

**MINISTERUL
AGRICULTURII ȘI INDUSTRIEI
ALIMENTARE
AL REPUBLICII MOLDOVA**



**MINISTRY
OF AGRICULTURE
AND FOOD INDUSTRY OF THE
REPUBLIC OF MOLDOVA**

MD-2004 mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 162
Tel. 20 45 08; E-mail: [cancelaria@maia.gov.md](mailto:cancalaria@maia.gov.md), WEB: www.maia.gov.md

27.06.2023 Nr. 14-07/1864

La nr. _____ din _____

Monitorul Oficial

Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare remite spre publicare, ordinul cu privire la stabilirea limitelor reziduurilor, deșeurilor și perisabilității naturale pentru produsele din alcool etilic de la pozițiile tarifare 2207 și 2208.

Anexă: Ordinul în limba română - 4 file
Ordinul în limba rusă – 4 file

Secretar de Stat

Andrian DIGOLEAN



O R D I N
mun. Chișinău

"24" iunie 2023

Nr. 56

**Cu privire la stabilirea limitelor
reziduurilor, deșeurilor și perisabilității
naturale pentru produsele din alcool etilic
de la pozițiile tarifare 2207 și 2208**

În temeiul art. 24 alin. (13), art. 102 alin. (8) și art. 123 alin.(2) din Codul fiscal nr. 1163/1997 (republicat în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, ediție specială din 08.02.2007).

ORDON:

1. Se stabilesc limitele reziduurilor, deșeurilor și perisabilității naturale (în continuare - pierderi) pentru produsele din alcool etilic de la pozițiile tarifare 2207 și 2208 (se anexează).
2. Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

Viceprim-ministru,
Ministru

Vladimir BOLEA

1. Limitele maxime admise a pierderilor pentru produsele din alcool etilic, de la poziția tarifară 2208, învechite până la 2 ani, în butoai de stejar (în %, anual);

Tipul ambalajului	Temperatura medie la păstrare			
	până la 15 °C	de la 15,1 - 20,0 °C	de la 20,1 - 25,0 °C	mai mult de 25,0 °C
În butoai până la 70 dal	4,13	4,75	5,38	5,5
În butoai peste 70 dal și budane până la 150 dal	2,88	3,06	3,63	3,88
În budane peste 150 dal	2,5	2,88	3,5	3,63

2. Limitele maxime admise a pierderilor pentru produsele din alcool etilic de la poziția tarifară 2208, învechite mai mult de 2 ani, în butoai de stejar (în %, anual);

Tipul ambalajului	Temperatura medie la păstrare			
	până la 15 °C	de la 15,1 - 20,0 °C	de la 20,1 - 25,0 °C	mai mult de 25,0 °C
În butoai până la 70 dal	3,93	4,51	5,11	5,23
În butoai peste 70 dal și budane până la 150 dal	2,74	2,91	3,45	3,69
În budane peste 150 dal	2,38	2,74	3,33	3,45

3. Limitele maxime admise a pierderilor pentru produsele din alcool etilic, de la poziția tarifară 2208, învechite în rezervoare metalice (în %, anual);

Tipul ambalajului	Temperatura medie la păstrare			
	până la 15 °C	de la 15,1 - 20,0 °C	de la 20,1 - 25,0 °C	mai mult de 25,0 °C
până la 2 ani de învechire				
Rezervoare metalice	0,45	0,55	0,65	0,75
învechite mai mult de 2 ani				
Rezervoare metalice	0,42	0,52	0,62	0,71

4. Limitele maxime admise a pierderilor de alcool etilic, de la poziția tarifară 2207, păstrat în rezervoare metalice (în %, anual);

Tipul ambalajului	Temperatura medie la păstrare			
	până la 15 °C	de la 15,1 - 20,0 °C	de la 20,1 - 25,0 °C	mai mult de 25,0 °C
Rezervoare metalice	0,5	0,6	0,7	0,8

5. Limitele maxime admise (în %) a pierderilor de alcool etilic și pentru produsele din alcool etilic, de la poziția tarifară 2207 și 2208, în procese și operații tehnologice;

