



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

ШКУРКИ НУТРИИ ВЫДЕЛАННЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 12133—86

Издание официальное

БЗ 7 --95

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ
Москва

ШКУРКИ НУТРИИ ВЫДЕЛАННЫЕ

Технические условия

Dressed nutria skins.
Specifications**ГОСТ
12133—86**ОКП 89 1631

Дата введения 01.01.83

Настоящий стандарт распространяется на выделанные некрашенные и крашенные, нестриженные и стриженные, а также с удаленной остью шкурки нутрии, предназначенные для изготовления меховых изделий.

Требования настоящего стандарта в части разд. 1, 3, 4 являются обязательными.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Шкурки нутрии должны быть выделаны в соответствии с требованиями настоящего стандарта по технологии, утвержденной в установленном порядке.

1.2. Шкурки должны быть выделаны пластом с ровным разрезом по середине черева, с сохранением меха головы и симметрично расправлены.

1.3. Кожевая ткань должна быть мягкой, чистой и давать потяжку по всем направлениям.

1.4. Волосяной покров должен быть чистым, прочесанным, у стриженных шкур равномерно подстриженным.

Издание официальное**Перепечатка воспрещена**

© Издательство стандартов, 1986
© ИПК Издательство стандартов, 1997
Переиздание с Изменениями

С. 2 ГОСТ 12133—86

Волосяной покров шкурок с удаленной остью должен состоять из пуховых волос.

Волосяной покров крашенных шкурок должен быть без пятен и непрокрашенных мест.

На крашенных шкурках допускаются переходы в интенсивности окраски от хребта к череву; от ости к пуху.

1.5. Разрывы, дыры, плешины должны быть вычинены без нарушения симметричности шкурок.

1.6. (Исключен, Изм. № 1).

1.7. Химические и физико-механические показатели шкурок должны соответствовать нормам, указанным в табл. 1.

Таблица 1

| Наименование показателя | Норма |
|---|----------|
| Массовая доля влаги в кожной ткани в момент отбора проб, %, не более | 14,0 |
| Массовая доля несвязанных жировых веществ в кожной ткани в пересчете на абсолютно сухое вещество, %, не более | 20,0 |
| Массовая доля окиси хрома в кожной ткани в пересчете на абсолютно сухое вещество, %, не более | |
| некрашенных шкурок | 1,0 |
| крашенных шкурок | 1,5 |
| Температура сваривания кожной ткани, °С, не ниже | 60 |
| рН водной вытяжки кожной ткани, не ниже | 3,5 |
| Нагрузка при разрыве целой шкурки, Н (кгс), не менее | 50 (5,0) |
| Устойчивость окраски волосяного покрова крашенных шкурок к сухому трению по шкале серых эталонов, баллы, не менее | |
| в черный цвет | 3 |
| в другие цвета | 4 |

1.8. В зависимости от окраски волосяного покрова шкурки нутрии подразделяют в соответствии с табл. 2.

| Окраска | Описание окраски волосяного покрова |
|---|---|
| Шкурки некрашеные, нестриженные и стриженные | |
| Черная | Кроющие волосы на хребте от почти черного до черного цвета, на череве от черного до темно-коричневого цвета; пуховые волосы — от темно-серого до темно-коричневого цвета |
| Коричневая | Кроющие волосы на хребте от серовато-коричневого до темно-коричневого цвета, на череве цвет волос светлее, чем на хребте. Остевые волосы на хребте и боках имеют зональную окраску; пуховые волосы коричневого цвета разной интенсивности |
| Пастелевая | Кроющие волосы чистого коричневого цвета разной интенсивности; пуховые волосы — от светло-коричневого до коричневого цвета |
| Перламутровая | Кроющие волосы от светло-коричневого до бежевого цвета с осветленными вершинами, на череве цвет волос светлее, чем на хребте; пуховые волосы — от бежевого до почти белого цвета. Допускается желтоватый оттенок кроющих и пуховых волос |
| Золотистая | Кроющие волосы на хребте от оранжевого до светло-желтого цвета с золотистым оттенком, на череве цвет волос светлее, чем на хребте; пуховые волосы — желтого цвета разной интенсивности. Допускаются более темные вершины пуховых волос |
| Белая | Кроющие и пуховые волосы белого цвета. |

