# ШКУРКИ МЕХОВЫЕ С ОТДЕЛКОЙ КОЖЕВОЙ ТКАНИ

Технические условия

Издание официальное

B3 3-2001/57

ГОССТАНДАРТ РОССИИ Москва

#### Предисловие

1 РАЗРАБОТАН ОАО «Научно-исследовательский институт меховой промышленности»

ВНЕСЕН Госстандартом России и Техническим комитетом по стандартизации ТК 410 «Меха и меховые изделия»

- 2 ПРИНЯТ И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Госстандарта России от 18 декабря 2001 г. № 535-ст
  - 3 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

© ИПК «Издательство стандартов», 2002

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Госстандарта России

## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ШКУРКИ МЕХОВЫЕ С ОТДЕЛКОЙ КОЖЕВОЙ ТКАНИ

### Технические условия

Fur skins with the flesh dressing. Specifications

Дата введения 2002—11—01

## 1 Область применения

Настоящий стандарт распространяется на выделанные меховые шкурки со шлифованной кожевой тканью (меховой велюр), с пленочным покрытием и декоративной отделкой кожевой ткани, некрашеные и крашеные; нестриженые, стриженые, с удаленной остью и с рисунчатым эффектом отделки волосяного покрова; с необлагороженным и облагороженным волосяным покровом, предназначенные для изготовления меховых изделий волосяным покровом внутрь или двухсторонних.

## 2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие стандарты:

- ГОСТ 1821-75 Овчина шубная выделанная. Технические условия
- ГОСТ 2765—73 Шкурки собак выделанные. Технические условия ГОСТ 2974—75 Шкурки кролика меховые выделанные. Технические условия
- ГОСТ 3157-69 Каракуль чистопородный серый выделанный некрашеный. Технические усповия
  - ГОСТ 3595-74 Каракуль чистопородный цветной выделанный. Технические условия
  - ГОСТ 4661-76 Овчина меховая выделанная. Технические условия
- ГОСТ 9209-77 Шкурки меховые и овчина шубная выделанные. Правила приемки, методы отбора образцов и подготовка их для контроля
- ГОСТ 9210-77 Шкурки меховые и овчина шубная выделанные крашеные. Метод определения устойчивости окраски к трению
- ГОСТ 9211-75 Шкурки меховые и овчина шубная выделанные. Метод определения светостойкости окраски
  - ГОСТ 9296—74 Каракуль чистопородный выделанный крашеный. Технические условия
  - ГОСТ 10231—77 Смушка выделанная. Технические условия
  - ГОСТ 10322-71 Шкурки норки выделанные. Технические условия
  - ГОСТ 10522-73 Яхобаб выделанный. Технические условия
  - ГОСТ 10623-85 Шкурки котика морского выделанные. Технические условия
  - ГОСТ 10714—73 Каракульча выделанная: Технические условия
  - ГОСТ 11111—81 Шкурки козлят выделанные. Технические условия
  - ГОСТ 11237—65 Шкурки телят северного оленя меховые выделанные. Технические условия
  - ГОСТ 11597—77 Шкурки кошки домашней меховые выделанные. Технические условия
  - ГОСТ 11615-77 Шкурки сурка и тарбагана выделанные. Технические условия
  - ГОСТ 11616-79 Шкурки куниц, кидуса и харзы выделанные. Технические условия
  - ГОСТ 11806-66 Шкурки хоря выделанные. Технические условия
  - ГОСТ 11809-82 Шкурки морского зверя меховые выделанные. Технические условия

Издание официальное



#### FOCT P 51836-2001

- ГОСТ 12133-86 Шкурки нутрии выделанные. Технические условия
- ГОСТ 12438-66 Шкурки соболя выделанные. Технические условия
- ГОСТ 12581-67 Шкурки колонка и солонгоя выделанные. Технические условия
- ГОСТ 13304-67 Шкурки выдры выделанные. Технические условия
- ГОСТ 17632—72 Шкурки меховые и овчина шубная выделанные. Метод определения температуры сваривания
- ГОСТ 19878—74 Mexa, меховые и овчинно-шубные изделия. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение
  - ГОСТ 21184—75 Шкурки ягият выделанные. Технические условия
  - ГОСТ 21481-76 Каракуль-метис выделанный. Технические условия
- ГОСТ 22596—77 Шкурки меховые и овчина шубная выделанные. Методы механических испытаний
- ГОСТ 22829—77 Шкурки меховые и овчина шубная выделанные. Метод определения рН водной вытяжки
  - ГОСТ 28505-90 Шкурки бобра речного выделанные. Технические условия

