



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

ШКУРКИ ПЕСЦА ВЫДЕЛАННЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 7179—70

Издание официальное

БЗ 2—98

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ
Москва

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

ШКУРКИ ПЕСЦА ВЫДЕЛАННЫЕ

Технические условия

Dressed skins of polar fox.
SpecificationsГОСТ
7179—70ОКП 89 1741, ОКП 89 1742

Дата введения 01.01.71

Настоящий стандарт распространяется на выделанные некрашенные, отбеленные и крашенные 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. Волосной покров шкурок должен быть чистым, хорошо прочесанным, у крашенных шкурок — равномерно окрашенным без пятен и непрокрашенных мест.

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

Примечание. Цвет волосного покрова крашенных 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 волосного покрова и не должны выделяться на общем фоне шкурки.

1.5. Швы должны быть преимущественно продольными, хорошо расправленными и незаметными со стороны волосного покрова.

Высота швов не должна превышать 1 мм.

(Измененная редакция, Изм. № 5, 7).

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

Таблица 1

Наименование показателя	Норма
1. Температура сваривания кожаной ткани, °С, не менее	
некрашеных шкурок	60
крашеных шкурок	65
2. Массовая доля влаги в кожаной ткани в момент отбора проб в %, не более	14,0
3. pH водной вытяжки кожаной 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 некрашенные шкурки белого песка 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 песка должны соответствовать указанным в табл. 3.

Таблица 3

Размер	Площадь, см ²
Особо крупный	Св. 1900
Крупный	« 1600 до 1900 включ.
Средний	От 1200 « 1600 «

(Введен дополнительно, Изм. № 7).

1.9. Окраска волосяного покрова некрашенных и крашенных шкурок голубого и белого песка должна соответствовать требованиям, указанным в табл. 4.

Таблица 4

Цвет	Окраска волосяного покрова
	Шкурки голубого песка некрашенные
Первый	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. Темно-голубая или голубая с равномерно распределенной серебристостью. Пух серо-голубой различной интенсивности. Допускается незначительный коричневый оттенок на череве. Светло-голубая. Пух светло-голубой или почти белый.

Цвет	Окраска волосяного покрова
Второй	Допускается наличие белых полос на голове и шее, а также белых пятен на душке и лапах. Светло-голубая или почти белая с легкой равномерной по хребту светло-голубой вуалью. Пух белый
Третий	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)
Первый	Шкурки белого песка некрашенные Чисто-белая
Второй	Белая, со слегка кремоватым оттенком
Черный	Шкурки песка голубого и белого крашенные Черная по всей площади
Цветной	Разных цветов, кроме черного

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

1.10. В зависимости от состояния волосяного покрова некрашенные и крашенные шкурки песка подразделяют на сорта в соответствии с требованиями, указанными в табл. 5.

1.11. В зависимости от наличия пороков некрашенные и крашенные шкурки голубого и белого песка 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
	Шкурки голубого песка
Первый	Полноволосый, с развитым направляющим и остевым волосом и густым пухом
Второй	Менее полноволосый, с недостаточно развитым направляющим, остевым и пуховым волосом
	Шкурки белого песка
Первый	Полноволосый, с развитым направляющим и остевым волосом и густым пухом
Второй	Менее полноволосый, с недостаточно развитым направляющим, остевым и пуховым волосом. Ость по хребту несколько ниже, чем на боковых частях шкурки
Третий	Полуволосый, с низким направляющим, остевым и пуховым волосом. Допускается на некрашенных шкурках наличие значительного количества бурой ости; пух синеватый
Четвертый (для шкурок некрашенных)	Полуволосый, с низкими остью и ухом. Остевые волосы белого или светло-бурого цвета. Пух синий, хвост сероватый

Примечание. В первом и втором сортах некрашенных шкурок белого песка допускается небольшое количество редко разбросанной бурой ости и легкая синеватость пуха у основания волос.

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

(Измененная редакция, Изм. № 4, 5).

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. Плесени, дыры, вытертые места, свалинность пуха, желтизна волосаного покрова в общей совокупности к площади шкурки в %	Не допускаются	До 3,00	3,10—6,00	6,10—10,00
3. Обнажение волосаных лукович 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 огузка (у шкурок голубого песка) или головы	Головы с шей (у шкурок белого песка)	Головы с шей (у шкурок голубого песка) или вырезанное черво

Примечания:

- Шкурки голубого песка 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 песка 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 песка 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 волосаного 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 дм².

(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 кожаной ткани каждой шкурки песка 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 песка белого
крашенные — 4
шкурки песка голубого
крашенные — 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 песка (рекомендована ВНИИМП), %

Наименование шкурок	Сорт				Группа пороков				Размер		
	Первый	Второй	Третий	Четвертый (для некрашенных 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 песка, не соответствующие требованиям, указанным в п. 1.10, с пороками, превышающими установленный размер группы пороков «четвертая», а также шкурки голубого песка с сильно побитым направляющим, остевым и пуховым волосом или выпадающим, безжизненным, тусклым, поредевшим волосным покровом низкой, грубой остью почти без пуха или с низким, но начавшим развиваться волосным покровом; шкурки детенышей с пухлявым волосным покровом должны иметь оценку не более 25 % от оценки качества шкурок первого сорта, группы пороков «первая», крупного размера.

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

Шкурки голубого песка площадью менее 12 дм² должны иметь оценку не более 25 % от оценки качества шкурок первого сорта, группы пороков «первая», крупного размера.

Скидки от оценки качества шкурок песка 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. Прусакова*
 Корректор *В.И. Кануркина*
 Компьютерная верстка *Е.Н. Мартыановой*

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