



Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т  
С О Ю З А С С Р

---

# ШКУРКИ ПЕСЦА ВЫДЕЛАННЫЕ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 7179—70

Издание официальное

Б3 2-98

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ  
М о с к в а

## ШКУРКИ ПЕСЦА ВЫДЕЛАННЫЕ

Технические условия

Dressed skins of polar fox.  
SpecificationsГОСТ  
7179-70

ОКП 89 1741, ОКП 89 1742

Дата введения 01.01.71

Настоящий стандарт распространяется на выделанные некрашеные, отбеленные и крашеные шкурки голубых и белых песцов.

## 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

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

(Введен дополнительно, Изм. № 5).

1.1. Шкурки должны быть выделаны трубкой с сохранением головы (с носиком и ушками), лап с когтями, хвоста и симметрично расправлены.

1.2. Волосяной покров шкурок должен быть чистым, хорошо прочесанным, у крашеных шкурок — равномерно окрашенным без пятен и непрокрашенных мест.

На крашеных шкурках допускаются переходы в интенсивности окраски от хребта к череву, от ости к пуху или от пуха к ости, а также различия в окраске оставших и пуховых волос.

Примечание. Цвет волосяного покрова крашеных шкурок должен быть согласован с потребителем.

(Измененная редакция, Изм. № 7).

1.3. Кожевая ткань шкурок должна быть мягкой, чистой, с хорошей потяжкой; голова, лапы и хвост должны быть хорошо отделаны.

1.4. Разрывы, дыры, плешины и вытертые места должны быть вычищены без нарушения симметричности шкурки.

Шкурки, направленные на промышленную переработку, могут быть не вычищены, разрывы должны быть зашиты.

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

1.5. Швы должны быть преимущественно продольными, хорошо расправленаими и незаметными со стороны волосяного покрова.

Высота швов не должна превышать 1 мм.

(Измененная редакция, Изм. № 5, 7).

## С. 2 ГОСТ 7179-70

1.6. По физико-химическим показателям шкурки песца должны соответствовать нормам, указанным в табл. 1.

Таблица 1

| Наименование показателя   | Норма   |
|---|---------|
| 1. Температура сваривания кожевой ткани, °С, не менее   |         |
| некрашеных шкурок   | 60      |
| крашеных шкурок   | 65      |
| 2. Массовая доля влаги в кожевой ткани в момент отбора проб в %, не более   | 14,0    |
| 3. pH водной вытяжки кожевой ткани  | 3,5-7,0 |
| 4. Устойчивость окраски волосяного покрова крашеных шкурок к сухому трению по шкале серых эталонов, баллы, не менее | 4       |

(Измененная редакция, Изм. № 3, 5, 7).

1.7. В зависимости от качества волосяного покрова некрашеные шкурки белого песца подразделяют на группы в соответствии с требованиями, указанными в табл. 2.

Таблица 2

| Группа | Качество волосяного покрова  |
|--------|--|
| Первая | Пышный, шелковистый, с высокой остью и густым пухом                                    |
| Вторая | Пышный, менее шелковистый, с менее высокой остью и менее густым пухом                  |
| Третья | Менее пышный и менее шелковистый, с короткой остью, особенно по хребтовой части шкурки |

(Измененная редакция, Изм. № 3, 5).

1.8. Размеры шкурок голубого песца должны соответствовать указанным в табл. 3.

Таблица 3

| Размер        | Площадь, см <sup>2</sup> |
|---------------|--------------------------|
| Особо крупный | Св. 1900                 |
| Крупный       | « 1600 до 1900 включ.    |
| Средний       | От 1200 « 1600 «         |

(Введен дополнительно, Изм. № 7).

1.9. Окраска волосяного покрова некрашеных и крашеных шкурок голубого и белого песца должна соответствовать требованиям, указанным в табл. 4.

Таблица 4

| Цвет   | Окраска волосяного покрова  |
|--------|---|
| Первый | <p><b>Шкурки голубого песца некрашеные</b></p> <p>Светло-голубая, голубая или темно-голубая с вуалью различной интенсивности. Допускается незначительный коричневый оттенок на череве. Пух светло-голубой или голубой. При ярко выраженной графитной вуали допускаются белые вершинки пуховых волос.</p> <p>Темно-голубая или голубая с равномерно распределенной серебристостью. Пух серо-голубой различной интенсивности. Допускается незначительный коричневый оттенок на череве.</p> <p>Светло-голубая. Пух светло-голубой или почти белый.</p> |

| Цвет    | Окраска волосяного покрова   |
|---------|--|
| Второй  | Допускается наличие белых полос на голове и шее, а также белых пятен на душке и лапах.<br>Светло-голубая или почти белая с легкой равномерной по хребту светло-голубой вуалью. Пух белый<br>От темно-голубой до почти белой. Допускается незначительный коричневый оттенок по всей площади шкурки. Пух от голубого или серо-голубого до белого (у платинового и жемчужного песцов) |
| Третий  | Коричневая различной интенсивности или голубая различной интенсивности с коричневым оттенком. Пух от голубого или серого до белого (у платинового и жемчужного песцов)   |
| Первый  | Чисто-белая  |
| Второй  | Белая, со слегка кремоватым оттенком   |
| Черный  | Шкурки белого песца некрашеные   |
| Цветной | Черная по всей площади   |
|         | Разных цветов, кроме черного   |

## (Измененная редакция, Изм. № 4, 5, 7).

1.10. В зависимости от состояния волосяного покрова некрашеные и крашеные шкурки песца подразделяют на сорта в соответствии с требованиями, указанными в табл. 5.

