

О внесении изменений в приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 27 ноября 2014 года № 3-4/617 "Об утверждении норм естественной убыли, усушки, утряски, порчи сельскохозяйственной продукции и продуктов ее переработки"

Приказ и.о. Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 15 декабря 2025 года № 467

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 27 ноября 2014 года № 3-4/617 "Об утверждении норм естественной убыли, усушки, утряски, порчи сельскохозяйственной продукции и продуктов ее переработки" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 10017) следующие изменения:

преамбулу изложить в следующей редакции:

"В соответствии с подпунктом 26) пункта 1 статьи 6 Закона Республики Казахстан "О государственном регулировании развития агропромышленного комплекса и сельских территорий" **ПРИКАЗЫВАЮ:**";

в нормах естественной убыли, усушки, утряски, порчи сельскохозяйственной продукции и продуктов ее переработки, утвержденных указанным приказом:

раздел 49 изложить в следующей редакции:

"Раздел 49. Нормы естественной убыли, усушки, утряски, порчи массы столовых корнеплодов картофеля, плодовых и зеленых овощных культур разных сроков созревания при хранении

Куль тура	Тип склад а	Спос об хране ния	Нормы естественной убыли, усушки, утряски, порчи, в процентах													
			первая климатическая группа				вторая климатическая группа				третья климатическая группа					
			осень	зима	весна	лето	осень	зима	весна	лето	осень	зима	весна	лето		
Столовые корнеплоды																
Морковь столовая:																
ранне спела я		ящик и , сетча тые мешк и	1,1	0,8	0,8	1,5	1,2	1,1	1,1	1,8	1,3	1,0	1,0	1,8		
		ящик и , сетча тые мешк и	0,9	0,6	0,6	1,3	1,0	0,7	0,7	1,4	1,1	0,8	0,8	1,6		

позд несре- дняя	с иску- ствен- ным охла- ждением	ящик и , сетча- тые мешк- и	0,8	0,5	0,5	1,2	0,9	0,6	0,6	1,3		1,0	0,7	0,7	1,5
моло- дая	и ием	ящик и , пакет ы из поли- этиле- ново- й плен- ки				1,7				1,8					2,0
ранне- спела- я	я	ящик и , сетча- тые мешк- и	2,2	1,1	1,1	2,3	2,4	1,3	1,3	2,5		2,7	1,3	1,3	2,8
средн- еспел- ая	без искус- ствен- ного охла- ждения	ящик и , сетча- тые мешк- и	2,0	0,9	0,9	2,1	2,2	1,0	1,0	2,3		2,5	1,1	1,1	2,6
позд несре- дняя	и	ящик и , сетча- тые мешк- и	1,9	0,8	0,8	2,0	2,1	0,9	0,9	2,2		2,4	1,0	1,0	2,5

Свекла столовая:

ранне- спела- я	я	ящик и , сетча- тые мешк- и	1,1	0,8	0,8	1,5	1,2	1,1	1,1	1,8		1,3	1,0	1,0	1,8
средн- еспел- ая	с	ящик и , сетча- тые мешк- и	0,9	0,6	0,6	1,3	1,0	0,7	0,7	1,4		1,1	0,8	0,8	1,6
с иску- ствен- ным охла- ждением	и	ящик и , сетча-												0,7	
стивен- ным охла- ждением	и	ящик и , сетча-	0,8	0,5	0,5	1,2	0,9	0,6	0,6	1,3		1,0	0,7		1,5

позднеспелая	тыемешки											
молодая	ящики,сетчатые мешки			1,7			1,8				2,0	
раннеспелая	ящики,сетчатые мешки	2,2	1,1	1,1	2,3	2,4	1,3	1,3	2,5	2,7	1,3	1,3
среднеспелая	раннеспелая	2,0	0,9	0,9	2,1	2,2	1,0	1,0	2,3	2,5	1,1	1,1
позднеспелая	среднеспелая	1,9	0,8	0,8	2,0	2,1	0,9	0,9	2,2	2,4	1,0	1,0
молодая	позднеспелая			2,4			2,6					2,9

Редис:

раннеспелый	ящики	0,9	0,6	0,9	1,0	1,0	0,6	1,0	1,1	1,1	0,7	1,1	1,2
		пакеты из пленки	0,7	0,6	0,7	0,8	0,8	0,6	0,8	0,9	0,9	0,7	0,9
среднеспелый	ящики	0,8	0,5	0,8	0,8	0,9	0,5	0,9	1,0	1,0	0,6	1,0	1,1
		пакеты из пленки	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7	0,5	0,7	0,8	0,8	0,6	0,8
среднепоздний и позднеспелый	ящики	0,7	0,4	0,7	0,8	0,8	0,4	0,8	0,9	0,9	0,5	0,9	1,0
		пакеты из пленки	0,5	0,4	0,5	0,6	0,6	0,4	0,6	0,7	0,7	0,5	0,7
раннеспелый	ящики	1,3	0,7	1,3	1,3	1,4	0,8	1,4	1,4	1,6	0,9	1,6	1,6
		пакеты из пленки	1,1	0,7	1,2	1,2	1,2	0,8	1,3	1,3	1,4	0,9	1,5

