

ГОСТ 12266-89

Группа С89

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

СЫРЬЕ ПУШНО-МЕХОВОЕ

Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение

Peltries and fur skins. Packing, marking, transportation and storage

ОКСТУ 9870, 9890

Срок действия с 01.07.90
до 01.07.95*

* Ограничение срока действия снято
по протоколу N 4-93 Межгосударственного Совета
по стандартизации, метрологии и сертификации
(ИУС N 4, 1994 год). - Примечание изготовителя базы данных.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Центральным союзом потребительских обществ

РАЗРАБОТЧИКИ

Б.Е.Мильман, Л.И.Барлет

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 01.08.89 N 2512

3. Срок первой проверки - 1994 г.

Периодичность проверки - 5 лет

4. ВЗАМЕН ГОСТ 12266-66

5. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 1868-88	1.9
ГОСТ 5530-81	1.8
ГОСТ 8516-78	1.4
ГОСТ 10350-81	1.4
ГОСТ 14192-77	2.2
ГОСТ 15846-79	3.2
ГОСТ 16106-82	1.7
ГОСТ 17308-88	1.9
ГОСТ 18225-72	1.4
ГОСТ 19317-73	1.4
ГОСТ 21650-76	3.3
ГОСТ 21929-76	3.3
ГОСТ 24597-81	3.3

ОСТ 17-889

1.9

Настоящий стандарт распространяется на пушно-меховое сырье и устанавливает требования к упаковке, маркировке, транспортированию и хранению.

Стандарт не распространяется на сырье каракулево-смушковое, невыделанные овчины, меховые шкуры морского котика и морского зверя.

1. УПАКОВКА

1.1. Шкурки (шкур), предназначенные для упаковывания, должны быть рассортированы в соответствии с требованиями действующих государственных стандартов на соответствующие виды пушно-мехового сырья.

1.2. Шкурки (шкур) перед упаковыванием увязывают в пачки или бунты отдельно по каждому виду и способу консервирования, кряжу, сорту, группе пороков, размеру, цвету, серебристости в соответствии с требованиями таблицы.

Наименование видов шкурок (шкур)	Кол-во шкурок (шкур) в пачке или бунте	Способ укладывания и связывания шкурок (шкур)
1. Белка	50	Нанизывают на шпагат через глазные отверстия и связывают в бунты, а также в бунтах шкурки перевязывают шпагатом у передних лап
2. Куница, хорь, норка, харза	20	Нанизывают на шпагат через глазные отверстия и связывают в бунты
3. Енот-полоскун, енотовидная собака, корсак, лисица, песец, кошка дикая и заяц	10	То же
4. Соболь, рысь, барсук, волк, шакал, выдра, россомаха, кидус и бобр	5	Нанизывают на шпагат через глазные отверстия и связывают в бунты
5. Горностай, колонок, солонгой, ласка	20	Укладывают в пачки одна на другую, головной частью в одну сторону и перевязывают шпагатом в шейной части и у передних лап
6. Ондатра	20	Укладывают в пачки одна на другую, головной частью в одну сторону и перевязывают шпагатом в шейной и огузочной частях
7. Крот, суслик-песчаник и мелкие грызуны (суслик всех видов, крыса водяная и амбарная, хомяк, песчанка, слепыш, соня-полчек, цокор, тушканчик)	50	Укладывают в пачки попарно волосным покровом друг к другу и перевязывают шпагатом крестообразно
8. Выпороток и пыжик	10	Укладывают в пачки, головной частью в одну сторону и перевязывают шпагатом у передних лап

Примечание. При недостаточном количестве шкурок (шкур) допускается увязывать в бунт или пачку меньшее количество шкурок (шкур).

1.3. Шкурки (шкур) кролика, кошки домашней меховой и пуховой, медведя, опойка, жеребца, нутрии, зайца и другие виды сырья, не указанные в таблице, допускается упаковывать россыпью.

1.4. Бунты, пачки или шкурки (шкур) россыпью укладывают в деревянные ящики по ГОСТ 10350, тканевые мешки по ГОСТ 8516, ГОСТ 18225, ГОСТ 19317, кипы или почтовые посылки.

1.5. В одно грузовое место укладывают шкурки (шкура) одного вида и способа консервирования. При отсутствии необходимого количества шкурок (шкур) одного вида допускается упаковывать вместе разные виды пушно-мехового сырья одного способа консервирования.

1.6. В ящик, кипу, мешок, почтовую посылку укладывают бунты или пачки ровными рядами.

