

## ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ МЕМЛЕКЕТТІК СТАНДАРТЫ

## ЕТТІ ПАШТЕТТЕР

Жалпы техникалық шарттар

KP CT 1132-2002

Ресми басылым

Қазақстан Республикасы Индустрия және сауда министрлігінің Стандарттау, метрология және сертификаттау жөніндегі комитеті (Мемстандарт)

Астана

## KP CT 1132-2002

#### Алғы сөз

- 1 Қазақстан Республикасы Ауылшаруашылық министрлігінің Қазақ етсүт өнеркәсібі конструкторлық және ғылыми-зерттеу институты **ӘЗІРЛЕП ЕНГІЗДІ**
- 2 Қазақстан Республикасы Индустрия және сауда министрлігінің Стандарттау, метрология және сертификаттау жөніндегі комитетінің 2002 жылғы 29 желтоқсандағы № 503 бұйрығымен БЕКІТІЛІП ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛЛІ

**3** БІРІНШІ ТЕКСЕРУ МЕРЗІМІ ТЕКСЕРУ КЕЗЕНДІЛІГІ

2007 жыл 5 жыл

4 АЛҒАШ РЕТ ЕНГІЗІЛДІ

Осы стандарт Қазақстан Республикасы Индустрия және сауда министрлігінің Стандарттау, метрология және сертификаттау жөніндегі комитетінің рұқсатынсыз ресми басылым ретінде толықтай немесе бөлшектеліп басылып шығарыла, көбейтіле және таратыла алмайды

# **ҚР СТ 1132-2002**

# Мазмұны

1	Қолданылу саласы	1
2	Нормативтік сілтемелер	1
3	Сұрыпталым	3
4	Техникалық талаптар	3
5	Қабылдау ережелері	7
6	Бақылау әдістері	7
7	Тасымалдау және сақтау	8
8	Әзірлеушінің кепілдемесі	8
	А қосымшасы (міндетті). 100 г өнімнің тағамдық және	
	қуаттылық құндылығы туралы мәліметтер	9
	Б Қосымшасы (анықтамалық). Библиография	10

# **ҚР СТ 1132-2002**

## ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ МЕМЛЕКЕТТІК СТАНДАРТЫ

# **ЕТТІ ПАШТЕТТЕР Жалпы техникалық шарттар**

**Енгізілген күні 2004-01-01** 

## 1 Қолданылу саласы

Осы стандарт балалардың тамақтануына және сатуға арналған етті паштетке таратылады.

4, 5, 6 тарауларының талаптары міндетті, ал басқа тарауларының талаптарын ұсынылатын болып табылады.

Халықтың денсаулығына және өміріне қауіпсіздік қамсыздандыратын, консервілердің сапасына қойылатын міндетті талаптар 4.6 және 4.7 тармақтарында берілген.

Стандарт сертификаттау мақсатына жарамды.

## 2 Нормативті сілтемелер

2.1 Осы стандартта келесі нормативтік құжаттарға сілтемелер колданылған:

ГОСТ 21-94 Құмшекер. Техникалық шарттар.

ГОСТ 37-91 Сиыр майы. Техникалық шарттар.

ГОСТ 779-55 Төрттің бір бөлігі және жартылай сиыр еті. Техникалық шарттар.

ГОСТ 1129-93 Күнбағыс майы. Техникалық шарттар.

ГОСТ 1723-86 Дайындалатын және жеткізілетін жас басты пияз. Техникалық шарттар.

ГОСТ 5550-74 Қарақұмық жармасы. Техникалық шарттар.

ГОСТ 5981-88 Консервіге арналған қаңылтыр банкалар. Техникалық шарттар.

ГОСТ 7975-68 Азық-түліктік жас асқабақ. Техникалық шарттар.

ГОСТ 7977-87 Дайындалатын және жеткізілетін жас сарымсақ. Техникалық шарттар.

ГОСТ 8756.1-76 Консервіленген азық өнімдері. Органолептикалық көрсеткіштерін, ыдыстағы салмағын, көлемін және құрама бөліктерінің салмақтық үлесін анықтау әдістері.

ГОСТ 8756.4-70 Консервіленген тағам өнімдері. Минералды қоспалардың (құмның) құрамын анықтау әдісі.

ГОСТ 9792-73 Шұжық бұйымдары және шошқа, қой, сиыр және басқа сойылатын малдың етінен және құстан жасалған өнімдер . Қабылдау ереже-

### KP CT 1132-2002

лері және сынаманы таңдау әдістері.

ГОСТ 9793-74 Ет өнімдері. Ылғалды анықтау әдістері.