средн еспел ый	без искус ствен ного охла жден ия	ящик и	1,2	0,6	1,2	1,2	1,3	0,7	1,3	1,3		1,5	0,8	1,5	1,5
		пакет ы из плен ки			1,0	0,6	1,1	1,1	1,1	0,7	1,2	1,2		1,3	0,8
средн епозд ний и позд неспе лый		ящик и	1,1	0,5	1,1	1,1	1,2	0,6	1,2	1,2		1,4	0,7	1,4	1,4
		пакет ы из плен ки			0,9	0,5	1,0	1,0	1,0	0,6	1,1	1,1		1,2	0,7

Редъка:

ранне спел ый	с искус ствен ным охла жден ием	ящик и , сетча тые мешк и	1,0	0,7	0,7	1,4	1,1	0,8	0,8	1,5		1,2	0,9	0,9	1,7
		пакет ы из плен ки,			0,8	0,6	0,6	1,2	0,9	0,7	0,7	1,3		1,1	0,8
средн еспел ый		ящик и	0,9	0,7	0,7	1,3	1,0	0,8	0,8	1,3		1,1	0,9	0,9	1,5
		пакет ы из плен ки			0,8	0,6	0,6	1,2	0,9	0,7	0,7	1,3		1,1	0,8
средн епозд ний и позд неспе лый		ящик и , сетча тые мешк и			0,8	0,5	0,5	1,2	0,9	0,6	0,6	1,3		1,0	0,7
		пакет ы из плен ки			0,6	0,4	0,4	1,0	0,7	0,5	0,5	0,5		0,9	0,6

Репа:

ранне спела я		ящик и , сетча тые мешк и	1,3	0,8	0,9	1,7	1,4	1,0	1,0	1,8		1,3	1,1	1,2	1,9
		ящик и , сетча тые	1,1	0,7	0,8	1,3	1,3	0,9	0,9	1,5		1,3	1,1		1,1

средн еспел ая	с иску стven ствен	мешк и												
средн епозд няя и позд неспе лкая	ным охла жден ием	ящик и , сетча тые мешк и	0,8	0,5	0,6	1,2	0,9	0,6	0,6	1,3	1,0	0,7	0,7	1,5
МОЛО дая		ящик и				1,8				2,0			1,9	
		пакет ы из плен ки				1,6				1,8			1,6	
ранне спела я		ящик и , сетча тые мешк и	2,2	1,0	1,1	2,3	2,3	1,1	1,1	2,4	2,6	1,3	1,2	2,8
средн еспел ая	без иску стven	ящик и , сетча тые мешк и	1,9	0,9	1,0	2,0	2,1	1,0	1,1	2,3	2,5	1,2	1,1	2,6
средн епозд няя и позд неспе лкая	ного охла жден ия	ящик и , сетча тые мешк и	1,9	0,8	0,8	2,0	2,1	0,9	0,9	2,2	2,4	1,0	1,0	2,5
МОЛО дая		ящик и				2,6				2,8			2,8	
		пакет ы из плен ки				1,9				2,0			2,2	

Овощи

Томат

с иску стven ствен ным охла жден ием	ящик и с поли этиле новы м вклад ыше												
					0,9				0,8				0,9

		м и без них						1,0			
откр ытог о грун та	без искус ствен ного охла жден ия (д ля плод ов в моло чной сте ни спело сти)	ящик и		1,5		1,8		1,7		2,1	
		ящик и с поли этиле новы м вклад ыше м		1,3		1,5		1,5		1,7	

культурооборот защищенного грунта:

		ящик и с поли этиле новы м вклад ыше м и без него									
весен не-ле тнего	без искус ствен ного охла жден ия (д ля плод ов в моло чной сте ни спело сти)	ящик и		0,5	1,6		0,5	1,8			
		ящик и с поли этиле новы м вклад ыше м		0,5	1,4		0,5	1,5			
		ящик и с поли этиле новы м охла жде ния	0,8		0,8	0,8		0,9		1,0	

ным охла- жден- ием	м вклад- ыше- ми без них	1,1	0,9	0,8	1,1	1,1	0,8	0,8	1,2			
прод- ленн- ого	без искус- ствен- ного охла- жден- ия (для плодов молод- чной степе- ни спело- сти)	ящик и	1,3	1,1	1,0	1,3	1,3	1,0	1,0	1,4		
		ящик и с поли- этиле- новы- м										
		вклад- ыше- ми	1,2	1,0	0,9	1,2	1,2	0,9	0,9	1,3		

