

12929



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

**СЕМЕННИКИ ПОЛОВОЗРЕЛОГО
КРУПНОГО И МЕЛКОГО
РОГАТОГО СКОТА
ЗАМОРОЖЕННЫЕ**

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 12929—67

Издание официальное

Цена 3 коп.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ
Москва



**СЕМЕННИКИ ПОЛОВОЗРЕЛОГО
КРУПНОГО И МЕЛКОГО РОГАТОГО СКОТА
ЗАМОРОЖЕННЫЕ**

**ГОСТ
12929-67***

Технические условия

Testes of mature cattle and
sheep and goats, frozen
Specifications

Взамен ОСТ
НКВТ 7354/329, ОСТ
НКВТ 7362/337* и
ОСТ НКВТ 7361/336

ОКП 92 1831 1640
92 1834 1640.

Утвержден Комитетом стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР 16 мая 1967 г. Срок введения установлен

с 01.01 1968 г.

Проверен в 1980 г. Срок действия продлен

до 01.01 1984 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на семенники половозрелого крупного и мелкого рогатого скота, замороженные и признанные ветеринарным контролем годными для производства медицинских препаратов.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Семенники делятся по видам животных на:

- а) семенники крупного рогатого скота;
- б) семенники мелкого рогатого скота.

1.2. Семенники должны быть собраны и обработаны по технологической инструкции, с соблюдением ветеринарно-санитарных норм и правил для предприятий мясной промышленности, утвержденных в установленном порядке, и соответствовать требованиям настоящего стандарта.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1.3. По органолептическим показателям и физическим показателям семенники должны соответствовать требованиям, указанным в таблице.

* В части «Семенников половозрелого крупного и мелкого рогатого скота».

Наименование показателя	Характеристика и норма	
	семянников крупного рогатого скота	семянников мелкого рогатого скота
1. Внешний вид	Семянники должны быть очищены от оболочек, семенных канатиков и прирезей посторонних тканей, заморожены поштучно, раздельно по видам скота	
2. Цвет	Розовато-желтый	
3. Форма	Правильная яйцевидная	
4. Температура, °С, не выше	Минус 20	
5. Масса одного семеника, г	150—650	50—300

Примечания:

1. Семянники загрязненные, имеющие посторонний запах, плохо очищенные от прирезей посторонних тканей, с атрофией железистой ткани, с кистами и некрозами, с гнойными и обызвествленными очагами и травматическими повреждениями для получения медицинских препаратов не допускаются.

2. При заготовке семяников для производства ронидазы внутреннюю оболочку с них не снимают.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1.4. (Исключен, Изм. № 1).

1а. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

1а.1. Семянники принимают партиями. Под партией понимают количество семяников одного вида животных, оформленное одним документом, удостоверяющим их качество.

1а.2. В момент сдачи-приемки семяников для проверки соответствия упаковки, маркировки, отсутствия следов подмокания и подтеков каждую единицу упаковки подвергают осмотру.

1а.3. Для проверки соответствия качества семяников требованиям настоящего стандарта из разных мест партии отбирают выборку в объеме — 5% от объема партии, но не менее 5 ящиков.

1а.4. При неудовлетворительных результатах испытаний хотя бы по одному из показателей проверку подвергают всю партию.

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

2. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ**2.1. Отбор проб**

2.1.1. Точечную пробу отбирают из разных слоев каждого ящика выборки. Объем точечной пробы — 1% массы семяников в ящике, но не менее 300 г семяников.

2.1.2. Объединенную пробу составляют из точечных проб. Масса объединенной пробы семяников должна быть не менее 1,5 кг.

2.2. Определение внешнего вида, цвета, формы

2.2.1. Внешний вид, цвет и форму семенников определяют визуально при дневном свете.

2.3. Определение температуры

2.3.1. Оборудование:

Термометр ртутный стеклянный лабораторный по ГОСТ 215—73.

Измеритель температуры полупроводниковый (ПИТ).

2.3.2. Проведение испытания

В семенниках делают отверстия и на глубине 1—2 см в их толще определяют температуру ртутным термометром или полупроводниковым измерителем температуры (ПИТ).

2.4. Определение массы

2.4.1. Массу семенников определяют взвешиванием на лабораторных рычажных весах по ГОСТ 19491—74 с наибольшим пределом взвешивания 500 г.

Разд. 2. (Измененная редакция, Изм. № 1).

3. УПАКОВКА, МАРКИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

3.1. Семенники упаковывают в деревянные ящики по ГОСТ 13361—78 массой нетто не более 25 кг или картонные ящики по ГОСТ 13513—80 массой нетто не более 10 кг.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

3.2. Ящики выстилают внутри пергаментом растительным по ГОСТ 1341—74 марки А или пленкой полиэтиленовой по ГОСТ 10354—73, или другими полимерными пленками с низкой влаго- и воздухопроницаемостью, разрешенными органами санитарно-эпидемиологической службы Министерства здравоохранения СССР для контакта с пищевыми продуктами. В заполненных ящиках выступающие края пергамента или пленки должны полностью закрывать семенники. Укладка семенников в ящике должна быть плотной, не допускающей их перемещения при встряхивании.