ГОСТ 9957-93 Сиыр, қой және шошқа етінен жасалған өнімдер және шұжық бұйымдары. Хлорлы натрийді анықтау әдісі.

ГОСТ 9958-81 Шұжық бұйымдары және еттен жасалған өнімдер. Бактериологиялық анализдің әдістері.

ГОСТ 9959-91 Ет өнімдері. Органолептикалық бағалауды өткізудің жалпы шарттары.

ГОСТ 10444.3-85 Консервілер. Мезофильді аэробты және факультативтіанаэробты микроорганизмдерді анықтау әдісі.

ГОСТ 10444.4-85 Консервілер. Мезофильді анаэробты микроорганизмдерді анықтау әдісі.

ГОСТ 10444.5-85 Консервілер. Термофильді аэробты және факультативті-анаэробты микроорганизмдерді анықтау әдісі.

ГОСТ 10444.6-85 Консервілер. Термофильді анаэробты микроорганизмдерді анықтау әдісі.

ГОСТ 10444.7-86 Азық өнімдері. Ботулиникалық токсиндерді және Clostridium botulinum анықтау әдістері.

ГОСТ 11354-93 Ауыл шаруашылықтың және өнеркәсіптің азық-түлік саласына арналған, ағаштан және ағаш материалдарынан жасалған көпайналмалы жәшіктер. Техникалық шарттар.

ГОСТ 13358-84 Консервілерге арналған тақтайлы жәшіктер. Техникалық шарттар.

ГОСТ 13516-86 Сұйық тағамдарға, консервілерге және пресервтерге арналған толқыма бүктемелі қағаздан жасалған жәшіктер. Техникалық шарттар.

ГОСТ 13830-97 Ас тұзы. Жалпы техникалық шарттар.

ГОСТ 14192-77 Жүктерді белгілеу.

ГОСТ 14961-91 Зығыр және химиялық талшықтары бар зығыр жіптері. Техникалық шарттар.

ГОСТ 17308-88 Шпагаттар. Техникалық шарттар.

ГОСТ 19342-73 Ірі қара малдың және шашканың мұздатылған бауыры. Техникалық шарттар.

ГОСТ 26927-86 Шикізат және тамақ өнімдері. Сынапты анықтау әдісі.

ГОСТ 26930-86 Шикізат және тамақ өнімдері. Күшәләні анықтау әдісі.

ГОСТ 26931-86 Шикізат және тамақ өнімдері. Мысты анықтау әдісі.

ГОСТ 26932-86 Шикізат және тамақ өнімдері. Қорғасынды анықтау әдісі.

ГОСТ 26933-86 Шикізат және тамақ өнімдері. Кадмийді анықтау әдісі.

ГОСТ 26934-86 Шикізат және тамақ өнімдері. Мырышты анықтау әдісі.

ГОСТ 26935-86 Консервіленген азық өнімдері. Қалайыны анықтау әдісі.

ГОСТ 29045-91 Хош иісті бұрыш. Техникалық шарттар;

ГОСТ 29055-91 Татымдықтар. Кориандр. Техникалық шарттар. ГОСТ 29056-91 Татымдықтар. Тмин. Техникалық шарттар.

## 3 Сұрыпталым

Етті паштеттерді мынадай аттармен шығарады:

- Етті паштет "Жана"
- Етті паштет "Жигер".

## 4 Жалпы техникалық талаптар

- 4.1 Етті паштетті белгіленген тәртіпте бекітілген, ет өнеркәсібі өндірістеріне арналған санитарлық ережелерді сақтай отырып, технологиялық нұсқаулары бойынша нағыз техникалық шарттарының талаптарымен сәйкес өндіру керек.
- 4.2 Етті паштетті өндіру үшін келесі шикізат пен материалдарды колданалы:
  - ГОСТ 779 бойынша сиыр еті;
- жоғарғы сортты сіңірі алынған сиыр еті көзге көрінбейтін май мен жалғағыш талшықтары бар бұлшық еті;
- ГОСТ 19342 бойынша суыған, салқындатылған немесе мұздатылған сиыр бауыры;
  - ГОСТ 7975 бойынша асқабақ;
- әрекеттенетін нормативті құжат бойынша еттен басқа өңделген өнімдер (сиыр өкпесі);
  - ГОСТ 37 бойынша сиыр майы;
  - ГОСТ 1129 бойынша күнбағыс майы;
  - ГОСТ 5550 бойынша қарақұмық жармасы;
  - ГОСТ 21 бойынша құмшекер қант;
  - ГОСТ 29045 бойынша хош иісті бұрыш;
  - ГОСТ 7977 бойынша жас сарымсақ;
  - ГОСТ 1723 бойынша домалақ жас пияз;
  - ГОСТ 13830 бойынша ас тұзы;
  - ГОСТ 29055 бойынша кориандр;
  - ГОСТ 29056 бойынша тмин;
- қолданыстағы нормативтік құжат бойынша литовит,тағамдық концентрат;
- мемлекеттік санитарлық эпидемиологиялық қызметінің жүйесімен колдануға рұқсат берілген, әрекеттенетін нормативті құжат бойынша целлюлозды қабықша (целлофан) немесе басқа жасанды қабықшалар, ішек қабықшалары (сиырдың тоғышек, ашышек);
  - ГОСТ 17308 бойынша тін талшықтарынан жасалған шпа-гат;