Denumirea operației	Normativ privind reziduuri pentru	
	poziția tarifară 2207 (cu titru alcoolic volumic de minimum 80% vol)	poziția tarifară 2208 (cu titru alcoolic volumic sub 80% vol)
Turnarea din măsurător în autocisternă	0,072	0,072
Scurgere din autocisternă	0,087	0,087
Transfaza	-	0,09
Cupajare	0,25	0,25
Cleire	-	0,15
Pompare	0,09	0,09
Pompare către linia de îmbuteliere	-	0,12
Amestecare (egalizare)	0,09	0,09
Filtrare	0,18	0,18
Filtrarea la rece prin carton filtrant	0,24	0,24
Filtrare de control (înainte de îmbuteliere)	-	0,02
Tratare termică prin refrigerare	-	0,30
Tratarea termică prin încălzire	-	0,45
Tratarea cu cărbune activ	0,24	0,24
La pregătirea extractelor din ingrediente	-	5,6
Umplerea butoaielor (budanelor) noi care nu au fost pline cu distilat pentru divin mai mult de patru luni	-	1,2
Umplerea butoaielor (budanelor) care au fost goale cu distilat pentru divin mai puțin de de patru luni	-	0,5
Dozarea cu oxigen	-	0,1
În procesul de îmbuteliere și oformare a sticlelor	-	0,45
Alte procese tehnologice (totalitatea altor procese)	0,5	0,5

6. Limitele maxime admise a pierderilor de alcool etilic și pentru produsele din alcool etilic, de la poziția tarifară 2208 la umplerea rezervoarelor încărcate cu doage noi:

$$P = D * 0,5 \text{ unde}$$

P – pierderile de distilat, 1 a/p*;

D – greutatea doagelor uscate, Kg;

0,5 – cantitatea distilatului care se îmbibă în 1 Kg doage uscate, 1 a/p*;

La următoarele umpleri limita maximă de pierderi va constitui 0,4 % din cantitatea alcoolului absolut în distilat pentru divin aflat în rezervoare.

* - alcool pur (alcool absolut)

**7. Limitele maxime admise a pierderilor
în timpul transportării și depozitării**

Nr. cert.	Denumirea grupei, subgrupei sau produsului	Coeficientul de perisabilitate la transportare în cisterne sau butoaie (în % de a/p):		Pierderi de pe urma spargerii recipientelor din sticlă, exprimate în %, în timpul:				
		De la 50,1 până la 100 km	Peste 100 km	Transportării			Depozitării	
				Până la 25 km inclusiv	Peste 25 km până la 200 km inclusiv	Peste 200 km	La depozite și bazele angro	La întreprinderi de comerț cu amănuntul
1	Alcool etilic nedenaturat, cu titru alcoolic volumic de minimum 80% vol (2207)	0,05	Pentru fiecare 100 km următori norma se mărește cu 0,0007	-	-	-	-	-
2	Alcool etilic nedenaturat, cu titru alcoolic volumic sub 80% vol.; distilate, rachiuri, lichioruri și alte băuturi spirtoase (2208)	0,05	Pentru fiecare 100 km următori norma se mărește cu 0,0007	0,03	0,04	Pentru fiecare 100 km următori norma se mărește cu 0,005	0,02	0,04



ПРИКАЗ
мун. Кишинэу

“27” ИЮНЯ 2023

Nr. 56

Об установлении пределов остатков, отходов
и естественной убыли для продуктов
этилового спирта товарных позиций 2207 и
2208

На основании части (13) статьи 24, части (8) статьи 102, части (2) статьи 123 Налогового кодекса 1163/1997 (повторно опубликованном в Официальном мониторе Республики Молдова, в специальном выпуске от 8 февраля 2007 г.).

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить пределы остатков, отходов и естественной убыли (в дальнейшем – потери) для продуктов этилового спирта товарных позиций 2207 и 2208 (прилагается).
2. Настоящий приказ публикуется в Официальном мониторе Республики Молдова.

Вице-премьер-министр,
Министр

Владимир БОЛЯ

Приложение
к приказу министра сельского хозяйства
и пищевой промышленности
№56 от 27. 06. 2023 г.

1. Предельно допустимые нормы потерь для продуктов этилового спирта товарных позиций 2208, с выдержкой в дубовых бочках до 2 лет (в %, годовых):

Вид тары	Средняя температура хранения			
	до 15 °C	от 15,1 - 20,0 °C	от 20,1 - 25,0 °C	свыше 25,0 °C
В бочках до 70 дал	4,13	4,75	5,38	5,5
В бочках свыше 70 дал и бутах до 150 дал	2,88	3,06	3,63	3,88
В бутах свыше 150 дал	2,5	2,88	3,5	3,63

2. Предельно допустимые нормы потерь для продуктов этилового спирта товарных позиций 2208, с выдержкой в дубовых бочках свыше 2 лет (в %, годовых):

