



11809-82

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

**ШКУРЫ МОРСКОГО ЗВЕРЯ
МЕХОВЫЕ ВЫДЕЛАННЫЕ**

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 11809—82

Издание официальное

Цена 3 коп.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ
Москва



ГОСТ 11809-82, Шкуры морского зверя меховые выделанные. Технические условия
Diverse seal natural and dyed dressed furs



РАЗРАБОТАН Министерством легкой промышленности СССР
ИСПОЛНИТЕЛИ

А. Н. Беседин, М. А. Васильева, А. А. Базарон

ВНЕСЕН Министерством легкой промышленности СССР

Член Коллегии Н. В. Хвальковский

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного Комитета СССР по стандартам от 23 сентября 1982 г.
№ 3730

ШКУРЫ МОРСКОГО ЗВЕРЯ
МЕХОВЫЕ ВЫДЕЛАННЫЕ

Технические условия

Diverse seal dressed furs. Specifications

ГОСТ
11809—82Взамен
ГОСТ 11809—68

ОКП 89 1420

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 23 сентября 1982 г. № 3730 срок действия установлен

с 01.07.83

до 01.07.88

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на выделанные некрашенные и крашенные шкуры морского зверя, предназначенные для изготовления меховых изделий.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

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

1.2. Шкуры должны быть выделаны пластом с сохранением конфигурации и симметрично расправлены.

1.3. Кожевая ткань должна быть мягкой, чистой, давать потяжку по всем направлениям, у некрашенных шкур белого или кремового цвета, у крашенных шкур однотонно окрашенной.

1.4. Волосной покров должен быть чистым, рассыпчатым, у крашенных шкур (однотонных) без пятен и непрокрашенных мест.

На шкурах беляка верхняя часть остевых волос может быть подстрижена.

1.5. Разрывы, дыры и плешины должны быть вычищены без нарушения симметричности шкуры. Вставки должны быть подобраны в соответствии с качеством и окраской волосного покрова шкуры.

Шкуры, направляемые на промышленную переработку, не вычищают, но разрывы должны быть зашиты.

1.6. Швы должны быть выполнены хлопчатобумажными нитками № 60—100 трех или шести сложений по ГОСТ 6309—80 или

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

© Издательство стандартов, 1982

капроновыми нитками № 64/3 без захвата волоса в шов, без пропуска и просечек, с частотой стежки 25—30 на 5 см длины шва. Швы должны быть расправлены. Высота шва должна быть не более 1,5 мм.

1.7. Химические и физические показатели шкур должны соответствовать нормам, указанным в табл. 1.

Таблица 1

Наименование показателя	Норма
1. Массовая доля влаги в кожной ткани в момент отбора проб, %, не более	14,0
2. Температура сваривания кожной ткани, °С, не ниже	50
3. pH водной вытяжки кожной ткани, не менее	3,5
4. Устойчивость окраски волосяного покрова крашенных шкур к сухому трению по шкале серых эталонов, баллы, не менее:	
в черный цвет	3,0
в другие цвета	4,0

Примечание. Для шкур, крашенных в черный и другие цвета, высшей категории качества устойчивость окраски волосяного покрова к сухому трению по шкале серых эталонов должна быть равна 4 баллам.

1.8. В зависимости от состояния волосяного покрова некрашенные шкуры морского зверя подразделяют на возрастные группы в соответствии с требованиями, указанными в табл. 2.

Таблица 2

Возрастная группа	Характеристики волосяного покрова шкур
1. Белок—шкуры детенышей тюленя	Первичный, блестящий, состоящий из ости и густого пуха; крепкоосидящий, а также находящийся на начальной стадии линьки; белого или кремового цвета, а также с сероватым ровным или пятнистым оттенком на хребтовой части или зеленоватым оттенком на шкурах тюленя
2. Хохлачок—шкуры детенышей тюленя-хохлача	Первичный, густой, ровный, крепкоосидящий, блестящий, темной серебристо-серой окраски с голубоватым оттенком на хребтовой части и кремовым оттенком на нижней части боков и черепа
3. Лахтачок — шкуры детенышей тюленя-морского зайца	Первичный, мягкий, плотный, крепкоосидящий, темно-серой или светло-серой окраски на хребте и серебристо-серой на черепе

Продолжение табл. 2

Возрастная группа	Характеристика волосяного покрова шкур
4. Серка и сивирь — шкуры молодника тюленей	Вторичный, низкий, блестящий, гладкий, ровный, состоящий из ости и пуха; серой или серебристо-серой окраски, более темной на хребте и светло-серебристой на боках и череве с зеленоватым оттенком у шкур байкальской серки и наличием темных пятен на шкурах серки северной и сивиря каспийского
5. Тюлень-нерпа — шкуры взрослых тюленей:	Низкий, ровный, блестящий, состоящий из грубой, почти без пуха, ости, плотно прилегающей к кожной ткани
акиба	Серо-зеленой окраски с желтоватым оттенком, с рисунком из крупных кольцеобразных пятен, темных посередине, окруженных светлой каймой
ларга	Окраска светло-желтая или кремовая с рисунком из сплошных темных пятен
крылатка	Окраска темная на хребте и дымчатая на боках

1.9. В зависимости от окраски волосяного покрова крашенные шкуры морского зверя подразделяют на белые, цветные светлые, черные, коричневые, темно-коричневые и темно-серые, многотонные — верхового крашения и с примененным трафарета.