Огурец

с искус- ствен- ным охла- жден- ием	ящик и					0,9	0,5	0,5	1,0		1,0	0,6	0,6	1,2
откр- ыто го	искус- ствен- ным охла- жден- ием	поли- мерн- ые мешк- и и пакет- ы				0,8	0,4	0,4	0,9		0,9	0,5	0,5	1,0
откр- ыто го	без искус- ствен- ного охла- жден- ия	ящик и				1,5	0,8	0,8	1,8		1,7	0,9	0,9	2,1
грунта	без искус- ствен- ного охла- жден- ия	поли- мерн- ые мешк- и и пакет- ы				1,3	0,6	0,6	0,8		1,5	0,7	0,7	0,9

культурооборотов защищенного грунта:

с искус- ствен- ным охла- жден- ием	ящик и			0,5	0,9			0,5	1,0					
	попу- лярные мешк- и и пакет- ы			0,4	0,8			0,4	0,9					

весен не-ле тнего	без искус ствен ного охла жден ия	ящик и поли мерн ы е мешк и и пакет ы	0,7	1,6			0,8	1,8			
			0,5	0,7			0,6	0,8			
летне - осенн его	с искус ствен ным охла жден ием	ящик и	0,7		0,8	1,8		1,0	1,1		1,2
		поли мерн ы е мешк и и пакет ы	0,7		0,8	0,9		0,9	0,8		1,0
зимн е-вес енне го	без искус ствен ного охла жден ия	ящик и	1,5		1,5	1,6		1,7	1,6		2,0
		ящик и	1,2		0,7	1,2		0,9	1,6		1,0
зимн е-вес енне го	с искус ствен ным охла жден ием	ящик и		0,7	0,8		0,8	0,8		0,9	0,8
		поли мерн ы е мешк и и пакет ы		0,7	0,6		0,7	0,6		0,6	0,6
	без искус ствен ного охла жден ия	ящик и		1,0	0,9		1,0	1,1		1,0	1,1
		поли мерн ы е мешк и и пакет ы		0,7	0,8		0,9	0,9		0,6	0,6
	с искус ствен ным	ящик и	0,9	0,7	0,8	1,0	1,0	0,8	0,8	1,2	
		поли мерн ы е мешк		0,9	0,7	0,6	1,0	1,1	0,7		1,1

прод ленн ого	охла жден ием	и и пакет ы						0,6			
	без искус ствен ного охла жден ия	ящик и	1,7	1,0	0,9	1,7	1,8	1,0	1,1	1,9	
		поли мерн ые									
		мешк и и пакет ы	1,4	0,7	0,8	0,9	1,4	0,9	0,9	1,1	

Перец сладкий

культурооборотов защищенного грунта:

с	ящик и и сетча тые мешк и			0,4	0,7			0,4	0,8		

весен не-ле тнего	ствен ным охла жден ием	ящик и с поли этиле новы м вклад ыше м		0,4	0,6		0,4	0,7			
	без искус	ящик и и сетча тые мешк и		0,5	1,6		0,5	1,8			
	ствен ного охла жден ия	ящик и с поли этиле новы м вклад ыше м		0,5	1,2		0,5	1,3			
с искус	ствен ным охла жден ием	ящик и и сетча тые мешк и	1,0		0,9	1,1		1,0	1,2		0,9
	без искус	ящик и с поли этиле новы м вклад ыше м	0,9		0,8	1,0		0,9	1,1		1,0
	ствен ного охла	ящик и и сетча тые мешк и	1,6		1,8	1,7		2,0	1,9		2,3
летне - -	без искус	ящик и с поли этиле новы м вклад	1,2		1,4	1,3		1,5			1,7

	ствен ным охла жден ием	ящик и с поли этиле новы м вклад ыше м	1,0	0,7	0,7	0,9	1,1	0,7	0,7	1,0			
прод ленн ого		ящик и и сетча тые мешк и	1,7	0,8	0,8	1,9	1,8	0,8	0,8	2,1			
	без искус ства	ящик и с поли этиле новы м вклад ыше м	1,3	0,8	0,8	1,5	1,4	0,8	0,8	1,6			

Баклажан

	с искус ством	ящик и и сетча тые мешк и									1,0	0,5	0,5	0,9
	ствен ным охла жден ием	ящик и с поли этиле новы м вклад ыше м									0,9	0,5	0,5	0,8
		ящик и и сетча тые мешк и									1,7	0,6	0,6	2,1
откр ытог	без искус ством	ящик и с поли этиле новы м									1,3	0,6		1,5

