

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 выделывать 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 вычищены 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 вычищаться, 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.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

© ИПК Издательство стандартов, 1999
Переиздание с Изменениями

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	60,0
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.

Таблица 2

Размеры	Шкурки горностая	Шкурки ласки
	Площадь, см ²	
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.

Таблица 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, недостаточно развившийся	Менее полно-волосый, с недоразвившимися остью и пухом, с наличием незначительной бусости, особенно заметной на хвосте и лобике	Менее полно-волосый, с недоразвившимися остью и пухом, по цвету темнее, чем в первом сорте	Менее полно-волосый, с недоразвившимися остью и пухом
Третий	Менее полно-волосый, достаточно развившийся, с незначительной бусостью. Хвост у основания и лобик сероватые	—	—	—	—

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

Таблица 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 горностая 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 см², 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. Товердовская*
Технический редактор *Л.А. Кузнецова*
Корректор *Т.И. Кононенко*
Компьютерная верстка *С.В. Рыбовой*

Изд. лиц. № 021007 от 10.08.95. Слано 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