## **КР СТ 1132-2002**

- ГОСТ 14961 бойынша зығыр жіптері.
- 4.3 Етті паштетті, бір реттен көп мұздатылған еттен өндіруге болмайды.
- 4.4 Етті паштетті, бір реттен көп мұздатылған және 6 айдан артық сақталған сиыр бауырынан өндіруге болмайды.
  - 4.5 Паштеттер 1 кестеде көрсетілген рецептура бойынша өндірілу қажет.

## Кесте 1

Шикізаттың және татымдықтардың	Мөлшері		
аталуы	Жаңа	Жігер	
Тұздалмаған шикізат (100 кг-ға)			
Сиыр еті (жас мал еті) жоғарғы сорт	27	-	
Сіңірі алынған сиыр еті 2 сорт	-	38	
Сиыр бауыры	15	30	
Көкбауыр	5		
Сиырдың піскен өкпесі	-	20	
Сиыр майы	10	_	
Күнбағыс майы	8	7	
Асқабақ	10	_	
Ет сорпасы	29,96	-	
Қарақұмық жармасы	-	5	
Аскорбин қышқылы (витамин С)	0,04	-	
Татымдықтар және материалдар, г (100 кг шикізатқа)			
Ас тұзы	1300	3000	
Құмшекер қант	-	100	
Хош иісті ұнтақталған бұрыш	-	100	
Кориандр	110	50	
Тмин	110		
Сарымсақ	-	200	
Куырылған домалақ пияз	-	200	
Литовиттің сулы суспензиясы	-	500	

4.6 Органолептикалық және физико-химиялық көрсеткіштері бойынша, паштеттер 2 кестеде көрсетілген талаптарға сәйкес болуы қажет.

Кесте 2

Көрсеткіштердің аталуы	Көрсеткіштердің сипаттамасы және мөлшері	
_	Жаңа	Жігер
Сыртқы түрі	Біркелкі ұсақталған,	Қабықшасы зақымдан-
	талшықтарсыз масса	баған, беті құрғақ және таза,
	_	тартылған еттің
		ағындыларсыз жабыс-
		паларсыз батондар
Иісі және дәмі	Татымдықтардың иісі	Берілген өнімнің түріне тән
	айқын, бөгде дәмсіз	татымдықтың хош иісімен,
	және иіссіз.	бабында тұздалған, бөгде
		дэмсіз және бөгде иіссіз.
Консистен-	Пастабейнелі, бүкіл	Шымырлы
циясы	салмағы бойынша	
	біркелкі, тамшықтар-	
	сыз, ұнтақтарсыз, ке-	
	сілген кезде ұнтақ	
	талмайды	
Кесілгендегі түрі		Тартылған ет біркелкі
		араласқан.
Пішіні, мөлшері		Ортасында бір байламы бар,
және байлануы		ішекте және жасанды
		қабықшада, ұзындығы 50
		см-ге дейін тік пішінді
	_	батондар.
Ылғалдың сал-	63	65
мақтың үлесі, %,		
артық емес		
Ас тұзының сал-		_
мақтың улесі,%,	1,3	3
артық емес		
Таза өнімнің		
шығымы,%,		
тұздалмаған	100	100
шикізаттың		
салмағына		

4.7 Паштеттер микробиологиялық көрсеткіштері бойынша, (1( көрсетілген талаптарға сәйкес болу қажет.

### **KP CT 1132-2002**

- 4.8 Паштеттерде пестицидтердің, токсиндік элементтердің, микотоксиндердің, антибиотиктердің және радионуклидтердің қалдық саны, (1) бекітілген, белгіленген деңгейден аспауы қажет.
  - 4.9 Өткеруге рұқсат етілмейтін паштеттер:
- қабықшаның сыртында тартылған еттің ағындыларымен (батонның бүтіндігін бұзатын) және жабыспалармен;
  - паштетте 5 см-ден көп емес сорпалы-май ағындыларының бар болуы;
  - тартылған еті борпылдақ;
  - бос орындары бар және сұр дақтарымен;
  - жарылған қабықшамен.

