

**ШКУРКИ ГОРНОСТАЯ И ЛАСКИ  
ВЫДЕЛАННЫЕ**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**

Издание официальное

БЗ 8—98

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ  
Москва

## ШКУРКИ ГОРНОСТАЯ И ЛАСКИ ВЫДЕЛАННЫЕ

Технические условия

Dressed ermine and weasel skins.  
SpecificationsГОСТ  
12804—67

ОКП 89 1950

Дата введения 01.01.68

Настоящий стандарт распространяется на выделанные некрашенные и крашенные шкурки горностая и ласки.

Требования настоящего стандарта являются обязательными.

(Измененная редакция, Изм. № 2, 4).

## 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

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

1.2. Некрашенные шкурки горностая и ласки характеризуют по признакам:

шкурки горностая — волосяной покров ровный, шелковистый, белой окраски; хвост в концевой части черного цвета;

шкурки ласки — волосяной покров менее пышный, чем у шкурок горностая, белой или светло-коричневой окраски; хвост короткий со слабым опушением, без черного кончика.

1.1, 1.2. (Измененная редакция, Изм. № 2).

1.3. Шкурки должны быть выделаны трубкой с сохранением меха головы (с носиком), лап и хвоста, симметрично расправлены с затяжкой на длину.

Допускается выдывать пластом шкурки, направляемые на промышленную переработку.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1.4. Кожевая ткань должна быть чистой, мягкой, с хорошей потяжкой.

1.5. Волосяной покров должен быть чистым, рассыпчатым, блестящим, у крашенных шкурок равномерно окрашенным. У крашенных шкурок допускается постепенный переход окраски от хребтовой части к боковым участкам шкурки и от ости к пуху.

1.6. Дыры и плешины 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 в промышленную переработку, могут не вычиниваться, но разрывы должны быть зашиты.

1.7. (Исключен, Изм. № 4).

1.8. По физическим и химическим показателям шкурки должны соответствовать нормам, указанным в табл. 1.

Т а б л и ц а 1

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

**(Измененная редакция, Изм. № 2).**

1.9. По размерам шкурки должны соответствовать указанным в табл. 2.

Т а б л и ц а 2

Размеры	Шкурки горностая	Шкурки ласки
	Площадь, см <sup>2</sup>	
Крупный	Более 250	Более 80
Средний	» 150 до 250 вкл.	—
Мелкий	До 150 вкл.	До 80 вкл.

1.10. В зависимости от качества волосяного покрова шкурки горностая и ласки делят на сорта в соответствии с требованиями, указанными в табл. 3.

Т а б л и ц а 3

Сорта	Характеристика волосяного покрова шкурок				
	горностая		ласки		
	Некрашенный	Крашенный	Некрашенный		Крашенный
			Белые	Светло-коричневые	
Первый	Полноволосый, развившийся, с частой остью и густым пухом чисто белого цвета	Полноволосый, развившийся, с частой остью и густым пухом	Полноволосый, с частой остью и густым пухом чисто белого цвета	Полноволосый, с частой остью и густым пухом светло-коричневой окраски	Полноволосый, с частой остью и густым пухом
Второй	Полноволосый, развившийся, но с наличием редко разбросанных черных волосков (бусость), особенно заметных у основания хвоста и на лобике	Менее полно-волосый, недо-статочно разви-вшийся	Менее полно-волосый, с недо-развившимися остью и пухом, с наличием не-значительной бу-сости, особенно заметной на хвосте и лобике	Менее полно-волосый, с недо-развившимися остью и пухом, по цвету темнее, чем в первом сорте	Менее полно-волосый, с недо-развившимися остью и пухом
Третий	Менее полно-волосый, дос-таточно разви-вшийся, с незначительной бу-состью. Хвост у основания и лобик сероватые	—	—	—	—

1.11. В зависимости от наличия пороков шкурки делят на группы в соответствии с требова-ниями, указанными в табл. 4.

Т а б л и ц а 4

Наименования пороков	Группы 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 в общей совокупности к площади шкурки, %	Не допускаются	До 0,75	0,76—1,5	1,51—3,0
3. Поредение волосяного покрова	Не допускается	Не допускается	Чисто белые, с незначительно поредившими остью и пухом	—

Примечание. Шкурки ласки, имеющие пороки, не превышающие нормы, установленные для шкурок горностаев второй группы, относят к первой группе.

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

При совокупности различных пороков допускается:

на шкурках, относимых к третьей группе пороков, наличие двух различных пороков, предусмотренных для второй группы пороков;

на шкурках, относимых к четвертой группе пороков, наличие двух пороков, предусмотренных для третьей группы пороков, или одного порока, предусмотренного для третьей группы пороков и двух различных пороков второй группы пороков.

1.11, 1.12. (Измененная редакция, Изм. № 2).

1.13. Размеры дыр и плешин определяют путем вписывания их в площадь наименьшего прямоугольника.

1.14. При определении пороков не учитываются мелкие отверстия размером не более 0,2 см<sup>2</sup>, незаметные со стороны волосяного покрова.

1.15. (Исключен, Изм. № 4).

1.16—1.18. (Исключены, Изм. № 3).

## 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 к сухому трению по ГОСТ 9210.

2.6. Площадь шкурки определяют умножением результатов измерений ее длины от середины междуглазья до основания хвоста на двойную ширину, измеряемую по середине шкурки; у шкурок, выделанных пластом, — на ширину, измеряемую по середине шкурки.

Измерения проводят миллиметровой линейкой.

## 3. МАРКИРОВКА, УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

3.1. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение шкурок — по ГОСТ 19878 со следующим дополнением:

на кожной ткани шкурки должны быть нанесены обозначения характеристик качества:

по размерам:		по сортам:		по группам:	
крупный	— 1	первый	— 1	первая	— 1
средний	— 2	второй	— 2	вторая	— 2
мелкий	— 3	третий	— 3	третья	— 3
				четвертая	— 4

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

ПРИЛОЖЕНИЕ. (Исключено, Изм. № 4).

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

## 1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Госкомлегпромом при Госплане СССР

## РАЗРАБОТЧИКИ

А.Н. Беседин, М.А. Васильева, Т.П. Решетова

## 2. УТВЕРЖДЕН Постановлением Комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 10.04.67

## 3. ВЗАМЕН ТУ 214—54

## 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 постановлением Госстандарта СССР от 12.05.91 № 660

## 6. ПЕРЕИЗДАНИЕ (февраль 1999 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, 4, утвержденными в апреле 1976 г., ноябре 1981 г., июне 1986 г., мае 1991 г. (ИУС 5—76, 2—82, 9—86, 8—91)

Редактор *Р.Г. Говердовская*  
Технический редактор *Л.А. Кузнецова*  
Корректор *Т.И. Кошечко*  
Компьютерная верстка *С.В. Рябовой*

Изд. лиц. № 021007 от 10.08.95. Сдано в набор 16.03.99. Подписано в печать 01.04.99. Усл.печ.л. 0,93. Уч.-изд.л. 0,47.  
Тираж 124 экз. С 2488. Зак. 455.

---

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезный пер., 14.  
Набрано в Издательстве на ПЭВМ  
Калужская типография стандартов, ул. Московская, 256.  
ПЛР № 040138