

**ГОСТ 12425—66**

**М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т**

---

**КОНСЕРВЫ МЯСНЫЕ**

**ПАШТЕТ «ЛЬВОВСКИЙ»**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**

**Издание официальное**



**Москва  
Стандартинформ  
2011**

**Консервы мясные****ПАШТЕТ «ЛЬВОВСКИЙ»****Технические условия****ГОСТ  
12425—66**

Canned meat. Lvovsky pasty. Specifications

МКС 67.120.10  
ОКП 92 1622**Дата введения 01.07.67**

Настоящий стандарт распространяется на паштет «Львовский», фасованный в банки, герметически укупоренный и стерилизованный.

**1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

1.1. В качестве сырья для приготовления консервов должны применяться:  
 мозги охлажденные;  
 мясо-говядина по ГОСТ 779, II категории упитанности;  
 жир свиной пищевой топленый, не ниже первого сорта;  
 лук репчатый свежий по ГОСТ 1723;  
 соль поваренная пищевая по ГОСТ 13830\* выварочная или молотая, помолов № 0 и № 1, не ниже первого сорта;  
 перец черный молотый или перец душистый молотый.

**(Измененная редакция, Изм. № 1).**

1.2. Консервы должны быть приготовлены по рецептуре: мозги бланшированные — 60 %, мясо бланшированное — 23 %, жир свиной топленый — 15 %, лук обжаренный — 1 %, соль — 1 %, специи — 1 % в соответствии с требованиями технологической инструкции, утвержденной Министерством мясной и молочной промышленности СССР, с соблюдением норм и правил Министерства здравоохранения СССР.

1.3. По органолептическим и физико-химическим показателям консервы должны соответствовать требованиям и нормам, указанным в таблице.

| Наименование показателя                              | Характеристика и норма   |
|--|--|
| Запах и вкус   | Свойственные паштету из мозгов с пряностями, без посторонних привкуса и запаха |
| Консистенция   | Пастообразная, однородная по всей массе, без крупинок                          |
| Массовая доля хлористого натрия (поваренной соли), % | От 1,0 до 1,4  |
| Массовая доля жира, %                                | От 15 до 18  |
| Содержание посторонних примесей                      | Не допускается   |

Остаточное количество пестицидов в консервах не должно превышать максимально допустимых уровней, а содержание токсичных элементов — норм, установленных Министерством здравоохранения СССР.

**(Измененная редакция, Изм. № 2).**

\* На территории Российской Федерации действует ГОСТ Р 51574—2000.



1.4. По бактериологическим показателям консервы должны соответствовать требованиям санитарно-технического контроля консервов на производственных предприятиях, оптовых базах, в розничной торговле и на предприятиях общественного питания, утвержденным Министерством здравоохранения СССР.

**(Измененная редакция, Изм. № 1).**

1.5. Консервы должны быть приняты производственно-ветеринарным или техническим контролем предприятия-изготовителя.

Предприятие-изготовитель должно гарантировать соответствие выпускаемых консервов требованиям настоящего стандарта и сопровождать каждую партию выпускаемых консервов документами установленной формы, удостоверяющими их качество.

#### **1а. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ**

1а.1. Консервы принимают партиями. Определение партии и объем выборки — по ГОСТ 8756.0.

Контроль остаточных количеств пестицидов и содержание токсичных элементов проводят в установленном порядке.

**Разд. 1а. (Введен дополнительно, Изм. № 2).**

#### **2. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ**

2.1. Для контрольной проверки потребителем качества консервов, а также соответствия тары, упаковки и маркировки требованиям настоящего стандарта должны применяться правила отбора проб и методы испытания по ГОСТ 8756.0, ГОСТ 8756.1, ГОСТ 25555.3, ГОСТ 8756.18, ГОСТ 26186, ГОСТ 8756.21, ГОСТ 26927, ГОСТ 26930 — ГОСТ 26935, ГОСТ 26669, ГОСТ 10444.8, ГОСТ 10444.15.

Определение остаточных количеств пестицидов — по методам, утвержденным Министерством здравоохранения СССР.

**(Измененная редакция, Изм. № 2).**

#### **3. МАРКИРОВКА, УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ**

3.1. Фасовку консервов производят в металлические банки по ГОСТ 5981, массой нетто 100 г — № 1; 250 г — № 3 и № 4, 325 г — № 8, 350 г — № 9.

**3.2. Маркировка и упаковка консервов должны производиться по ГОСТ 13534.**

На этикетке должно быть указано: «Состав: мозги, мясо-говядина, жир свиной, лук, соль, перец» и информационные сведения о пищевой и энергетической ценности 100 г консервов (жир, белок, калорийность).

**3.1, 3.2. (Измененная редакция, Изм. № 1, 2).**

3.3. Консервы должны быть упакованы в дощатые ящики по ГОСТ 13358 или картонные ящики по ГОСТ 13516.

3.4. Консервы транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, а также пакетированными на поддонах в соответствии с ГОСТ 26663.

3.5. Консервы хранят в соответствии с действующими правилами, утвержденными в установленном порядке. Срок хранения консервов — два года со дня выработки.

**3.4, 3.5. (Измененная редакция, Изм. № 1).**

**С. 3 ГОСТ 12425—66**

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ**

- 1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством мясной и молочной промышленности СССР**
- 2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 20.12.66**
- 3. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ**
- 4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ**

| Обозначение НТД, на который дана ссылка | Номер пункта | Обозначение НТД, на который дана ссылка | Номер пункта |
|---|--------------|---|--------------|
| ГОСТ 779—55                             | 1.1          | ГОСТ 13830—97                           | 1.1          |
| ГОСТ 1723—86                            | 1.1          | ГОСТ 25555.3—82                         | 2.1          |
| ГОСТ 5981—88                            | 3.1          | ГОСТ 26186—84                           | 2.1          |
| ГОСТ 8756.0—70                          | 1а.1; 2.1    | ГОСТ 26663—85                           | 3.4          |
| ГОСТ 8756.1—79                          | 2.1          | ГОСТ 26669—85                           | 2.1          |
| ГОСТ 8756.18—70                         | 2.1          | ГОСТ 26927—86                           | 2.1          |
| ГОСТ 8756.21—89                         | 2.1          | ГОСТ 26930—86                           | 2.1          |
| ГОСТ 10444.8—88                         | 2.1          | ГОСТ 26931—86                           | 2.1          |
| ГОСТ 10444.15—94                        | 2.1          | ГОСТ 26932—86                           | 2.1          |
| ГОСТ 13358—84                           | 3.3          | ГОСТ 26933—86                           | 2.1          |
| ГОСТ 13516—86                           | 3.3          | ГОСТ 26934—86                           | 2.1          |
| ГОСТ 13534—89                           | 3.2          | ГОСТ 26935—86                           | 2.1          |

- 5. Ограничение срока действия снято по протоколу № 3—93 Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 5-6—93)**
- 6. ИЗДАНИЕ (декабрь 2010 г.) с Изменениями № 1, 2, утвержденными в июне 1980 г., ноябре 1989 г. (ИУС 8—80, 2—90)**