## 4.10 Белгілеу

- 4.10.1 Тасымалдау ыдысында және паштет қабықшасында мемлекеттік және орыс тілінде келесі ақпараттар көрсетіледі:
  - өнімнің аталуы;
  - сорт (бар болса);
  - өндірушінің аталуы, мекен-жайы;
  - өндірушінің тауарлық белгісі (бар болса);
  - таза салмағы;
  - өнімнің құрамы;
  - тағамдық құндылығы;
  - әзірленген күні;
  - жарамдылық шарттары;
  - стандартты белгілеу;
  - -сертификатталғаны туралы ақпарат.
- 4.10.2 Ақпараттарды, таңба қағазы бар бандерольдарға, паштеттің қабықшаларына белгілейді.
- 4.10.3 Қаңылтыр немесе сыртында жазуы жоқ банкадағы өнімнің, қақпағында немесе түбінде келесі мәліметтер болу керек:
  - әзірленген күні;
  - смена номері;
  - сұрыптама номері;
  - сала индексі;
  - өндіруші кәсіпорының номері;
- 4.10.4 Тарауының мәліметтері банкаға жабыстырылатын таңба қағазына жазылады.

## 4.11 Буып-түю

4.11.1 "Жаңа" етті паштетін ГОСТ 5981 бойынша қаңылтыр банкаларға өлшеп салады.

- 4.11.2 Қабықшаның немесе бандерольдің сыртында таңбалы белгілері бар болған жағдайда, жасанды қабықшада паштетті көлденең байлаусыз шығаруға рұқсат етіледі.
- 4.11.3 Жасанды қабықшасы таңбаланған жағдайда, батоннын шеттеріне тұзақ қойып металл қысқыштармен бекітуге рұқсат етіледі.
  - 4.11.4 Паштет батонының ұзындығы кем дегенде 15 см болуы тиіс.
- 4.11.5 Етті паштет ГОСТ 11354 бойынша ағаш-ыдысқа, ГОСТ 13358 бойынша ағаш жәшіктерге немесе ГОСТ 13516 бойынша толқыма бүктемелі картоннан жасалған жәшіктерге немесе мемлекеттік санитарлық эпидемиологиялық органымен рұқсат берілген, тамақ өнімдерін орауға арналған басқа материалдардан жасалған ыдысқа орайды.
  - 4.11.6 ГОСТ 14192 бойынша тасымалдау белгілеуі.

## 5 Қабылдау ережелері

- 5.1 Паштеттерді қабылдау партиямен жүргізіледі. Партиясын анықтау және сынақты алуды ГОСТ 8756 және ГОСТ 9792 бойынша жүргізеді.
- 5.2 Тұтынушы және бақылау ұйымдары өнімнің осы стандарттың талаптарына сәйкес келуіне іріктеу бақылауын жүргізуге құқысы бар.
- Улы элементтер, нитрозаминдер, пестицидтер бақылау, KР мемлекеттік радионуклеидтердің құрамын санитарлық эпидемиологиялық бақылау органымен белгіленген тәртіпке сэйкес жургізіледі.
- 5.4 Сынау кезінде тек бір көрсеткіштен ғана қанағатсызданарлық нәтиже алынған жағдайда, сол партиядан мөлшері екі еселенген үлгілерде қайтадан сынау жүргізіледі.

Қайта жасалған сынақтардың нәтижелері аяқталған болып табылады және барлық партияға тарайды.

# 6 Бақылау әдістері

- 6.1 Органолептикалық көрсеткіштерді бақылауды ГОСТ 9959 бойынша жүргізеді.
  - 6.2 Ылғалдың салмақтық үлесін ГОСТ 9793 бойынша анықтайды.
  - 6.3 Ас тұзының салмақтың үлесін ГОСТ 9957 бойынша анықтайды.
  - 6.4 Бактериологиялық зерттеу ГОСТ 9958 бойынша жүргізеді.
  - 6.5 Қорғасынның құрамын ГОСТ 26932 бойынша анықтайды.
  - 6.6 Қалайының құрамын ГОСТ 26935 анықтайды.
- 6.7 Тұтынушылардың талабы бойынша бөгде қоспаларды ГОСТ 8756.4 бойынша анықтайды.
- 6.8 Микробиологиялық бұзылудың қоздырғыштарын ГОСТ 10444.3, ГОСТ 10444.4, ГОСТ 10444.5, ГОСТ 10444.6 бойынша анықтайды.