1.10. В зависимости от состояния волосяного покрова шкуры беляка делят на сорта в соответствии с требованиями, указанными в табл. 3.

Таблица 3

Сорт	Характеристика волосяного покрова
Первый	Густой, шелковистый, блестящий, мягкий, крепкоосидящий
Второй	Менее густой, матовой, состоящий из ости и пуха с подрастающим вторичным волосом

Примечание. Шкуры хохлячок, лахтачок, серки, сивиря, тюлень-нерпы (акиба, ларги и крылатки) на сорта не подразделяют.

1.11. В зависимости от наличия пороков шкуры подразделяют на группы в соответствии с табл. 4.

Таблица 4

Наименование порока	Группа			
	первая	вторая	третья	четвертая
1. Швы и ломины, заметные со стороны волосяного покрова, общей длиной и длиной шкуры	До 0,5	Св. 0,5 до 0,75 включ.	Св. 0,75 до 1,0 включ.	Св. 1,0 до 1,5 включ.
2. Дыры, плешины, вытертые места, общей площадью, %	До 0,5	Св. 0,5 до 5,0 включ.	Св. 5,0 до 10,0 включ.	Св. 10,0 до 15,0 включ.
3. Прострочка, сквозной волос или обнажение волосяных луковиц, деформированный волос, общей площадью, %	До 5,0	Св. 5,0 до 10,0 включ.	Св. 10,0 до 20,0 включ.	Св. 20,0 до 30,0 включ.
4. Отверстия от вырезанных лап, общей площадью, %	До 4,0	Св. 4,0 до 6,0 включ.	Св. 6,0 до 10,0 включ.	Св. 10,0 до 15,0 включ.
5. Борознистость заметная со стороны волосяного покрова, общей площадью, %	Не допускается	До 10,0	Св. 10,0 до 20,0 включ.	Св. 20,0 до 30,0 включ.

Примечания:

1. Сквозной волос или обнажение волосяных луковиц без выпадения волосяного покрова пороком не считают.

2. Размер пороков, указанных в подпунктах 2—5, определяют площадью наименьшего прямоугольника, в который вписываются эти пороки.

1.12. На шкурах не допускается более одного порока данной группы.

При совокупности пороков разных групп не допускается:

на шкурах группы «вторая» — более двух различных пороков группы «первая»;

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

на шкурах группы «четвертая» — более двух различных пороков группы «третья» или одного порока группы «третья» и двух различных пороков группы «вторая» или четырех различных пороков группы «вторая».

При совокупности одного порока высшей группы и одного порока нижней группы шкуры переводят в следующую низшую группу.

1.13. Оценку качества шкур производят в соответствии с обязательным приложением.

1.14. Художественно-эстетические показатели шкур должны соответствовать требованиям, указанным в табл. 5.

Таблица 5

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

1.15. Сумма баллов для шкур высшей категории качества должна быть не менее 38.

1.16. Шкуры высшей категории качества должны соответствовать требованиям группы пороков «первая». Не допускаются плешины, вытертые места, прострижка; сквозной волос или обнажение волосяных лукович, деформированный волос.

Шкуры беляка высшей категории качества должны соответствовать требованиям первого сорта.

По внешнему виду шкуры должны соответствовать образцам, утвержденным Государственной аттестационной комиссией.

Образцы должны храниться на предприятии-изготовителе.

2. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

2.1. Правила приемки шкур — по ГОСТ 9209—77.

3. МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ

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

3.2. Определение массовой доли влаги — по ГОСТ 938.1—67.

3.3. Определение температуры сваривания — по ГОСТ 17632—72.

3.4. Определение pH водной вытяжки — по ГОСТ 22829—77.

3.5. Определение устойчивости окраски волосяного покрова к сухому трению — по ГОСТ 9210—77.

3.6. Площадь шкур определяют планиметром или измерительной машиной. Результат измерения округляют до 1 дм².

При определении площади шкуры планиметром с величины площади производят скидку в размере 4 % на отверстия от вырезанных лап.

4. МАРКИРОВКА, УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

4.1. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение шкур — по ГОСТ 19878—74 со следующим дополнением:

на кожной ткани каждой шкуры должны быть нанесены:

- а) цифровые обозначения характеристик качества:
- | | |
|------------|--------------------|
| по сортам | по группам пороков |
| первый — 1 | первая — 1 |
| второй — 2 | вторая — 2 |
| | третья — 3 |
| | четвертая — 4 |
- б) площадь, дм².