1.11. В зависимости от наличия пороков некрашеные и крашеные шкурки голубого и белого песца подразделяют на группы в соответствии с требованиями, указанными в табл. 6.

1.12. На шкурках допускают не более одного из перечисленных пороков.

При совокупности различных пороков допускают:

на шкурках, отнесенных к группе пороков «Третья», — два различных порока, предусмотренных для группы «Вторая»;

на шкурках, отнесенных к группе пороков «Четвертая», — два различных порока, предусмотренных для группы «Третья», или один порок, предусмотренный для группы «Третья», и два различных порока группы «Вторая» или четыре различных порока группы «Вторая».

Таблица 5

| Сорт                                | Характеристика волосяного покрова шкурок   |
|-------------------------------------|--|
| Первый                              | Шкурки голубого песца  |
| Второй                              | Полноволосый, с развивающимся направляющим и оставшимся волосом и густым пухом<br>Менее полноволосый, с недостаточно развивающимся направляющим, оставшимся и пуховым волосом  |
| Первый                              | Шкурки белого песца  |
| Второй                              | Полноволосый, с развивающимся направляющим и оставшимся волосом и густым пухом<br>Менее полноволосый, с недостаточно развивающимся направляющим, оставшимся и пуховым волосом. Ость по хребту несколько ниже, чем на боковых частях шкурки |
| Третий                              | Половолосый, с низким направляющим, оставшимся и пуховым волосом. Допускается на некрашеных шкурках наличие значительного количества бурой ости; пух синеватый   |
| Четвертый (для шкурок неокрашенных) | Половолосый, с низкими остью и ухом. Оставшиеся волосы белого или светло-бурового цвета. Пух синий, хвост сероватый  |

П р и м е ч а н и е. В первом и втором сортах некрашеных шкурок белого песца допускается небольшое количество редко разбросанной бурой ости и легкая синеватость пуха у основания волос.

На шкурках голубого песца первого сорта допускается укороченная ость, равномерно покрывающая хорошо развитый пух.

## (Измененная редакция, Изм. № 4, 5).

Таблица 6

| Наименование порока   | Группа пороков |  |                                       |   |
|---|----------------|--|---------------------------------------|---|
|   | Первая         | Вторая   | Третья                                | Четвертая   |
| 1. Общая длина швов, кратная длине шкурки   | 0,5            | 0,51-1,00  | 1,01-2,00                             | 2,01-3,00   |
| 2. Плещины, дыры, вытертые места, свалинность пуха, желтизна волосяного покрова в общей совокупности к площади шкурки в % | Не допускаются | До 3,00  | 3,10-6,00                             | 6,10-10,00  |
| 3. Обнажение волосяных луковиц или сквозной волос к площади шкурки в %  | Не допускается | До 1,00  | 1,10-10,00                            | 10,10-25,00   |
| 4. Битость ости к площади шкурки в %  | Не допускается | До 5,00  | 5,10-10,00                            | 10,10-15,00   |
| 5. Поредение ости на боках  | Не допускается | Слегка поредевшая  | Поредевшая                            | Значительно поредевшая  |
| 6. Недостача частей шкурки  | Не допускается | Вырезанные края отгузка (у шкурок голубого песца) или головы | Головы с шеей (у шкурок белого песца) | Головы с шеей (у шкурок голубого песца) или вырезанное черево |

## П р и м е ч а н и я:

- Шкурки голубого песца с ржавым налетом (бурые), «глухие», а также белопухие без графитной вуали принимаются по нормам группы пороков «Четвертая», второго цвета, первого сорта, крупного размера.
- На шкурках голубого песца с ржавым налетом (бурых), «глухих», а также белопухих без графитной вуали, пороки учитываются в том случае, если эти пороки по размерам превышают нормы, установленные для группы пороков «Вторая».

## (Измененная редакция, Изм. № 4, 5).

1.13. Размер пороков (табл. 6 пп. 2-4) определяют путем вписывания их в площадь наименьшего прямоугольника.

## 1.12, 1.13. (Измененная редакция, Изм. № 5).

## 1.14. (Исключен, Изм. № 5).

## 1.15, 1.16. (Исключены, Изм. № 6).

1.17. Оценку качества шкурок песца производят в соответствии с приложением.

## (Измененная редакция, Изм. № 4, 5).

## 2. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ И МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ

2.1. Правила приемки шкурок и отбор образцов — по ГОСТ 9209.

2.2. Определение температуры сваривания — по ГОСТ 17632.

2.3. Определение массовой доли влаги — по ГОСТ 938.1.

2.4. Определение pH водной вытяжки — по ГОСТ 22829.