#### KP CT 1132-2002

- 6.9 Патогенді микроорганизмдерді ГОСТ 10444.7, ГОСТ 10444.10 бойынша анықтау.
- 6.10 Улы элементтердің құрамын ГОСТ 26927, ГОСТ 26930, ГОСТ 26932, ГОСТ 26933, ГОСТ 26935 бойынша, нитрозаминдердің, пестицидтердің және радионулидтердің құрамы ҚР мемлекеттік санитарлық эпидемиологиялық бақылау органымен бекітілген әдістермен анықталады.

## 7 Тасымалдау және сақтау

- 7.1 Паштетті авторефрижераторға немесе изотермиялық немесе жабық көліктерде, сондай-ақ белгіленген үлгілі санитарлық құжат болғанда, берілген көліктерге қолданыстағы тағамдық жүктерді тасымалдау ережелеріне сәйкес келетін көліктің басқа түрлерінде тасымалдайды.
- 7.2 Өндірісте паштеттерді температурасы 8°C аспай, ауа ылғалдылығы 75-80% болғанда сақтайды.

Паштетті өткерудің және сақтау мерзімінің кепілдігі, технологиялық процесстің аяқталған уақытынан 48 сағатқа дейін, сонымен қатар өндірушіөнеркәсіпте □ 24 сағ дейін.

7.3 "Жаңа" паштет консервілерін, ауаның ылғалдылығы 75% жоғарғы емес және температурасы қатты құбылыссыз О°-н 20°С-дейін болатын таза, құрғақ, жақсы желдетілетін қоймада сақтайды. Сақталу мерзімі-шығарған күнінен 12 айға дейін.

## 8 Әзірлеушінің кепілдемесі

- 8.1 Тұтынушы тасымалдау және сақтау шарттарын орындаған жағдайда, әзірлеуші етті кремнің осы стандарттың талаптарына сәйкестігіне кепілдемесін береді.
  - 8.2 Кепілді сақтау мерзімі 7.2 т. және 7.3 т. сәйкес.

## А қосымшасы

(міндетті)

# 100 г өнімнің тағамдық және қуаттылық құндылығы туралы мәліметтер

Өнім атауы	Белок, г	Майы, г	Қуаттылық
			кұндылығы, ккал
(Жігер( Ет паштеті	18,11	14,3	207
(Жаңа( Ет паштеті	13,6	15,2	214

## **КР СТ 1132-2002**

# Б қосымшасы

(анықтамалық)

# Библиография

(1( СанЕжМ 4.01.047-97 (Азық-түлік шикізаттың және тағам өнімдерінің сапасының кауіпсіздігіне қойылатын гигиеналық талаптар )

<del>ООЖ 637.525</del> МСЖ 67.120

**Негізгі сөздер:** қолданылу саласы, нормативтік сілтемелер, сұрыпталым, жалпы техникалық талаптар, кабылдау ережелері, бақылау әдісі, тасымалдау және сақтау, әзірлеушінің кепілдемесі.



# ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

# ПАШТЕТЫ МЯСНЫЕ Общие технические условия

CT PK 1132-2002

Издание официальное

Комитет по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан

#### Астана

## ПРЕДИСЛОВИЕ

- **1 РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН** Казахским научно-исследовательским и конструкторским институтом мясной и молочной промышленности Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан
- **2 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ** приказом Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан от 29 декабря 2002 г. № 503

3 СРОК ПЕРВОЙ ПРОВЕРКИ

2008 год

ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОВЕРКИ

5 лет

4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Комитета по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан

# СОДЕРЖАНИЕ

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Ассортимент	3
4 Общие технические требования	3
5 Правила приемки	6
6 Методы контроля	7
7 Транспортирование и хранение	7
8 Гарантии изготовителя	8
Приложение А Библиография	9

# ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

# ПАШТЕТЫ МЯСНЫЕ Общие технические условия

**Дата введения** 2004. 01. 01.

## 1 Область применения

Настоящий стандарт распространяется на паштет мясной, предназначенный для детского питания и реализации.

Требования разделов 4, 5, 6 являются обязательными, требования других разделов - рекомендуемые.

Обязательные требования к качеству консервов, обеспечивающие их безопасность для жизни, здоровья населения, изложены в 4.2.3 и 4.2.4.

Стандарт пригоден для целей сертификации.

## 2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие нормативные документы:

ГОСТ 21-94 Сахар-песок. Технические условия.

ГОСТ 37-91 Масло коровье. Технические условия.

ГОСТ 779-55 Мясо говядина в полутушах и четвертинах. Технические условия.

ГОСТ 1129-93 Масло подсолнечное. Технические условия.

ГОСТ 1723-86 Лук репчатый свежий заготовляемый и поставляемый.. Технические условия.

