

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ШКУРКИ МЕХОВЫЕ
С ОТДЕЛКОЙ КОЖЕВОЙ ТКАНИ**

Технические условия

Издание официальное

БЗ 3—2001/57

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

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 кожаной тканью (меховой велюр), с пленочным покрытием и декоративной отделкой кожаной ткани, некрашеные и крашеные; нестриженные, стриженные, с удаленной остью и с рисунчатый 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 условия
- 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

- 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 Меха, меховые и овчинно-шубные изделия. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение
ГОСТ 21184—75 Шкурки ягнят 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 определениями:

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 кожаной тканью, характеризующейся ровным по всей площади ворсом или равномерной бархатистостью.

3.3 **шкурки меховые с пленочным покрытием:** Выделанные меховые шкурки, на кожаную ткань которых равномерно по всей площади нанесено гладкое или тисненное пленочное покрытие.

3.4 **декоративная обработка кожаной ткани:** Обработка шлифованной или нешлифованной кожаной ткани с нанесением рисунка методом тиснения, набивки, трафарета, перфорирования, обработки химическими материалами и методом «крек».

4 Технические требования

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

4.1 Характеристики

4.1.1 Шкурки должны быть симметрично расправлены и иметь правильную конфигурацию.

4.1.2 Кожаная 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, несваленым, на стриженных шкурках равномерно подстриженным, на шкурках с удаленной остью состоять из пуховых волос, остевой волос должен быть удален по всей площади без выхвата пуха, у крашенных шкурок равномерно окрашенным без пятен и непрокрашенных участков; на облагороженных шкурках блестящим, рассыпчатым и иметь проработанность верхней части волоса не менее $1/3$ высоты.

Допускается подравнивание волосяного покрова на нестриженных 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 кожаной ткани	Не должно стираться Рисунок должен сохранять четкость
2 Прочность пленочного покрытия при напряжении 9,8 МПа (1,0 кг/мм ²) на целых шкурках для шкурок с пленочным покрытием и декоративной отделкой кожаной ткани	Не должно трескаться, отслаиваться
3 Полное удлинение для отдельных овчин при напряжении 9,8 МПа, %, не более	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 порока	Группа (сорт)	
	первая	вторая
1 Дыры, плешины, групповые оспины, накостиши, ломины, участки со сквозным волосом, шлифовка общей площадью, %	До 1	Св. 1 до 5,0 включ.
2 Отсутствие частей шкурки, %	Не допускается	До 10,0 включ.
3 Отдушистость кожаной ткани общей площадью, %	До 15,0 включ.	Св. 15,0 до 50,0 включ.
4 Единичные оспины, накостиши площадью не более 1 см ² , шт.	До 3	Св. 3 до 10 включ.
5 Ломины, разрывы, прорезы, глубокие подрезы, швы общей длиной к длине шкурки	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 1/3 толщины кожаной ткани) зашлифованные подрезы, запрессовка, шлифовка общей длиной, см	До 10,0 включ.	Св. 10,0 до 30,0 включ.
8 Разнотон окраски кожаной ткани, неравномерность пленочного покрытия, сдир лицевого слоя	Не допускается	Слабовыраженный
9 Нарушение четкости рисунка на кожаной ткани	Не допускается	Слабовыраженное

Окончание таблицы 2

Наименование порока	Группа (сорт)	
	первая	вторая
10 Поредение волосяного покрова	Не допускается	Допускается
<p>Примечание — При определении группы пороков (сорта) не учитывают:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 кожной ткани; - мраморность окраски кожной 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 кожной 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 кожной 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 кожной 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

5.1 Правила приемки шкурок — по ГОСТ 9209.

6 Методы контроля

6.1 Отбор образцов — по ГОСТ 9209.

6.2 Определение температуры сваривания кожной ткани — по ГОСТ 17632.

6.3 Определение массовой доли несвязанных жировых веществ — по ГОСТ 26129.

6.4 Определение рН водной вытяжки кожной ткани — по ГОСТ 22829.

6.5 Определение устойчивости окраски волосяного покрова к сухому трению — по ГОСТ 9210.

6.6 Определение устойчивости окраски кожной ткани к сухому трению и устойчивости пленочного покрытия и декоративной отделки к сухому и мокрому трению по ГОСТ 9210.

6.7 Определение светостойкости окраски кожной ткани — по ГОСТ 9211.

6.8 Определение прочности пленочного покрытия и декоративной отделки — по ГОСТ 22596.

6.9 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 кожной ткани. Результат измерения округляют до 1 дм.

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 кожаной ткани по сортам определяют в процентах:
100 — первый;
80 — второй.

ПРИЛОЖЕНИЕ Б (справочное)

Характеристика пороков

- 1 Выхваты с краев — порок в виде вырезов или обрывов по краевой части шкурки.
- 2 Деформация волосяного покрова — порок в виде нарушения структуры волоса:
битость — облом кроющих волос;
сеченность — расщепление 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 кожаной ткани со стороны волосяного покрова.
- 7 Накостыши — порок в виде мелких отверстий на кожаной ткани от проколов колючими растениями.
- 8 Неравномерность пленочного покрытия.
- 9 Оспины — порок в виде мелких жестких пятен на кожаной ткани.
- 10 Отдушистость — порок в виде начальной стадии расслаивания кожаной 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 кожаной ткани.
- 14 Поредение волосяного покрова — порок в виде разреженного волосяного покрова вследствие частичного выпадения волос.
- 15 Разнотон окраски кожаной 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 отделки на отдельных участках.
- 17 Пршлифовка — порок на кожаной ткани в виде участков с оголенными волосяными луковицами, способствующими образованию сквозного волоса.

УДК 675.6.62:006.354

ОКС 59.140.30

М 23

ОКП 89 1310
89 1111
89 1341
89 1330
89 1930
89 1170
89 1121
89 1631

Ключевые слова: меховая шкурка, волосяной покров, кожаная ткань, отделка кожаной ткани, двухсторонняя отделка меховых шкурок

Редактор *Т П Шашина*
Технический редактор *О Н Власова*
Корректор *В С Черная*
Компьютерная верстка *О В Арсеевой*

Изд лиц № 02354 от 14 07 2000 Сдано в набор 04 01 2002 Подписано в печать 23 01 2002 Усл печ 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](http://www.standards.ru) e-mail info@standards.ru
Набрано в Издательстве на ПЭВМ
Филиал ИПК Издательство стандартов — тип «Московский печатник», 103062 Москва, Лялин пер , 6
Плр № 080102