2.5. Определение устойчивости окраски к сухому трению — по ГОСТ 9210.

## 2.1-2.5. (Измененная редакция, Изм. № 5).

2.6. Площадь шкурки определяют со стороны волосяного покрова умножением длины, измеряемой от середины междуглазья до основания хвоста, на двойную ширину, измеряемую по середине длины шкурки.

Измерение производят накладыванием на шкурку металлической линейки с ценой деления 1 мм.

Допускается площадь шкурки определять измерительным устройством, поверенным в установленном порядке.

Результат измерения округляют до 1 дм<sup>2</sup>.

## (Измененная редакция, Изм. № 6, 7).

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

3.1. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение — по ГОСТ 19878 со следующим дополнением. На кожевой ткани каждой шкурки песца должны быть нанесены цифровые обозначения характеристик качества:

**по группам качества**

первая — 1  
вторая — 2  
третья — 3

**по сортам**

первый — 1  
второй — 2  
третий — 3  
четвертый — 4

**по цветам**

первый — 1  
второй — 2  
третий — 3  
шкурки песца белого  
крашеные — 4  
шкурки песца голубого  
крашеные — 5

**по группам пороков**

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

**по размерам**  
особо крупный — 1  
крупный — 2  
средний — 3

(Измененная редакция, Изм. № 4, 5, 6, 7).

3.2—3.6. (Исключены, Изм. № 3).

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
*Обязательное*

**ТАБЛИЦА**  
оценки качества выделанных шкурок песца (рекомендована ВНИИМП), %

| Наименование шкурок | Сорт   |        |        |                                   | Группа пороков |        |        |           | Размер        |         |         |
|---------------------|--------|--------|--------|-----------------------------------|----------------|--------|--------|-----------|---------------|---------|---------|
|                     | Первый | Второй | Третий | Четвертый (для некрашеных шкурок) | Первая         | Вторая | Третья | Четвертая | Особо крупный | Крупный | Средний |
| Песец белый         | 100    | 80     | 60     | 50                                | 100            | 90     | 80     | 55        | —             | —       | —       |
| Песец голубой       | 100    | 80     | —      | —                                 | 100            | 90     | 80     | 55        | 120           | 100     | 90      |

Шкурки белого и голубого песца, не соответствующие требованиям, указанным в п. 1.10, с пороками, превышающими установленный размер группы пороков «четвертая», а также шкурки голубого песца с сильно побитым направляющим, остьевым и пуховым волосом или выпадающим, безжизненным, тусклым, поредевшим волосяным покровом низкой, грубой остью почти без пуха или с низким, но начавшим развиваться волосяным покровом; шкурки детенышей с пухлявым волосяным покровом должны иметь оценку не более 25 % от оценки качества шкурок первого сорта, группы пороков «первая», крупного размера.

Шкурки голубого песца с ржавым цветом волосяного покрова или желтопухис должны иметь оценку не более 25 % от оценки качества шкурок первого сорта, группы пороков «первая», крупного размера.

Шкурки голубого песца площадью менее 12 дм<sup>2</sup> должны иметь оценку не более 25 % от оценки качества шкурок первого сорта, группы пороков «первая», крупного размера.

Скидки от оценки качества шкурок песца в процентах:

за отсутствие каждой лапы — 2;

за отсутствие хвоста — 5.

(Измененная редакция, Изм. № 4, 5, 6, 7).

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством легкой промышленности СССР

РАЗРАБОТЧИКИ

Н.И. Клягина, Ю.В. Игнатов (руководитель темы), Ф.Х. Кутушева

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 21.04.70 № 540

3. ВЗАМЕН ГОСТ 7179-63

4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

| Обозначение НТД, на который дана ссылка | Номер пункта |
|---|--------------|
| ГОСТ 938.1-67                           | 2.3          |
| ГОСТ 9209-77                            | 2.1          |
| ГОСТ 9210-77                            | 2.5          |
| ГОСТ 17632-72                           | 2.2          |
| ГОСТ 19878-74                           | 3.1          |
| ГОСТ 22829-77                           | 2.4          |

5. Ограничение срока действия снято по протоколу Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 2-93)
6. ПЕРЕИЗДАНИЕ (август 1998 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, утвержденными в июле 1972 г., декабре 1974 г., июле 1978 г., ноябре 1978 г., августе 1983 г., сентябре 1986 г., июне 1988 г. (ИУС 7-72, 12-74, 8-78, 12-78, 12-83, 12-86, 10-88)

Редактор Т.П. Шашина  
Технический редактор В.И. Прускакова  
Корректор В.И. Кануркина  
Компьютерная верстка Е.Н. Мартемьяновой

Изд. лиц. № 021007 от 10.08.95. Сдано в набор 04.09.98. Подписано в печать 30.09.98. Усл. печ. л. 0,93. Уч.-изд. л. 0,57.  
Тираж 76 экз. С1168. Зак. 619.

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезный пер., 14.

Набрано в Издательстве на ПЭВМ

Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. "Московский печатник", Москва, Лялин пер., 6.  
Плр № 080102