#### 3 Определения

В настоящем стандарте применяют следующие термины с соответствующими определения-

- 3.1 рисунчатый эффект: Отделка волосяного покрова способом тиснения с наличием вдавленных участков или рисунчатой укладки волосяного покрова по заданному раппорту, или фасонной стрижки, характеризующейся различной длиной волосяного покрова по заданному раппорту.
- 3.2 меховой велюр: Выделанная меховая шкурка со шлифованной кожевой тканью, характеризующейся ровным по всей площади ворсом или равномерной бархатистостью.
- 3.3 шкурки меховые с пленочным покрытием: Выделанные меховые шкурки, на кожевую ткань которых равномерно по всей площади нанесено гладкое или тисненое пленочное покрытие.
- 3.4 декоративная обработка кожевой ткани: Обработка шлифованной или нешлифованной кожевой ткани с нанесением рисунка методом тиснения, набивки, трафарета, перфорирования, обработки химическими материалами и методом «крек».

#### 4 Технические требования

Меховые шкурки с отделкой кожевой ткани должны быть выделаны в соответствии с требованиями настоящего стандарта и по технической документации, утвержденной в установленном порядке.

#### 4.1 Характеристики

- Шкурки должны быть симметрично расправлены и иметь правильную конфигурацию.
- 4.1.2 Кожевая ткань должна быть мягкой, чистой, у мехового велюра с ровным ворсом или бархатистостью, у шкурок с пленочным покрытием с равномерной гладкой или тисненой, не липкой, без осыпания, растрескивания и отслаивания пленки, у шкурок с декоративной отделкой с четко выраженным рисунком.
- 4.1.3 Волосяной покров шкурок должен быть чистым, несваляным, на стриженых шкурках равномерно подстриженным, на шкурках с удаленной остью состоять из пуховых волос, остевой волос должен быть удален по всей площади без выхвата пуха, у крашеных шкурок равномерно окрашенным без пятен и непрокрашенных участков; на облагороженных шкурках блестящим, рассыпчатым и иметь проработанность верхней части волоса не менее <sup>1</sup>/, высоты.

Допускается подравнивание волосяного покрова на нестриженых шкурках, переходы интенсивности окраски от хребта к череву, от ости к пуху, более темная окраска на голове, лапах, хвосте и хребтовой части на однотонно окрашенных шкурках, зональное распределение окраски по высоте волоса или площади шкурки.

#### 4.2 Оценка качества

4.2.1 Химические и физико-механические показатели шкурок должны соответствовать требованиям нормативного документа на выделанные шкурки соответствующих видов меха. Дополнительные нормы меховых показателей указаны в таблице 1.





Таблица 1 — Физико-механические показатели

Наименование показателя	Норма	
1 Устойчивость пленочного покрытия и декоративной отделки к сухому трению при 200 оборотах, к мокрому — при 50 оборотах:  - для шкурок с пленочным покрытием  - для шкурок с декоративной отделкой кожевой ткани	Не должно стираться Рисунок должён сохранять четкость	
2 Прочность пленочного покрытия при напряжении 9,8 МПа (1,0 кг/мм²) на целых шкурках для шкурок с пленоч- ным покрытием и декоративной отделкой кожевой ткани	Не должно трескаться, отслаиваться	
<ol> <li>Полное удлинение для отдельных овчин при напряжении 9,8 МПа, %, не более</li> </ol>	40,0	

- 4.2.2 Шкурки по кряжам, группам мягкости, группам качества, цвету и окраске, форме и размеру завитков, возрастным и породным признакам, виду овчин и виду их обработки должны соответствовать требованиям нормативного документа на выделанные меховые шкурки соответствующих видов меха.
  - 4.2.3 Площадь шкурок должна соответствовать нормативному документу на выделанные шкурки.
- 4.2.4 К групповым порокам относят пороки, расположенные кучно свыше 15 шт. на 1 дм². При совпадении двух пороков (порок на пороке) учитывают порок, относящий шкурку в более низкий сорт. Размер пороков, указанных в 1, 2, 3 таблицы 2, определяют площадью наименьшего прямоугольника, в который вписывают эти пороки.