Каждый последующий ряд бунтов укладывают головками к огузку с прокладкой бумагой по сортам, группам пороков, размерам, цветам, кряжам и серебристости. При необходимости хвосты шкурок подгибают у основания и укладывают вдоль шкурки. При упаковывании шкурок (шкур) выдры, волка, енотовидной собаки, шакала, жеребца и опойка допускается перегибать их по середине длины не более одного раза. Шкурки белки, бобра, горноста, куницы, крота, колонка, ласки, норки, ондатры, соболя, солонгоя, хорей и мелких грызунов не перегибают. Шкурки бобра допускается упаковывать рулоном.

1.7. При упаковывании шкурок (шкур) в период с марта по октябрь включительно в ящик, кипу, мешок или почтовую посылку между шкурками в разных местах помещают 2-3 мешочка с нафталином по ГОСТ 16106 в количестве 100 г на одно грузовое место или с другими инсектицидами. Мешочки должны быть изготовлены из плотной ткани.

Не допускается пересыпать шкурки (шкура) сыпучими инсектицидами.

1.8. Ящики, кipy и почтовые посылки с упакованными в них шкурками (шкурами) должны быть обшиты тканью по ГОСТ 5530* одним или двумя слоями по согласованию с потребителем.

* На территории Российской Федерации действует ГОСТ 5530-2004. - Примечание изготовителя базы данных.

1.9. Для обшивки грузового места используют суровые льняные нитки N 220x3 (4,54/3) по ОСТ 17-889, а также другую пряжу соответствующей прочности по нормативно-технической документации, шпагат по ГОСТ 17308 и веревку по ГОСТ 1868. Швы наружной обшивки прошивают цветным (контрастным от упаковочной ткани) контрольным шпагатом по ГОСТ 17308. Длина прошиваемого стежка должна быть 1-2 см. Концы шпагата пломбируют. Ящики, мешки и кipy перевязывают веревкой в один или два креста, узел веревки также пломбируют.

1.10. Масса (брутто) ящика, кipy или мешка должна быть не более 50 кг, посылки не более 8 кг. Допускается превышение массы (брутто) посылки до 0,5 кг.

1.11. В каждое грузовое место должен быть вложен упаковочный лист, в котором указывают:

порядковый номер упаковочного листа;

дату упаковывания;

наименование отправителя;

наименование шкурок (шкур);

кряж;

сорт;

группу пороков;

размер;

цвет;

серебристость;

количество;

массу (нетто);

фамилию, подпись упаковщика и счетчика.

Упаковочный лист вкладывают в пакет, изготовленный из плотной бумаги или другого материала, обеспечивающего его сохранность.

2. МАРКИРОВКА

2.1. На каждый бунт или пачку шкурок (шкур) прикрепляется картонная или бумажная бирка с указанием:

наименования шкурок (шкур);

кряжа;

сорта;

группы пороков;

размера;

цвета;

серебристости;

количества.

На шкурках зверей клеточного разведения проставляется клеймо хозяйства игольчатым штампом.

2.2. Транспортную маркировку груза наносят на одну из боковых сторон каждого грузового места несмываемой краской по ГОСТ 14192* с указанием манипуляционного знака "Боится сырости". Дополнительно на каждое грузовое место наносится номер спецификации.

* На территории Российской Федерации действует ГОСТ 14192-96. - Примечание изготовителя базы данных.

2.3. Упаковка, маркировка и транспортирование шкурок (шкур), предназначенных для поставки на экспорт, должны соответствовать требованиям внешнеэкономической организации.

3. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

3.1. Ящики, кипы, мешки со шкурками (шкурами) транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта.

Транспортирование шкурок (шкур) железнодорожным транспортом осуществляют в крытых вагонах повагонными, мелкими и малотоннажными отправлениями или контейнерами.

3.2. Упаковка пушно-мехового сырья при поставке в (из) районы Крайнего Севера и приравненные к ним районы страны по ГОСТ 15846*.

* На территории Российской Федерации действует ГОСТ 15846-2002. - Примечание изготовителя базы данных.

3.3. Транспортирование грузов пакетами производится по ГОСТ 21929, ГОСТ 24597, ГОСТ 21650.

3.4. Грузовые места со шкурками (шкурами) должны транспортироваться в условиях, исключающих их загрязнение, нарушение целостности упаковки, а также попадание атмосферных осадков.

4. ХРАНЕНИЕ

4.1. Пушно-меховое сырье должно храниться в закрытых чистых и сухих помещениях.

4.2. Пушно-меховое сырье в складских помещениях укладывают штабелями на специальные стеллажи и подтоварники, высота которых от уровня пола должна быть не менее 10,0 см.

4.3. Расстояние между штабелями, а также штабелями и стенами должно быть не менее 50,0 см.

4.4. Для защиты от повреждений молью и кожеедом пушно-меховое сырье должно периодически фумигироваться и обрабатываться инсектицидами.

Электронный текст документа
подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по:
официальное издание
Пушно-меховое сырье: Сб. ГОСТов. -
М.: Издательство стандартов, 1992