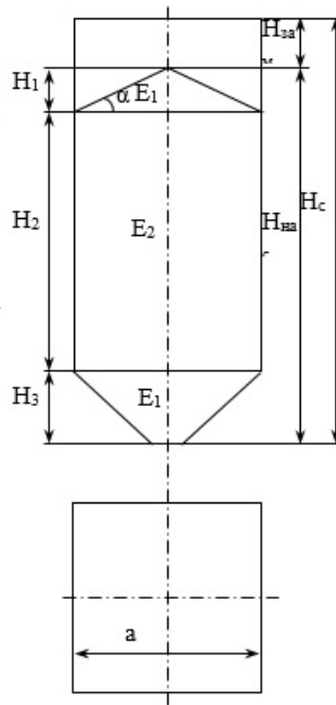


Рисунок 3. Расположение зерна в квадратном силосе

Приложение 5  
к Перечню некоторых приказов  
Министра сельского хозяйства  
Республики Казахстан, в  
которые вносятся изменения  
Приложение 28  
к Правилам ведения  
количественно-качественного  
учета зерна  
Форма

(наименование хлебоприемного  
предприятия)  
дата составления  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

### Акт замера для силоса-звездочки

№	№ силоса	Паспортная высота силоса	Данные замера пустоты	Высота насыпи зерна	Высота верхней конусной части	Высота конусной части днища	Высота средней части зерна	Объем зерна в силосе	Объемная масса зерна, у	Количество зерна в силосе
									Натура зерна, грамм/литр по журналу наблюдений переведенная	

		$H_c$	$H_{зам}$	$H_{нас} = H_c - H_{зам}$	$H_1 = R \operatorname{tg} a, \operatorname{tg} a = 0,49$	элеватора $H_3$	$H_2 = H_{нас} - H_1 - H_3$	$E_{зв} = pR \frac{2}{3} (1/3 H_1 + H_2 + 1/3 H_3)$	в объемную массу, тонн/метр кубический	$E_{зв} = y E_{зв}$
		(метров)	(метров)	(метров)	(метров)	(метров)	(метров)	(метров кубических)	(тонн/метр кубический)	(тонн)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Приложение 6  
 к Перечню некоторых приказов  
 Министра сельского хозяйства  
 Республики Казахстан, в  
 которые вносятся изменения  
 Приложение 29  
 к Правилам ведения  
 количественно-качественного  
 учета зерна  
 Форма

(наименование хлебоприемного  
 предприятия)  
 дата составления  
 " \_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

### Акт замера для квадратного силоса

№	№ силоса	Паспортная высота силоса	Данные замера пустоты	Высота насыпи зерна	Высота верхней конусной части	Высота конусной части днища	Высота средней части зерна	Объем зерна в силосе	Объемная масса зерна, у	Количество зерна в силосе
		$H_c$	$H_{зам}$	$H_{нас} = H_c - H_{зам}$	$H_1 = R \operatorname{tg} a, \operatorname{tg} a = 0,49$	согласно паспортным данным элеватора, $H_3$	$H_2 = H_{нас} - H_1 - H_3$	$E_c = a^2 (1/3 H_1 + H_2 + 1/3 H_3)$	Натура зерна, грамм/литр по журналу наблюдений переведенная в объемную массу, тонн/метр кубический	$E_c = y E_c$
		(метров)	(метров)	(метров)	(метров)	(метров)	(метров)	(метров кубических)	(тонн/метр кубический)	(тонн)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