Таблица 2— Наименование и предельно допустимые нормы пороков для определения группы (сорта) шкурок

Наименование порожа	Группа (сорт)		
	первая	вторан	
<ol> <li>Дыры, плещины, групповые ослины, накостыши, ло- мины, участки со сквозным волосом, прошлифовка общей площадью, %</li> </ol>	До 1	Св. 1 до 5,0 включ.	
2 Отсутствие частей шкурки, %	Не допускается	До 10,0 включ.	
3 Отдушистость кожевой ткани общей площадью, %	До 15,0 включ.	Св. 15,0 до 50,0 включ.	
4 Единичные ослины, накостыши площадью не более $1\ \mathrm{cm}^2$ , шт.	До 3	Св. 3 до 10 включ.	
<ol> <li>Ломины, разрывы, прорези, глубокие подрези, швы общей длиной к длине шкурки</li> </ol>	До 0,1	Св. 0,1 до 0,5 включ.	
6 Застриги по волосу общей длиной к длине шкурки	До 1,0 включ.	Св. 1,0 до 3,0 включ.	
7 Неглубокие (до <sup>1</sup> / <sub>3</sub> толщины кожевой ткани) зашли- фованные подрези, запрессовка, прошлифовка общей дли- ной, см	До 10,0 включ.	Св. 10,0 до 30,0 включ.	
8 Разнотон окраски кожевой ткани, неравномерность пленочного покрытия, сдир лицевого слоя	Не допускается	Слабовыраженный	
9 Нарушение четкости рисунка на кожевой ткани	Не допускается	Слабовыраженное	

Окончание таблицы 2

Наименование порока	Группа (сорт)	
	первая	вторая
10 Поредение волосяного покрова	Не допускается	Допускается

Примечание — При определении группы пороков (сорта) не учитывают:

- отсутствие лап и хвоста;
- отсутствие волосяного покрова на пашинах;
- отсутствие шейной части у меховой овчины;
- неравномерность пленочного покрытия и нечеткость рисунка на участке, ограниченном краем шкурки и линией пашин;
  - проявление на пленке структуры кожевой ткани;
  - мраморность окраски кожевой ткани;
  - пороки, расположенные на пашинах и на расстоянии 3 см от края шкуры.

Размер групповых пороков определяют площадью наименьшего прямоугольника, в который вписывают эти пороки.

4.2.5 На шкурках не допускается более одного из перечисленных пороков данной группы, указанных в таблице 2.

При совокупности различных пороков на шкурках допускается для:

первого сорта — не более двух различных пороков данной группы в половинном размере каждый;

второго сорта --- не более двух различных пороков первого сорта.

4.2.6 Шкурки с отделкой кожевой ткани по состоянию волосяного покрова, не соответствующие требованиям нормативного документа на выделанные меховые шкурки, подразделяют по сортам в соответствии с требованиями таблицы 2.

Оценку качества меховой и шубной овчин проводят в соответствии с приложением А.

4.3 Маркировка и упаковка — по ГОСТ 19878 со следующими дополнениями:

на задней правой пашине или лапе со стороны кожевой ткани или волосяного покрова должны быть проставлены цифровые обозначения характеристик качества и площадь в квадратных дециметрах. Допускается проставлять на шкурках только товарный знак предприятия-изготовителя и прикреплять товарный ярлык с обозначением необходимых реквизитов.

Цифровые обозначения характеристик качества шкурок с отделкой кожевой ткани, кроме меховой и шубной овчины, по всем показателям должны соответствовать требованиям нормативного документа на выделанные шкурки.

Цифровые обозначения характеристик качества меховой и шубной овчин по сортам: первый — 1, второй — 2; по виду обработки: облагороженный — 0.

#### 5 Приемка

Правила приемки шкурок — по ГОСТ 9209.

