

**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 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 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.

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 развиг-шийся	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 развиг-шийся, с незначительной бу-состью. 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.