Шкурки некрашеные с удаленной остью

| | |
|------------|---|
| Черная | От темно-серого до темно-коричневого цвета с черным оттенком |
| Коричневая | Темно-коричневого цвета на хребте; коричневого или светло-коричневого цвета на череве |

Шкурки крашеные нестриженные, стриженные, а также с удаленной остью

| | |
|---------|-------------------------------|
| Черная | Черного цвета по всей площади |
| Цветная | Разных цветов, кроме черного |

Примечание. Шкурки нутрии нестриженные некрашеные других окрасок принимаются по соглашению заинтересованными организациями.

1.9. В зависимости от состояния волосяного покрова шкурки нутрии подразделяют на сорта в соответствии с требованиями, указанными в табл. 3.

Таблица 3

| Сорт | Характеристика волосяного покрова шкурок | | |
|--------|---|---|--------------------------------------|
| | нестриженных | стриженных | с удаленной остью |
| Первый | Полноволосый, с блестящей остью, густым пухом и хорошо опушенным черевом | Густой, с блестящей частой остью и густым пухом | Шелковистый с густым пухом |
| Второй | Менее полноволосый, с недостаточно развившимися остью и пухом или менее густым волосяным покровом | Менее густой, с поредевшими остью и пухом | Пух менее густой и менее шелковистый |

1.10. В зависимости от наличия пороков шкурки нутрии подразделяют на группы в соответствии с табл. 4.

Таблица 4

| Наименование порока | Группа | | | |
|--|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| | первая | вторая | третья | четвертая |
| 1. Швы общей длиной к длине шкурки | До 0,25 включ. | Св. 0,25 до 1,00 включ. | Св. 1,00 до 2,00 включ. | Св. 2,00 до 2,50 включ. |
| 2. Дыры, плешины, вытертый волос, закусы, пятна другого цвета (пежины) общей площадью, % | До 0,5 включ. | Св. 0,5 до 1,5 включ. | Св. 1,5 до 3,0 включ. | Св. 3,0 до 5,0 включ. |
| 3. Обнажение волосяных луковиц или сквозной волос общей площадью, % | До 3,0 включ. | Св. 3,0 до 10,0 включ. | Св. 10,0 до 20,0 включ. | Св. 20,0 до 40,0 включ. |

| Наименование порока | Группа | | | |
|--|------------------|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| | первая | вторая | третья | четвертая |
| 4. Битость (сеченность) ости, общей площадью, % | До 1,0 включ. | Св. 1,0 до 5,0 включ. | Св. 5,0 до 10,0 включ. | Св. 10,0 до 15,0 включ. |
| 5. Наличие ости на шкурках с удаленной остью общей площадью, % | Не допускается | До 5,0 включ. | Св. 5,0 до 10,0 включ. | Св. 10,0 до 15,0 включ. |
| 6. Отсутствие частей шкурки | — | Головы | Головы с шеей | — |

Примечания:

1. Размер пороков, указанных в подпунктах 2—5 таблицы, определяют площадь наименьшего прямоугольника, в который вписываются эти пороки.

2. Пороки, расположенные на расстоянии не более 1 см от края шкурки, и пятна другого цвета (пежины) на голове не учитывают.

3. Шкурки, разрезанные по хребту, относят к группе пороков «четвертая».

1.11. На шкурках не допускается более одного порока данной группы.

При совокупности различных пороков допускается:

на шкурках группы «вторая» — не более двух пороков группы «первая»;

на шкурках группы «третья» — не более двух пороков группы «вторая»;

на шкурках группы «четвертая» — не более двух пороков группы «третья», или совокупность одного порока группы «третья» и двух пороков группы «вторая», или четырех пороков группы «вторая».

При совокупности одного порока высшей группы и одного порока низшей группы шкурку переводят в следующую низшую группу.

1.12. Оценку качества шкурок производят в соответствии с приложением.