ГОСТ 5550-74 Крупа гречневая. Технические условия.

ГОСТ 5981-88 Банки металлические для консервов. Технические условия.

ГОСТ 7975-68 Тыква продовольственная свежая. Технические условия.

ГОСТ 7977-87 Чеснок свежий заготовляемый и поставляемый. Технические условия.

ГОСТ 8756.1-79 Продукты пищевые консервированные. Методы определения органолептических показателей, массы нетто или объема и массовой доли составных частей.

ГОСТ 8756.4-70 Продукты пищевые консервированные. Метод определения содержания минеральных примесей (песка).

## Издание официальное

#### CT PK 1132-2002

ГОСТ 9792-73 Колбасные изделия и продукты из свинины, баранины, говядины и мяса других видов убойных животных и птиц. Правила приемки и методы отбора проб.

ГОСТ 9793-74 Продукты мясные. Методы определения влаги.

ГОСТ 9957-93 Колбасные изделия и продукты из свинины, баранины и говядины. Метод определения хлористого натрия.

ГОСТ 9958-81 Изделия колбасные и продукты из мяса. Методы бактериологического анализа.

ГОСТ 9959-91 Продукты мясные. Общие условия проведения органолептической оценки.

ГОСТ 10444.7-86 Продукты пищевые. Методы выявления ботулинических токсинов и Clostridium botulinum.

ГОСТ 10444.15-85 Продукты пищевые. Методы определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов.

ГОСТ 11354-93 Ящики из древесины и древесных материалов многооборотные для продукции пищевых отраслей промышленности и сельского хозяйства. Технические условия.

ГОСТ 13358-84 Ящики дощатые для консервов. Технические условия.

ГОСТ 13460-68 Кишки говяжьи обработанные - круга. Технические условия.

ГОСТ 13461-68 Кишки говяжьи обработанные. Синюги говяжьи. Технические условия.

ГОСТ 13516-86 Ящики из гофрированного картона для консервов, пресервов и пищевых жидкостей. Технические условия.

ГОСТ 13830-97 Соль поваренная пищевая. Общие технические условия.

ГОСТ 14192-96 Маркировка грузов.

ГОСТ 14961-91 Нитки льняные и льняные с химическими волокнами. Технические условия.

ГОСТ 17308-88 Шпагаты. Технические условия.

ГОСТ 19342-73 Печень крупного рогатого скота и свиней замороженная. Технические условия.

ГОСТ 26927-86 Сырье и продукты пищевые. Метод определения ртути.

ГОСТ 26929-94 Сырье и продукты пищевые. Подготовка проб. Минерализация для определения содержания токсичных элементов.

ГОСТ 26930-86 Сырье и продукты пищевые. Метод определения мышья-ка.

ГОСТ 26931-86 Сырье и продукты пищевые. Методы определения меди.

ГОСТ 26932-86 Сырье и продукты пищевые. Методы определения свинца.

ГОСТ 26933-86 Сырье и продукты пищевые. Методы определения кадмия.

ГОСТ 26934-86 Сырье и продукты пищевые. Методы определения цинка.

ГОСТ 26935-86 Продукты пищевые консервированные. Метод определения олова.

ГОСТ 29045-91 Пряности. Перец душистый. Технические условия.

ГОСТ 29055-91 Пряности. Кориандр. Технические условия.

ГОСТ 29056-91 Пряности. Тмин. Технические условия.

## 3 Ассортимент

Паштеты мясные вырабатывают следующих наименований:

- Паштет мясной "Жана";
- Паштет мясной "Жигер".

## 4 Общие технические требования

4.1 Паштеты мясные должны вырабатываться в соответствии с требованиями настоящего стандарта по технологическим инструкциям и рецептурам с соблюдением санитарных правил для предприятий мясной промышленности, утвержденных в установленном порядке.

## 4.2 Характеристики

4.2.1 По органолептическим показателям паштеты должны соответствовать требованиям, указанным в таблице 1.

Таблина 1

Наименование пока-	Характеристика и нормы наименований		
зателей	"Жана"	"Жигер"	
Внешний вид	Однородная измельченная масса без волокон	Батоны с чистой, сухой поверхностью, без повреждения оболочки, пятен, сли-	
		пов, наплывов фарша и бульонно-жировых отеков.	
Запах и вкус	выраженные с запахом	Свойственный данному виду продукта с ароматом пряностей, вкус в меру соленый, без постороннего привкуса и запаха	
Консистенция	Пастообразная, однород- ная по всей массе без во- локон, без крупинок, при		

#### CT PK 1132-2002

	разрезании не крошится.
Вид на разрезе	Фарш однородный, равномерно перемешан
Форма, размер и вяз-	Батоны прямой формы до 50 см, с одной перевязкой
ка батонов посередине в кругах и искусственных оболочках	
	нюги перевязаны через 5 см

4.2.2 По физико-химическим показателям паштеты должны соответствовать требованиям, указанным в таблице 2.