о грунт а	охла жден ия	вклад ыше м											0,6
-----------------	--------------------	-------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----

культурооборотов защищенного грунта:

		ящик и и сетча тые мешк и		0,4	0,7			0,4	0,8				
весен не-ле тнего	с искус ствен ным охла жден ием	ящик и с поли этиле новы м вклад ыше м		0,4	0,6			0,4	0,7				
		ящик и и сетча тые мешк и		0,5	1,6			0,5	1,8				
	без искус ствен ного охла жден ия	ящик и с поли этиле новы м вклад ыше м		0,5	1,2			0,5	1,3				
		ящик и и сетча		1,0		0,9	1,1		1,0				0,9

охла жден ия	новы м вклад ыше м	1,3	0,8	0,8	1,5	1,4	0,8	0,8	1,6				
--------------------	--------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--

Зеленые культуры (открытого и защищенного грунтов)

Сала т, укро п, петру шка, базил ик, сельд ерей, люби сток, щаве ль, эстра гон, чабер ,, горчи ца салат ная, кресс - салат , кориа ндр, лук зелен ый	ящик и ящик и с поли этиле новы м вклад ыше м ием пакет ы поли этиле новы е ящик и ящик и с поли этиле новы м вклад ыше м ия пакет ы поли этиле новы е	ящик и	1,5	0,8	0,9	1,5	1,6	0,9	1,0	1,6	1,8	1,0	1,2	1,2
		ящик и с												
		поли этиле новы м	1,4	0,7	0,8	1,4	1,5	0,8	0,9	1,5	1,7	0,9	1,0	1,7
		вклад ыше м												
		пакет ы												
		поли этиле новы е	1,3	0,6	0,7	1,3	1,4	0,7	0,8	1,4	1,6	0,8	0,9	1,6
		ящик и	2,2	1,1	1,3	2,2	2,4	1,2	1,4	2,4	2,8	1,4	1,6	2,8
		ящик и с												
		поли этиле новы м	2,0	0,9	1,1	2,0	2,2	1,0	1,2	2,2	2,5	1,2	1,4	2,5
		вклад ыше м												
		пакет ы												
		поли этиле новы е	1,9	0,9	1,0	1,9	2,1	1,0	1,1	2,1	2,4	1,2	1,3	2,4

Картофель разных сроков созревания

Группа спелости сорта	Тип склада	Способ хранения	Режим хранения		Месяцы хранения								Всего потерь от естественной убыли, %	
			Температура, градусов С	Относительная влажность воздуха, %	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV		
			80-85	1,2	0,8	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,8	1,2	6,2

ранн ие и средн ие	холо диль ная каме ра	в сетка х	02. апр	90-95	1,1	0,8	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,8	1,1	5,8
средн еспел ые	холо диль ная каме ра	в сетка х	02. апр	80-85	1,4	1,1	0,6	0,4	0,4	0,4	0,5	0,9	1,4	7,2
				90-95	1,2	1	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,8	1,4	6,6
средн епозд ние	холо диль ная каме ра	в сетка х	02. апр	80-85	1,2	0,8	0,4	0,4	0,4	0,4	0,7	0,9	1,2	6,6
				90-95	1,3	0,8	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,9	1,1	6
средн епозд ние	холо диль ная каме ра	в сетка х	02. апр	80-85	1,4	1,2	0,6	0,4	0,4	0,4	0,7	1	1,4	7,5
				90-95	1,3	1,1	0,5	0,4	0,4	0,4	0,6	0,9	1,4	7
средн епозд ние	холо диль ная каме ра	в сетка х	02. апр	80-85	1,4	0,9	0,4	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	1,2	6,9
				90-95	1,3	0,9	0,4	0,4	0,4	0,6	0,6	0,7	1,2	6,5
средн епозд ние	хран илищ е	навал ом	02. апр	80-85	1,4	1,3	0,6	0,4	0,4	0,6	0,8	0,9	1,4	7,8
				90-95	1,3	1,3	0,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,8	1,4	7,1

Примечание:

к первой климатической группе относятся: Акмолинская, Костанайская, Павлодарская, Северо-Казахстанская, Восточно-Казахстанская области;

ко второй климатической группе относятся: Актюбинская, Западно-Казахстанская, Карагандинская, Мангистауская области;

к третьей климатической группе относятся: Алматинская, Атырауская, Жамбылская, Кызылординская, Туркестанская области.".

2. Департаменту земледелия Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) направление электронной копии настоящего приказа в республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан" Министерства юстиции Республики Казахстан для включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан после его официального опубликования.

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

4. Настоящий приказ вводится в действие после дня его первого официального опубликования.

*Исполняющий обязанности
министра сельского хозяйства
Республики Казахстан*

A. Султанов

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»
Министерства юстиции Республики Казахстан