

**ГОСТ 13304—67**

**М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т**

---

**ШКУРКИ ВЫДРЫ ВЫДЕЛАННЫЕ**  
**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**

**Издание официальное**

**Б3 9—98**

**ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ  
Москва**

## ШКУРКИ ВЫДРЫ ВЫДЕЛАННЫЕ

## Технические условия

ГОСТ  
13304—67Dressed otter skins.  
Specifications

ОКП 89 1982

Дата введения 01.07.68

Настоящий стандарт распространяется на шкурки выдры выделанные натуральные и крашеные с неудаленной и удаленной остью.

## 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

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

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1.2. Шкурки должны быть выделаны трубкой или пластом с ровным продольным разрезом посередине черева с сохранением всех частей (головы, лап без когтей и хвоста), симметрично расправлены с затяжкой на длину.

1.3. Кожевая ткань должна быть чистой, мягкой, однотонной с хорошей потяжкой.

1.4. Волосяной покров должен быть чистым, блестящим, хорошо прочесанным, у крашеных шкурок — равномерно окрашенным.

При крашении шкурок в черный цвет глубина прокраса волосяного покрова должна быть не менее  $\frac{2}{3}$  его высоты.

1.5. Остевой волос на шкурках с удаленной остью должен быть удален по всей площади без выхватов пуха.

1.6. Дыры, плешины и вытертые места должны быть вычинены без нарушения симметричности шкурки, а разрывы зашиты. Вставки и приставки должны быть подобраны в соответствии с качеством и окраской волосяного покрова и не должны выделяться на общем фоне волосяного покрова шкурки. Швы должны быть преимущественно продольными. Шкурки, направляемые на промышленную переработку, могут не вычиваться, но разрывы должны быть зашиты.

1.7. (Исключен, Изм. № 3).

1.8. Физико-химические показатели шкурок должны соответствовать требованиям, указанным в табл. 1.

Таблица 1

Наименование показателя	Норма
Массовая доля влаги в кожевой ткани в момент отбора проб, %, не более	14,0
Температура сваривания кожевой ткани, °С, не ниже	60
pH водной вытяжки кожевой ткани, не менее	3,5
Устойчивость окраски волосяного покрова крашеных шкурок к сухому трению по шкале серых эталонов, баллы, не менее	
в черный цвет	3
в другие цвета	4

1.8, 1.9. (Измененная редакция, Изм. № 1).

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

© ИПК Издательство стандартов, 1999  
Переиздание с Изменениями

## С. 2 ГОСТ 13304—67

1.9. Окраска волосяного покрова шкурок выдры с удаленной остью должна соответствовать требованиям табл. 2

Таблица 2

Окраска	Описание окраски волосяного покрова шкурок
Каштановая	<b>Некрашеные шкурки</b>
Светло-коричневая	Темно-голубая или голубая, концы пуховых волос темно-каштановые
Песочная	Голубая, концы пуховых волос светло-коричневые
Красноводая	Светло-песочная
Черная	Светлая с желтоватым оттенком
Цветная	<b>Крашеные шкурки</b>
	Однотонная, черная
	Различные цвета (по согласованию с потребителем)

Примечание. Шкурки с неудаленной остью по окраске не подразделяются.

1.10. В зависимости от качества волосяного покрова шкурки выдры делят на сорта, указанные в табл. 3.

Таблица 3

Сорт	Характеристика волосяного покрова шкурок	
	с неудаленной остью	с удаленной остью
Первый	Полноволосый, с развивающейся блестящей частой остью и густым пухом	Густой, ровный по всей площади
Второй	Менее полноволосый, с недостаточно развивающимися остью и пухом	Менее густой (особенно в шейной части)

1.11. В зависимости от наличия пороков шкурки делят на группы, указанные в табл. 4.

Таблица 4

Наименование порока	Группа пороков			
	Первая	Вторая	Третья	Четвертая
1. Общая длина швов, кратная длине шкурки	До 0,5	0,51—1,0	1,01—1,5	1,51—2,5
2. Дыры, плешины, вытертые места в общей совокупности к площади шкурки, %	До 0,5	0,6—1,5	1,6—3,0	3,1—5,0
3. Обнажение волосяных луковиц к площади шкурки (для шкурок с неудаленной остью), %	Не допускается	До 0,5	5,1—10,0	10,1—15,0
4. Неудаленная ость к площади шкурки (на шкурках с удаленной остью), %	Не допускается	До 0,5	5,1—10,0	10,1—15,0

Примечания:

1. Пороки, расположенные до 1 см от края шкурки, не учитывают.
2. Размер пороков, указанных в пп. 2—4, определяют площадью наименьшего прямоугольника, в который вписываются эти пороки.