1.13. Маркировка, упаковка шкурок — по ГОСТ 19878 со следующим дополнением:

С. 6 ГОСТ 12133—86

на кожевой ткани каждой шкурки должны быть нанесены обозначения характеристик качества:

| по окраске | по сортам | по группам |
|-------------------|--------------------------|---------------|
| некрашеные | первый — 1 | первая — 1 |
| черная — 1 | второй — 2 | вторая — 2 |
| коричневая — 2 | | третья — 3 |
| пастелевая — 3 | | четвертая — 4 |
| перламутровая — 4 | | |
| золотистая — 5 | | |
| белая — 6 | | |
| крашеные | площадь, дм ² | |
| черные — 1 | | |
| цветные — 2. | | |

(Измененная редакция, Изм. № 1).

2. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

2.1. Правила приемки шкурок — по ГОСТ 9209.

3. МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ

- 3.1. Отбор образцов — по ГОСТ 9209.
- 3.2. Определение массовой доли влаги — по ГОСТ 938.1.
- 3.3. Определение массовой доли несвязанных жировых веществ — по ГОСТ 26129.
- 3.4. Определение массовой доли окиси хрома — по ГОСТ 9212.
- 3.5. Определение температуры сваривания — по ГОСТ 17632.
- 3.6. Определение рН водной вытяжки — по ГОСТ 22829.
- 3.7. Определение нагрузки при разрыве целой шкурки — по ГОСТ 22596.
- 3.8. Определение устойчивости окраски — по ГОСТ 9210.
- 3.9. Площадь шкурки определяют умножением ее длины, измеряемой от середины междуглазья до линии, соединяющей боковые точки огузка, на ширину, измеряемую посередине шкурки.

Результат измерения округляют до 1,0 дм².

3.10. Измерение шкурки, измерение швов и высоты стрижки проводят металлической линейкой или рулеткой с ценой деления 1 мм.

4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Транспортирование и хранение шкурок — по ГОСТ 19878.
(Измененная редакция, Изм. № 1).

ТАБЛИЦА

оценки качества выделанных шкурок нутрии в процентах

| Сорт | | Группа пороков | | | |
|--------|--------|----------------|--------|--------|-----------|
| первый | второй | первая | вторая | третья | четвертая |
| 100 | 80 | 100 | 90 | 80 | 55 |

П р и м е ч а н и е. Шкурки, не соответствующие требованиям табл. 3 настоящего стандарта, шкурки с пороками, превышающими нормы, установленные для группы «четвертая», а также шкурки с очень редким волосяным покровом, шкурки полуволосые, шкурки детенышей с пухлявым волосяным покровом должны иметь качественную оценку не более 25 % от оценки качества шкурок первого сорта и группы «первая» соответствующей окраски.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Комитетом легкой промышленности СССР

РАЗРАБОТЧИКИ

А.Н. Беседин, М.А. Васильева, Ф.Х. Кутушева,
Е.А. Ивановская

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 25.09.86 № 2828

3. Периодичность проверки — 5 лет

4. ВЗАМЕН ГОСТ 12133—66

5. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

| Обозначение НТД, на который дана ссылка | Номер пункта, раздела |
|--|-----------------------|
| ГОСТ 938.1—67 | 3.2 |
| ГОСТ 9209—77 | 2.1, 3.1 |
| ГОСТ 9210—77 | 3.8 |
| ГОСТ 9212—77 | 3.4 |
| ГОСТ 17632—72 | 3.5 |
| ГОСТ 19878—74 | 1.13, раздел 4 |
| ГОСТ 22596—77 | 3.7 |
| ГОСТ 22829—77 | 3.6 |
| ГОСТ 26129—84 | 3.3 |

6. Постановлением Госстандарта от 14.01.92 № 7 снято ограничение срока действия

7. ПЕРЕИЗДАНИЕ (апрель 1997 г.) с Изменением № 1, утвержденным в январе 1992 г. (ИУС 5—92)

Редактор *М.И. Максимова*
Технический редактор *В.Н. Прусакова*
Корректор *Т.И. Кононенко*
Компьютерная верстка *Е.Н. Мартемьяновой*

Изд. лиц. №021007 от 10.08.95. Сдано в набор 03.07.97. Подписано в печать 04.08.97.
Усл. печ. л. 0,70. Уч.-изд. л. 0,55. Тираж 135 экз. С746. Зак. 540.

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезный пер., 14.
Набрано в Издательстве на ПЭВМ
Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. “Московский печатник”
Москва, Лялин пер., 6
Плр № 080102