#### 6 Методы контроля

- Отбор образцов по ГОСТ 9209.
- 6.2 Определение температуры сваривания кожевой ткани по ГОСТ 17632.
- 6.3 Определение массовой доли несвязанных жировых веществ по ГОСТ 26129.
- 6.4 Определение рН водной вытяжки кожевой ткани по ГОСТ 22829.
- 6.5 Определение устойчивости окраски волосяного покрова к сухому трению по ГОСТ 9210.
- 6.6 Определение устойчивости окраски кожевой ткани к сухому трению и устойчивости пленочного покрытия и декоративной отделки к сухому и мокрому трению по ГОСТ 9210.
  - 6.7 Определение светостойкости окраски кожевой ткани по ГОСТ 9211.
  - 6.8 Определение прочности пленочного покрытия и декоративной отделки по ГОСТ 22596.
  - Определение полного удлинения при напряжении 9,8 МПа по ГОСТ 22596.
- 6.10 Площадь шкурки определяют в соответствии с нормативным документом на меховые выделанные шкурки, а также планиметром или измерительной машиной со стороны кожевой ткани. Результат измерения округляют до 1 дм.

4

## 7 Транспортирование и хранение

7.1 Транспортирование и хранение — по ГОСТ 19878.

#### ПРИЛОЖЕНИЕ А (справочное)

#### Оценка качества меховой и шубной овчин

Оценка качества меховой и шубной овчин с отделкой кожевой ткани по сортам определяют в процентах: 100 — первый; 80 — второй.

## ПРИЛОЖЕНИЕ Б

#### Характеристика пороков

- 1 Выхваты с краев порок в виде вырезов или обрывов по краевой части шкурки.
- Деформация волосяного покрова порок в виде нарушения структуры волоса: битость — облом кроющих волос;

сеченность - расшепление вершин кроющих волос;

закрученность — резкая изогнутость вершин кроющих волос.

- 3 Закусы порок в виде заросших низким волосяным покровом плешин.
- 4 Застриги производственный порок на волосяном покрове в виде полос разной высоты на отдельных участках шкурки, образующийся в процессе стрижки.
  - 5 Запрессовка производственный порок в виде складки, образующейся в процессе прессования.
  - 6 Ломины порок в виде надломов кожевой ткани со стороны волосяного покрова.
  - 7 Накостыши порок в виде мелких отверстий на кожевой ткани от проколов колючими растениями.
  - 8 Неравномерность пленочного покрытия.
  - 9 Оспины порок в виде мелких жестких пятен на кожевой ткани.
  - 10 Отдушистость порок в виде начальной стадии расслаивания кожевой ткани.
- 11 Остатки летнего волоса порок в виде участков волосяного покрова, не вылинявшего в процессе осенней линьки волоса, отличающихся от основной массы по высоте, густоте или цвету.
  - 12 Плешина порок в виде участка шкурки полностью лишенного волосяного покрова.
  - 13 Подрезь порок в виде несквозного пореза кожевой ткани.
- 14 Поредение волосяного покрова порок в виде разреженного волосяного покрова вследствие частичного выпадения волос.
- 15 Разнотон окраски кожевой ткани и волосяного покрова порок в виде различной по оттенку окраски на отдельных участках шкурки.
- 16 Сдир лицевого слоя порок в виде нарушения целостности пленочного покрытия или декоративной отдельных участках:
- 17 Прошлифовка порок на кожевой ткани в виде участков с оголенными волосяными луковицами, способствующими образованию сквозного волоса.



#### ГОСТ P 51836-2001

УДК 675.6.62:006.354	OKC 59,140.30	M 23	ОКП 89 1310
			89 1111
			89 1341 89 1330
			89 1930
			89 1170
			89 1121 89 1631

Ключевые слова: меховая шкурка, волосяной покров, кожевая ткань, отделка кожевой ткани, двухсторонняя отделка меховых шкурок

> Редактор Т.П. Шашина Технический редактор О.Н. Власова Корректор В.С. Червая Компьютерная верстка О.В. Арсеевой

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдаво в набор 04.01.2002. Подписано в печать 23.01.2002. Усл. леч. л: 0,93. Уч.-изд.л. 0,73. Тираж. 240° экз. С 3582. Зак. 73.

ИПК Издательство стандартов, 107076 Москва, Колодезный пер., 14.
http://www.standards.ru e-mail: info@standards.ru
Набрано в Издательстве на ПЭВМ
. Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. «Московский печатник», 103062 Москва, Лидии пер., 6.
Плр № 080102

