



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ  
СОЮЗА ССР**

**ШКУРКИ ОНДАТРЫ ВЫДЕЛАННЫЕ**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**

**ГОСТ 11106—74**

**Издание официальное**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ**

**Москва**

## ШКУРКИ ОНДАТРЫ ВЫДЕЛАННЫЕ

## Технические условия

Musk-rat dressed skins.  
SpecificationsГОСТ  
11106-74\*Взамен  
ГОСТ 11106-64

ОКП 89 1632

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 4 апреля 1974 г. № 787 срок введения установлен

с 01.01.75

Проверен в 1984 г. Постановлением Госстандарта от 26.07.84 № 2615 срок действия продлен

до 01.01.90

## Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на выделанные некрашенные и крашенные шкурки ондатры всех методов выделки, крашения и способов отделки волосяного покрова.

Установленные настоящим стандартом показатели технического уровня предусмотрены для высшей и первой категорий качества. (Измененная редакция, Изм. № 3).

## 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

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

(Введен дополнительно, Изм. № 3).

1.1. Шкурки ондатры должны быть выделаны пластом с ровным разрезом посередине черева или трубкой с сохранением всех частей, кроме хвоста и лап, и симметрично расправлены.

1.2. Волосяной покров шкурок должен быть чистым, рассыпчатым, у крашенных шкурок — без пятен и непрокрашенных мест.

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

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

\* Переиздание (октябрь 1985 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, утвержденными в октябре 1979 г., июле 1981 г., в июле 1984 г. (ИУС 11-1979 г., ИУС 10-1981 г., ИУС 11-84).

© Издательство стандартов, 1985

1.3. Кожевая ткань шкурок должна быть мягкой, чистой, у крашенных шкурок равномерно окрашенной и давать потяжку по всем направлениям.

1.4. Разрывы, дыры, плешины и вытертые места на шкурках должны быть вычинены без нарушения симметричности шкурки.

Вставки и приставки должны быть подобраны в соответствии с качеством и окраской волосяного покрова и не должны выделяться на общем фоне шкурки.

Шкурки, предназначенные для промышленной переработки, не вычинивают, но разрывы на них должны быть зашиты.

1.5. Швы должны быть выполнены хлопчатобумажными нитками № 60—80 трех или шести сложений по ГОСТ 6309—80 без захвата волоса в шов, без пропусков и просечек, с частотой стежков 25—30 на 5 см длины шва.

Швы должны быть преимущественно продольными, хорошо расправлены и незаметны со стороны волосяного покрова, высота шва не должна превышать 1,0 мм.

(Измененная редакция, Изм. № 3).

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

Таблица 1

Наименования показателей	Нормы
1. Температура сваривания кожной ткани, °С, не менее	65
2. Массовая доля влаги в кожной ткани в момент отбора проб, %, не более	14
3. Массовая доля несвязанных жировых веществ в пересчете на абсолютно сухое вещество, %:	
в кожной ткани	10—25
в волосяном покрове, не более	2
4. Массовая доля окиси хрома в кожной ткани для шкурок хромового дубления в пересчете на абсолютно сухое вещество, %:	
для некрашенных шкурок	0,5—1,0
для крашенных шкурок	1,1—1,5
5. рН водной вытяжки кожной ткани	3,5—7,0
6. Нагрузка при разрыве целой шкурки, Н (кгс), не менее	40(4)
7. Устойчивость окраски волосяного покрова крашенных шкурок к сухому трению по шкале серых эталонов, баллы, не менее:	
в черный цвет	3,0
в другие цвета	4,0

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2, 3).

1.7. В зависимости от окраски волосяного покрова шкурки ондатры подразделяют в соответствии с требованиями, указанными в табл. 2.

Таблица 2

Окраска	Описание окраски волосяного покрова
—	<p style="text-align: center;">Некрашеных шкурок</p> <p>От темно-коричневой по хребту до светло-коричневой с золотистым оттенком на боках и серебристо-белой на череве. Пуховой волос серый с коричневыми кончиками</p>
Черная	<p style="text-align: center;">Крашенных шкурок</p> <p>Черная с прокрасом не менее 2/3 длины волоса, с черным или темно-серым основанием</p>
Цветные других окрасок	<p>Однотонные разных окрасок, а также с переходами в интенсивности окраски от хребтового к боковым участкам шкурки и от концов ости к пуху, соответствующим природным переходам окраски</p>

1.8. В зависимости от степени развития волосяного покрова шкурки ондатры подразделяют на сорта в соответствии с требованиями, указанными в табл. 3.

Таблица 3

Сорт	Описание волосяного покрова шкурок	
	нестриженных	стриженных с удаленной остью
Первый	Полноволосый, с высокой блестящей упругой частой остью и густым пухом	Полноволосый, с шелковистым, ровным, густым пухом по всей площади
Второй	Менее полноволосый и блестящий, недостаточно развившийся или рослый с начавшим редеть волосяным покровом	Менее полноволосый с незначительно поредевшим пухом
Третий (для некрашенных шкурок)	Недостаточно блестящий со слаборазвитыми остью и пухом или редковолосый с наличием подрастающих волос	—

1.9. В зависимости от наличия пороков шкурки ондатры подразделяют на группы в соответствии с требованиями, указанными в табл. 4.