Таблина 2

Наименование пока-	Характеристика и нормы наименований		Характеристика и нормы наименований	
зателей	"Жана"	"Жигер"		
Массовая доля влаги, %, не более	63	65		
Массовая доля поваренной соли, %, не более	1,3	3		
Выход готового продукта, % к массе несоленого сырья	100	100		

- 4.2.3 По микробиологическим показателям и показателям безопасности паштеты должны соответствовать требованиям, указанным в [ 1] .
- 4.2.4 Остаточные количества пестицидов, токсичных элементов, микотоксинов, антибиотиков и радионуклидов в паштетах мясных не должны превышать допустимых уровней, установленных в [1].
  - 4.2.5 Не допускаются для реализации паштеты:
- с наплывами фарша над оболочкой (нарушающими целостность батона) или слипами;
  - с наличием бульоно-жировых отеков более 5 см;
  - с рыхлым фаршем;
  - с наличием серых пятен и крупных пустот;
  - с лопнувшей оболочкой.

# 4.3 Требования к сырью

- 4.3.1 Для изготовления паштетов мясных применяют следующее сырье и материалы:
  - говядину по ГОСТ 779;
- говядину жилованную высшего сорта мышечную ткань, без видимых включений соединительной и жировой ткани по действующей нормативной документации;

- печень говяжью остывшую, охлажденную или замороженную по ГОСТ 19342;
  - тыкву по ГОСТ 7975;
- субпродукты мясные обработанные (легкое говяжье, селезёнка) по действующей нормативной документации;
  - масло коровье по ГОСТ 37;
  - масло подсолнечное по ГОСТ 1129:
  - крупу гречневую по ГОСТ 5550;
  - сахар-песок по ГОСТ 21;
  - перец душистый по ГОСТ 29045;
  - чеснок свежий по ГОСТ 7977;
  - лук репчатый свежий по ГОСТ 1723;
  - соль поваренную пищевую по ГОСТ 13830;
  - кориандр по ГОСТ 29055;
  - тмин по ГОСТ 29056;
- концентрат пищевой литовит по действующей нормативной документации;
- оболочку натуральную кишечную (синюги говяжьи по ГОСТ 13461, круга по ГОСТ 13460), целлюлозную пленку (целлофан) по действующей нормативной документации и другие искусственные оболочки, разрешенные к применению органами Госсанэпиднадзора РК;
  - шпагат из лубяных волокон № 1,0 и № 1,2 по ГОСТ 17308;
  - нитки льняные по ГОСТ 14961.
- 4.3.2 Не допускается вырабатывать паштет мясной из мяса, замороженного более одного раза.
- 4.3.3 Не допускается вырабатывать паштет мясной из говяжьей печени замороженной более одного раза и хранившейся более 6-ти месяцев.

## 4.4 Маркировка

- 4.4.1 Паштетная оболочка должна содержать на государственном и русском языках следующую информацию:
  - наименование продукта;
  - сорт (при наличии);
  - наименование изготовителя, адрес;
  - товарный знак изготовителя (при наличии);
  - масса нетто;
  - состав продукта;
  - пищевая ценность;
  - дата изготовления;
  - условия хранения;
  - срок годности;

#### CT PK 1132-2002

- обозначения стандарта;
- информация о сертификации.
- 4.4.2 Информацию наносят на паштетную оболочку или имеющуюся этикетку.
- 4.4.3 Продукция в жестяной или нелитографированной банке на крышке или на дне должна содержать следующую информацию:
  - дату изготовления;
  - номер смены;
  - ассортиментный номер;
  - номер предприятия изготовителя.

Информацию по 4.4.1 наносят на этикетку, наклеенную на банку.

4.4.4 Транспортная маркировка по ГОСТ 14192.

#### 4.5 Упаковка

4.5.1 Паштет мясной "Жана" фасуют в жестяные банки № 3 и № 4 по ГОСТ 5981 или в оболочку натуральную кишечную (синюги говяжьи по ГОСТ13461,

круга по ГОСТ 13460) с перевязкой нитками по ГОСТ 14961 или шпагатом № 1,0 или № 1,2 по ГОСТ 17308.