Вид тары	Средняя температура хранения			
	до 15 °C	от 15,1 - 20,0 °C	от 20,1 - 25,0 °C	свыше 25,0 °C
В бочках до 70 дал	3,93	4,51	5,11	5,23
В бочках свыше 70 дал и бутах до 150 дал	2,74	2,91	3,45	3,69
В бутах свыше 150 дал	2,38	2,74	3,33	3,45

3. Предельно допустимые нормы потерь для продуктов этилового спирта товарных позиций 2208, с выдержкой в металлических резервуарах (в %, годовых):

Вид тары	Средняя температура хранения			
	до 15 °C	от 15,1 - 20,0 °C	от 20,1 - 25,0 °C	свыше 25,0 °C
с выдержкой до 2 лет				
Металлические резервуары	0,45	0,55	0,65	0,75
с выдержкой свыше 2 лет				
Металлические резервуары	0,42	0,52	0,62	0,71

4. Предельно допустимые нормы потерь этилового спирта товарных позиций 2207, хранящегося в металлических резервуарах (в %, годовых):

Вид тары	Средняя температура хранения			
	до 15 °C	от 15,1 - 20,0 °C	от 20,1 - 25,0 °C	свыше 25,0 °C
Металлические резервуары	0,5	0,6	0,7	0,8

5. Предельно допустимые нормы потерь этилового спирта и для продуктов этилового спирта товарных позиций 2207 и 2208 в технологических процессах и операциях (в %):

Наименование операции	Норматив остатков для:	
	товарной позиции 2207 (с объемной долей спирта минимум 80 %)	товарной позиции 2208 (с объемной долей спирта менее 80 %)
При наливе из мерника в автоцистерны	0,072	0,072
При сливе из автоцистерны	0,087	0,087
Трансфаза	-	0,09
Купаж	0,25	0,25
Осветления вина	-	0,15
При перекачке	0,09	0,09
При перекачке к линии розлива	-	0,12
Перемешивание (выравнивание)	0,09	0,09
Фильтрация	0,18	0,18
Холодная фильтрация через фильтровальную бумагу	0,24	0,24
Контрольная фильтрация (перед розливом)	-	0,02
Термическая обработка охлаждением	-	0,30
Термическая обработка нагреванием	-	0,45
Обработка/Очистка активированным углем	0,24	0,24
При Приготовление экстрактов	-	5,6
Заполнение новых бочек (бутов), которые не заполнялись дистиллятом для дивина более четырех месяцев	-	1,2
Заполнение бочек (бутов) дистиллятом для дивина, которые были пустыми менее четырех месяцев	-	0,5
Дозирование кислорода	-	0,1
В процессе розлива и формования бутылок	-	0,45
Другие технологические процессы (все остальные процессы)	0,5	0,5

6. Предельно допустимые нормы потерь этилового спирта и для продуктов этилового спирта товарных позиций 2208 при укупорке резервуаров новыми клепками:

$$P = D * 0,5 \text{ где}$$

P – потери дистиллята, 1 а/с*;

D – вес сухих клепок, кг;

0,5 – количество дистиллята, которое впитывается в 1 кг сухой клепки, 1 а/с *;

При следующих заполнениях максимальный предел потерь составит 0,4% от количества абсолютного спирта в дистилляте для дивина в резервуарах,

* - абсолютный спирт.

7. Предельно допустимые нормы потерь
при транспортировке и хранении

№ п/п	Наименование группы, подгруппы или продукта	Коэффициент убытков при перевозке в цистернах или бочках (в % абсолютного спирта):	Потери выраженные в процентах от боя стеклянной тары во время:						
			От 50,1 до 100 км	Свыше 100 км	Транспортировки			Хранения	
					До 25 км включительно	Свыше 25 км до 200 км включительно	Свыше 200 км	На оптовых складах и базах	На предприятиях розничной торговли
1	Спирт этиловый неденатурированный с объемной долей этилового спирта минимум 80 %. (2207)	0,05	На каждые следующие 100 км норма увеличивает ся на 0,0007.	-	-	-	-	-	-
2	Спирт этиловый неденатурированный с объемной долей этилового спирта менее 80 %. дистилляты, ракиу, ликеры и прочие алкогольные напитки (2208)	0,05	На каждые следующие 100 км норма увеличивает ся на 0,0007	0,03	0,04	На каждые следующие 100 км норма увеличивает ся на 0,005	0,02	0,04	