Таблица 4

Наименование порока	Группа			
	первая	вторая	третья	четвертая
1. Швы общей длиной к длине шкурки	До 0,50	Св. 0,50 до 1,00	Св. 1,00 до 1,75	Св. 1,75 до 2,50
2. Плешины, дыры, выхваты, вытертые места общей площадью, %	Не допускаются	До 1,5	Св. 1,5 до 3,0	Св. 3,0 до 5,0
3. Битость ости к площади шкурки, %	То же	До 3,0	Св. 3,0 до 5,0	Св. 5,0 до 10,0
4. Обнажение волосяных луковиц или сквозной волос общей площадью, %	»	До 15,0	Св. 15,0 до 30,0	Св. 30,0 до 50,0
5. Наличие заметной ости на стриженных шкурках с удаленной остью, %	»	До 10,0	Св. 10,0 до 20,0	—

Примечание. Размер пороков в подпунктах 2, 3, 4, 5 определяют площадью наименьшего прямоугольника, в который вписывают эти пороки.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1.10. На шкурках не допускается более одного порока данной группы, указанного в табл. 4.

При совокупности различных пороков не допускается:

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

на шкурках группы пороков «четвертая» — более двух различных пороков группы «третья» или 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 пороков.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1.11. Художественно-эстетические показатели шкурок ондатры оценивают при аттестации в соответствии с требованиями, указанными в табл. 5.

Шкурки высшей категории качества должны иметь оценку не ниже 38 баллов.

Таблица 5

Наименование показателя	Предел оценки, баллы, для шкурок	
	высшей категории качества	I категории качества
Качество отделки волосяного покрова	16—14	16—13
Колористическое оформление волосяного покрова	10	10—9
Качество отделки кожевой ткани	14—12	14—10

1.12. Шкурки высшей категории качества должны соответствовать образцам, утвержденным Государственной аттестационной комиссией.

Утвержденные образцы должны храниться на предприятии-изготовителе.

1.11, 1.12 (Измененная редакция, Изм. № 3).

1.13. Шкурки высшей категории качества должны соответствовать требованиям, предъявляемым к шкуркам первого сорта группы «первая».

(Измененная редакция, Изм. № 1, 3).

1.14. Оценку качества шкурок ондатры производят в соответствии с обязательным приложением.

(Введен дополнительно, Изм. № 3).

## 2. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

2.1. Правила приемки — по ГОСТ 9209—77.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

2.2, 2.3. (Исключены, Изм. № 1).

## 3. МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ

3.1. Метод отбора образцов — по ГОСТ 9209—77.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

3.2. Определение массовой доли влаги в кожевой ткани — по ГОСТ 938.1—67.

3.3. Определение массовой доли несвязанных жировых веществ — по ГОСТ 26129—84.

(Измененная редакция, Изм. № 3).

3.4. Определение массовой доли окиси хрома — по ГОСТ 9212—77.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

3.5. Определение температуры сваривания кожаной ткани — по ГОСТ 17632—72 .

3.6. Определение рН водной вытяжки кожаной ткани — по ГОСТ 22829—77.

3.7. Определение нагрузки при разрыве целой шкурки — по ГОСТ 22596—77.

(Измененная редакция, Изм. № 3).

3.8. Определение устойчивости окраски к сухому трению — по ГОСТ 9210—77.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

3.9. Площадь шкурки определяют умножением ее длины, измеряемой от середины междуглазья до основания хвоста, на ширину, измеряемую посредине длины шкурки, на шкурках, выделанных трубкой, — на двойную ширину. Вычисление производят с точностью до 0,5 дм<sup>2</sup>. Величину до 0,25 дм<sup>2</sup> не учитывают; величины свыше 0,25 до 0,75 дм<sup>2</sup> принимают равными 0,5 дм<sup>2</sup>; величины свыше 0,75 дм<sup>2</sup> принимают равными 1 дм<sup>2</sup>.

#### 4. МАРКИРОВКА, УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

4.1. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение — по ГОСТ 19878—74 со следующим дополнением: на кожаной ткани каждой шкурки должны быть нанесены цифровые обозначения характеристик качества:

по сортам:

первый	— 1
второй	— 2
третий	— 3

по группам:

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

(Измененная редакция, Изм. № 1).

4.2—4.10. (Исключены, Изм. № 1).

---

## Оценка качества выделанных шкурок ондатры в процентах

Сорт			Группа			
Первый	Второй	Третий	Первая	Вторая	Третья	Четвертая
100	80	60 для нестри- женных не- крашенных	100	85	70	55

Примечание. Шкурки, не соответствующие требованиям табл 3 настоящего стандарта, шкурки с пороками, превышающими нормы, установленные для группы «четвертая», а также шкурки с первичным пухлявым волосяным покровом должны иметь качественную оценку не более 25% от оценки качества шкурок первого сорта группы «первая»

(Введено дополнительно, Изм. № 3).

Редактор *Т. П. Шашина*  
Технический редактор *Э. В. Митяй*  
Корректор *С. И. Ковалева*

Сдано в наб 21 06 85 Подп в печ 19 11 85 0,5 усл п л 0,5 усл кр отт 0,44 уч изд л  
Тираж 4000 Цена 3 коп

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП,  
Новопресненский пер., д. 3  
Вильнюсская типография Издательства стандартов, ул. Миндауго, 12/14 Зак 3074,

**Изменение № 4 ГОСТ 11106—74 Шкурки ондатры выделанные. Технические условия**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 08.06.88 № 1662**

**Дата введения 01.01.89**

Вводная часть. Второй абзац исключить.

Пункты 1.5, 1.11—1.13 исключить.

(ИУС № 9 1988 г.)