1.12. На шкурках допускается не более одного из перечисленных пороков данной группы.

При совокупности различных пороков допускается:

на шкурках, относимых к группе пороков вторая, наличие двух различных пороков, предусмотренных для группы первая;

на шкурках, относимых к группе пороков третья, наличие двух различных пороков, предусмотренных для группы пороков вторая, или одного порока, предусмотренного для группы пороков вторая, и двух пороков из группы первая;

на шкурках, относимых к группе пороков четвертая, наличие двух различных пороков, предусмотренных для группы пороков третья, или одного порока, предусмотренного для группы пороков третья, и двух различных пороков группы вторая или четырех пороков группы пороков вторая.

1.13—1.15. (Исключены, Изм. № 2).

## 2. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ И МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ

- 2.1. Правила приемки шкурок и методы отбора образцов — по ГОСТ 9209.
- 2.2. Определение массовой доли влаги — по ГОСТ 938.1.
- 2.3. Определение температуры сваривания — по ГОСТ 17632.
- 2.4. Определение pH водной вытяжки — по ГОСТ 22829.
- 2.5. Определение устойчивости окраски волосяного покрова крашеных шкурок к сухому трению — по ГОСТ 9210.
- 2.6. Площадь шкурки определяют в квадратных дециметрах путем умножения ее длины, измеряемой от середины междуглазья до основания хвоста, на ширину, измеряемую посередине шкурки, у шкурок, выделанных трубкой, — на двойную ширину.

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

## 3. МАРКИРОВКА, УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- 3.1. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение шкурок — по ГОСТ 19878 со следующим дополнением: на кожевой ткани каждой шкурки должны быть нанесены цифровые обозначения характеристик качества:

По окраске:

- некрашеные:
- каштановя — 1
- светло-коричневая — 2
- песочная — 3
- красноводая — 4
- крашеные:
- черная — 5
- цветная — 6

По сортам:

- первой — 1
- второй — 2

По группам пороков:

- первая — 1
- вторая — 2
- третья — 3
- четвертая — 4.

Разд. 3. (Измененная редакция, Изм. № 1).

## ТАБЛИЦА

**оценки качества выделанных натуральных и крашеных шкурок выдры  
по сортам и группам пороков в процентах (рекомендованная ВНИИМП)**

По сортам (к оценке качества шкурок первого сорта)	По группам пороков (к оценке качества шкурок первой группы)
Первый — 100 Второй — 80	Первая — 100 Вторая — 90 Третья — 80 Четвертая — 55

Шкурки, не соответствующие требованиям, указанным в табл. 3, и шкурки с пороками, размеры которых превышают установленные для группы пороков «четвертая», а также шкурки с первичным волосяным покровом площадью менее 12 дм<sup>2</sup> сдаются с оценкой не более 25 % от качества шкурок первого сорта первой группы.

Скидка от оценки качества в процентах:

- За отсутствие хвоста — 10;
- За отсутствие головы до шеи — 10;
- За отсутствие головы с шеей — 25;
- За вырезанное черево — 50.

(Измененная редакция, Изм. № 3).

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

**1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством легкой промышленной СССР****РАЗРАБОТЧИКИ****Н.И. Клягина, К.С. Загородникова, И.П. Стефанович****2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 30.11.67****3. ВЗАМЕН ТУ 1717—52****4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ**

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 938.1—67	2.2
ГОСТ 9209—77	2.1
ГОСТ 9210—77	2.5
ГОСТ 17632—72	2.3
ГОСТ 19878—74	3.1
ГОСТ 22829—77	2.4

**5. Ограничение срока действия снято по протоколу № 7—95 Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 11—95)****6. ПЕРЕИЗДАНИЕ (февраль 1999 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, утвержденными в июле 1981 г., июне 1986 г., декабре 1990 г. (ИУС 10—81, 9—86, 4—91)**

Редактор *М.И. Максимова*  
Технический редактор *Н.С. Гришанова*  
Корректор *В.И. Кануркина*  
Компьютерная верстка *Л.А. Круговой*

Изд. лиц. № 021007 от 10.08.95. Сдано в набор 22.03.99. Подписано в печать 08.04.99. Усл. печ. л. 0,93. Уч.-изд. л. 0,50.  
Тираж 118 экз. С2529. Зак. 317.

---

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