- 4.5.2 Паштет мясной "Жигер" упаковывают в оболочку натуральную кишечную (синюги говяжьи по ГОСТ 13461, круга по ГОСТ 13460) с перевязкой нитками по ГОСТ 14961 или шпагатом № 1,0 или № 1,2 по ГОСТ 17308.
- 4.12.2 Допускается вырабатывать паштеты в искусственной оболочке без поперечных перевязок при наличии на оболочке или на бандероли печатных обозначений.
- 4.5.3 При наличии маркированной искусственной оболочки допускается закрепление концов батонов металлическими скрепками или скобами с наложением петли.
  - 4.5.4 Минимальная длина батонов паштета должна быть 15 см.
- 4.5.5 Паштеты мясные упаковывают в многооборотную тару деревянную по ГОСТ 11354, в дощатые ящики по ГОСТ 13358 или в ящики из гофрированного картона по ГОСТ 13516 или в тару из других материалов, разрешенных органом Госсанэпиднадзора РК для упаковки пищевых продуктов.

## 5 Правила приемки

- 5.1. Приемку паштетов производят партиями. Размер партии, объем выборки и отбор проб по ГОСТ 9792, ГОСТ 26929.
- 5.2 Потребитель и контролирующие организации имеют право проводить выборочный контроль на соответствие продукции требованиям настоящего стандарта.

- 5.3 Контроль содержания токсичных элементов, нитрозаминов, пестицидов и радионуклидов осуществляется в соответствии с порядком, установленным органами Госсанэпиднадзора РК.
- 5.4 При получении неудовлетворительных результатов испытаний хотя бы по одному из показателей, проводят повторные испытания удвоенного количества образцов, взятых от той же партии. Результаты повторных испытаний являются окончательными и распространяются на всю партию.

## 6 Методы контроля

- 6.1. Контроль органолептических показателей производят по ГОСТ 9959, ГОСТ 8756.1.
  - 6.2 Массовую долю влаги определяют по ГОСТ 9793.
  - 6.3 Массовую долю поваренной соли определяют по ГОСТ 9957.
  - 6.4 Бактериологические исследования проводят по ГОСТ 9958.
  - 6.5 Содержание свинца определяют по ГОСТ 26932.
  - 6.6 Содержание олова определяют по ГОСТ 26935.
- 6.7 Определение посторонних примесей проводят по ГОСТ 8756.4 по требованию потребителей.
  - 6.8 Определение микроорганизмов по ГОСТ 10444.15.
  - 6.9 Определение патогенных микроорганизмов по ГОСТ 10444.7.
- 6.10 Содержание токсичных элементов определяют по ГОСТ 26927, ГОСТ 26930, ГОСТ 26931, ГОСТ 26933, ГОСТ 26934, нитрозаминов, пестицидов и радионуклидов по методикам, утвержденным органом Госсанэпиднадзора РК

## 7 Транспортирование и хранение

- 7.1 Транспортирование паштета мясного должно производиться в авторефрижераторах или машинах с изотермическим или закрытым кузовом, а также других видах транспорта в соответствии с Правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта и при наличии санитарного паспорта установленного образца.
- 7.2 Хранят паштеты на предприятиях при температуре не выше  $8^{0}$ C с относительной влажностью воздуха от 75 до 80%.

Гарантийный срок хранения и реализации паштета не более 48 ч с момента окончания технологического процесса, в том числе на предприятии-изготовителе - не более 24 часов.

7.3 Консервы паштет "Жана" хранят в чистых, сухих, хорошо вентилируемых складских помещениях при температуре от 0 до  $20^{0}$ C без резких колебаний и относительной влажности воздуха не более 75%. Срок хранения не более 12 месяцев со дня изготовления.

# CT PK 1132-2002

# 8 Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие паштетов мясных требованиям настоящего стандарта при соблюдении условий хранения и транспортирования.

# **Приложение А** (справочное)

# Библиография

[ 1] СанПиН 4.01.047-97 «Гигиенические требования к качеству безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов»



УДК 664934.4 МКС 67.120

**Ключевые слова:** паштеты мясные, говядина, печень говяжья, субпродукты, рецептура, органолептические и физико-химические показатели, микробиологические показатели, показатели безопасности, фарш, оболочка.

# ПОПРАВКИ

# Код МКС 67.120.10 СТ РК 1132-2002 «Паштеты мясные. Общие технические условия»

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Раздел 1	Требования разделов 4, 5, 6	-
	являются обязательными, требования других разделов - рекомендуемые. Обязательные требования к	
	качеству консервов, обеспечивающие их безопасность	
	для жизни, здоровья населения изложены в пунктах 4.2.3, 4.2.4.	
	Стандарт пригоден для целей сертификации.	

(CAC №4-2011ж. ) (ИУС № 4-2011 г.)