ПРИЛОЖЕНИЕ
Обязательное

ТАБЛИЦА

оценки качества выделанных шкур морского зверя в процентах

Цвет	Сорт для шкур беляка	Группа
Белые — 140 Некрашенные, крашенные: цветные светлые, многоцветные — 125 темно-серые, коричневые, темно-коричневые — 110 черные — 100	Первый — 100 Второй — 80	Первая — 100 Вторая — 95 Третья — 80 Четвертая — 60

Примечание. Шкуры, не соответствующие требованиям табл. 3 настоящего стандарта, а также шкуры с пороками, превышающими нормы, установленные для группы «четвертая», должны иметь оценку не более 25% от качества шкур первого сорта группы «первая» соответствующего цвета.

Редактор *Н. Е. Шестакова*
Технический редактор *О. Н. Никитина*
Корректор *В. Ф. Малютина*

Сдано в набор, 10.10.82 Подп. к печ. 16.11.82 0,5 л. л. 0,44 уч.-изд. л. Тир. 10000 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123557, Москва, Новопресненский пер., 3
Тип. «Московский печатник», Москва, Лялин пер., 6. Зак. 1142

Изменение № 1 ГОСТ 11809—82 Шкуры морского зверя меховые выделанные.
Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета
СССР по стандартам от 07.12.87 № 4395

Дата введения 01.05.88

Пункт 1.6. Заменить слово: «стежки» на «стежки».

Пункт 1.7, Таблица 1, Примечание исключить.

(Продолжение см. с. 291)

(Продолжение изменения к ГОСТ 11809—82)

Пункт 1.8. Таблица 2. Графы «Возрастная группа» и «Характеристика волосяного покрова шкур». Заменить слово: «сивирь» на «сиварь».

Пункты 1.14—1.16 исключить.

(ИУС № 2 1988 г.)

Изменение № 2 ГОСТ 11809—82 Шкуры морского зверя меховые выделанные. Технические условия

Принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 17 от 22.06.2000)

Зарегистрировано Техническим секретариатом МГС № 3560

За принятие изменения проголосовали:

Наименование государства	Наименование национального органа по стандартизации
Азербайджанская Республика	Азгосстандарт
Республика Беларусь	Госстандарт Республики Беларусь
Кыргызская Республика	Кыргызстандарт
Республика Молдова	Молдовастандарт
Российская Федерация	Госстандарт России
Республика Таджикистан	Таджикгосстандарт
Туркменистан	Главгосинспекция «Туркменстандартлары»
Республика Узбекистан	Узгосстандарт
Украина	Госстандарт Украины

Вводную часть изложить в новой редакции:

«Настоящий стандарт распространяется на выделанные некрашенные, крашенные и отбеленные шкуры морского зверя, в том числе и вольерной серки, предназначенные для изготовления меховых изделий».

Пункт 1.6. Исключить слова: «Швы должны быть выполнены хлопчатобумажными нитками № 60—100 трех или шести сложений по ГОСТ

(Продолжение см. с. 22)

(Продолжение изменения № 2 к ГОСТ 11809—82)

6309—80 или капроновыми нитками № 64/3 без захвата волоса в шов, без пропуска и просечек, с частотой стежка 25—30 на 5 см длины шва».

Пункт 1.8. Таблицу 2 дополнить наименованием возрастной группы — 4а:

Возрастная группа	Характеристика волосяного покрова шкур
4а. Вольерная серка	Вторичный, низкий, блестящий, ровный, состоящий из ости и пуха. Окраска серая на хребте и светлая с кремоватым или зеленоватым оттенком на боках, с темными пятнами по всей площади шкуры

Пункт 1.11. Таблицу 4 дополнить наименованием порока — 6:

Наименование порока	Группа			
	первая	вторая	третья	четвертая
6. Слегка желтоватые пятна на краях шкуры общей площадью, %	Не допускаются	До 3,0 включ.	Св. 3,0 до 6,0 включ.	Св. 6,0 до 10,0 включ.

примечание 2 исключить.

Раздел 1 дополнить пунктом — 1.17:

(Продолжение см. с. 23)

«1.17. Маркировка и упаковка шкур — по ГОСТ 19878—74 со следующим дополнением:

на кожной ткани каждой шкуры должны быть нанесены цифровые обозначения характеристик качества:

п о с о р т а м	п о г р у п п а м
первый — 1	первая — 1
второй — 2	вторая — 2
	третья — 3
	четвертая — 4

площадь, дм²».

Раздел 2. Наименование изложить в новой редакции: «**2. Приемка**»

Раздел 3 дополнить пунктами — 3.7, 3.8:

«3.7. Площадь пороков, указанных в пп. 2—5 таблицы 4, определяют площадью наименьшего прямоугольника, в который вписываются эти пороки.

3.8. Размер пороков измеряют металлической линейкой или рулеткой с ценой деления 1 мм».

Раздел 4 изложить в новой редакции:

«**4. Транспортирование и хранение**

4.1. Транспортирование и хранение шкур — по ГОСТ 19878—74».

(ИУС № 2 2001 г.)