3.3. Каждый ящик маркируют с одной торцевой стороны несмываемой краской при помощи трафарета или наклеивают этикетку с указанием:

- наименования сырья с указанием вида скота;
- массы нетто и брутто;
- даты сбора сырья;
- номера настоящего стандарта.

3.4. В каждый ящик вкладывается ярлык с указанием:

- наименования продукции с указанием вида скота;
- массы нетто;
- даты сбора;

г) номера упаковщика.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

3.5. Замороженные семенники хранят в упакованном виде в специальных камерах при температуре не выше минус 20°C.

При отсутствии отдельной камеры допускается хранение семенников при температуре не выше минус 20°C в камере вместе с мясом и мясопродуктами.

3.6. Срок хранения замороженных семенников — не более шести месяцев с момента сбора.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

3.7. Замороженные семенники половозрелого крупного и мелкого рогатого скота транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на соответствующем виде транспорта при температуре не выше минус 20°C на всем пути следования.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

Изменение № 2 ГОСТ 12929—67 Семенники половозрелого крупного и мелкого рогатого скота замороженные

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 09.09.83 № 4168 срок введения установлен

с 01.01.84

Наименование стандарта изложить в новой редакции: «Семенники половозрелых быков, баранов и козлов замороженные. Технические условия Frozen testicles of mature bulls, rams and goats. Specification».

Вводная часть. Заменить слова: «половозрелого крупного и мелкого рогатого скота» на «половозрелых быков, баранов и козлов».

Пункт 1.1. Заменить слова: «крупного рогатого скота» на «быков», «мелкого рогатого скота» на «баранов и козлов».

Пункт 1а.2. Заменить слова: «единицу упаковки» на «упаковочную единицу».

Пункт 1.3. Головка таблицы. Заменить слова: «семенников крупного рогатого скота» на «семенников быков», «семенников мелкого рогатого скота» на «семенников баранов и козлов»;

(Продолжение см. стр. 154)

исключить показатель «Масса одного семенника, г» и относящиеся к нему нормы.

Пункты 2.1, 2.1.1, 2.1.2, 2.4, 2.4.1 исключить.

Пункт 2.3.1. Заменить слова: «термометр ртутный стеклянный лабораторный по ГОСТ 215—73» на «термометр стеклянный жидкостный (нертутный) по ГОСТ 9177—74».

Пункт 2.3.2. Исключить слово: «ртутным».

Пункт 3.1 изложить в новой редакции: «3.1. Семенники упаковывают в ящики дощатые по ГОСТ 13361—78 предельной массой груза в ящике 25 кг или из гофрированного картона по ГОСТ 13513—80 предельной массой груза в ящике 10 кг».

Пункт 3.2. Заменить ссылки: ГОСТ 1341—60 на ГОСТ 1341—74, ГОСТ 10354—63 на ГОСТ 10354—82; исключить слово: «растительным».

Пункт 3.3. Первый абзац изложить в новой редакции: «Транспортную маркировку на ящики наносят по ГОСТ 14192—77 с указанием:».

Пункты 3.3, 3.4. Заменить слово: «веса» на «массы».

Пункт 3.7. Исключить слова: «половозрелого крупного и мелкого рогатого скота».

(ИУС № 12 1983 г.)

Изменение № 3 ГОСТ 12929—67 Семенники половозрелых быков, баранов и козлов замороженные. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 25.05.88 № 1464

Дата введения 01.01.89

Пункт 3.1. Заменить ссылки: ГОСТ 13361—78 на ГОСТ 13361—84, ГОСТ 13513 80 на ГОСТ 13513—86.

(Продолжение см. с. 234)

Пункт 3.2. Заменить ссылку и слово: ГОСТ 1341—74 на ГОСТ 1341—84, «Укладка» на «Укладывание».

Пункт 3.3, 3.4 дополнить подпунктом — д) «д) наименования предприятия-изготовителя и (или) его товарного знака»

Пункт 3.3. Подпункт г. Заменить слово: «номера» на «обозначения».

(ИУС № 8 1988 г.)

Редактор *Т. И. Василенко*
Технический редактор *Л. В. Вейнберг*
Корректор *М. М. Герасименко*

Сдано в набор 13.12.52 Подп. в печ. 28.01.53 0,5 ш. л. 0,22 уч. изд. л. Тир. 2000 Цена 3 коп.

Орден «Знак Почета» Издательство стандартов, Москва, Д-557, Новопресненский пер., д. 3.
Вязьминская типография Издательства стандартов, ул. Мухоморова, 12/14. Зак. 17