

13692-68
шт. 1,2,3,4 +



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

**ШКУРЫ ВОЛКА И ШАКАЛА
ВЫДЕЛАННЫЕ**

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 13692—68

Издание официальное



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ССР ПО СТАНДАРТАМ
Москва

ШКУРЫ ВОЛКА И ШАКАЛА ВЫДЕЛАННЫЕ

Технические условия

Dressed skins of wolf and jackal.
Specifications

ОКП 89 1711, 89 1713

ГОСТ
13692-68

Срок действия

с 01.01.69

до 01.01.93

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на выделанные некрашеные и крашеные шкуры волка и шакала, предназначенные для изготовления меховых изделий.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1а. Шкуры волка и шакала должны быть выделаны в соответствии с требованиями настоящего стандарта по технологии, утвержденной в установленном порядке.

(Введен дополнительно, Изм. № 2).

1.1. Волоссяной покров некрашеных шкур волка и шакала характеризуется следующими признаками:

волка — темно- и светло-голубой, темно-рыжей и серовато-желтой окраской, пышным и грубоватым волоссяным покровом;

шакала — темно-серой и ржаво-серой окраской с буроватой полосой по хребту, грубым волоссяным покровом.

1.2. (Исключен, Изм. № 2).

1.3. Шкуры должны быть выделаны пластом с сохранением меха головы, хвоста, лап; для изготовления ковров — с сохранением носа и ушей, с ровным разрезом посередине черева и симметрично расправлены.

1.4. Кожевая ткань должна быть чистой, мягкой, с потяжкой.

1.5. Волосяной покров должен быть хорошо прочесанным, очищенным от пыли и других посторонних веществ, а у крашеных шкур — равномерно окрашенным, без пятен и непрокрашенных мест и соответствовать согласованным образцам.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

1.6. Дыры, плешины и вытертые места должны быть вычинены без нарушения симметричности шкуры. Вставки и приставки должны быть подобраны в соответствии с качеством и окраской волосяного покрова и не должны выделяться на общем фоне. Швы должны быть преимущественно продольными.

Шкуры, направляемые на промышленную переработку, могут быть не вычинены, но все разрывы на шкуре должны быть зашиты.

1.7. Швы должны быть выполнены прочными хлопчатобумажными нитками № 40—60 по ГОСТ 6309—80. Шов должен быть ровным, без захвата волоса в шов, без пропусков и просечек, с частотой стежка не менее 20 на 5 см длины шва. Швы должны быть хорошо расправлены и высота их не должна превышать 2 мм.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

1.8. По химическому составу и физико-механическим показателям шкуры волка и шакала должны соответствовать нормам, указанным в табл. 1.

Таблица 1

Наименование показателей	Норма
1. Массовая доля влаги в кожевой ткани в момент отбора проб в %, не более	14,0
2. Массовая доля окиси хрома в кожевой ткани (в пересчете на абсолютно сухое вещество) в %, не менее	0,8
3. Температура сваривания кожевой ткани в °С, не ниже	70
4. рН водной вытяжки кожевой ткани	3—7
5. Предел прочности при растяжении ремешков отдельных шкур в МПа (кгс/мм ²), не менее	19,6 (2,0)
6. Массовая доля жировых веществ в волосяном покрове (в пересчете на абсолютно сухое вещество) в %, не более	3,0
7. Устойчивость окраски волосяного покрова крашеных шкур к сухому трению по шкале серых эталонов, баллы, не менее:	
в черный цвет	4,0
в другие цвета	4,0

1.9. В зависимости от качества волосяного покрова некрашеные шкуры волка подразделяют на кряжи в соответствии с требованиями табл. 2.

Таблица 2

Край	Описание волосяного покрова шкуры	
1. Полярный	Особо пышный, мягкий, светло- или темно-голубой с серо-голубым пухом, на череве рослый, шелковистый, вдоль хребта темная полоса (ремень)	
2. Сибирский	Лесной волк	Степной волк
3. Казахский	Пышный, серо-голубой и темно-серый с голубоватым пухом, на череве рослый, мягкий	Грубоватый, серовато-желтого цвета, ость грубее и ниже, чем у лесного
4. Центральный	Пышный, светло-серого цвета, на череве рослый, мягкий	Грубый, серо-бурового оттенка по хребту
5. Южный	Менее пышный, грубоватый, серого и темно-серого цвета	Менее пышный, грубоватый и грубый, светло- и темно-серого цвета, черево рослое

1.10. В зависимости от степени развития волосяного покрова шкуры волка, волчат и щакала делят на сорта в соответствии с требованиями, указанными в табл. 3.

Таблица 3

Сорта	Характеристика волосяного покрова шкур	
	волка и щакала	волчат
Первый	Полноволосый с высокой частой остью и густым пухом	Первичный, рослый, мягкий
Второй	Менее полноволосый, с недостаточно развитившимися остью и пухом	Первичный, недоразвившийся или с признаками смены волосяного покрова
Третий	Половолосый, с низкими остью и пухом	—

1.11. В зависимости от наличия пороков шкуры волка и щакала подразделяют на группы в соответствии с требованиями, указанными в табл. 4.

Таблица 4

Название пороков	Первая	Группы пороков		
		Вторая	Третья	Четвертая
1. Общая длина швов, заметных со стороны волосяного покрова, кратная длине шкуры	До 0,50	0,51—1,0	1,01—1,50	1,51—2,0
2. Дыры, плешины, вытертые места в общей совокупности к площади шкуры в %	До 0,5	0,51—1,0	1,1—2,0	2,1—4,0
3. Битая ость по всей площади в % к площади шкуры	Не допускается	До 10,0	10,1—20,0	20,1—30,0
4. Обнажение волосистых луковиц (сквозной волос) в % к площади шкуры	Не допускается	До 10,0	10,1—25,0	25,1—50,0
5. Признаки весенней линьки	Не допускаются	Не допускаются	Волосистый покров перезрелый, поредевший на боках, огузке или шейной части	Волосистый покров перезрелый, значительно поредевший на шее и лопатках или свалившийся

Примечание. Шкуры волчат по порокам не подразделяют.

1.12. На шкурах допускают не более одного из перечисленных пороков данной группы.

При совокупности различных пороков допускают:

на шкурах первой группы — два порока в половинном размере каждый, предусмотренных для этой группы;

на шкурах, относящихся к группе пороков второй, наличие двух различных пороков, предусмотренных для группы первой;

на шкурах, относящихся к группе пороков третьей, наличие двух различных пороков, предусмотренных для группы пороков второй или одного порока для группы пороков второй, и двух пороков для группы первой;

на шкурах, относящихся к группе пороков третьей, наличие двух различных пороков, предусмотренных для группы пороков третьей, или одного порока, предусмотренного для группы пороков третьей, и двух различных пороков для группы пороков второй, или четырех пороков, предусмотренных для группы пороков второй.

При наличии на шкурах одного порока, предусмотренного для высшей группы и одного порока низшей группы, шкуры переводят в низшую группу пороков.

Размеры пороков (пп. 2, 3 и 4 табл. 4) определяют путем вписывания их в площадь наименьшего прямоугольника.

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

1.7—1.13. (Измененная редакция, Изм. № 2).

1.14—1.16. (Исключены, Изм. № 3).

2. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ И МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ

2.1. Правила приемки шкур и метод отбора образцов — по ГОСТ 9209—77.

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

2.3. Определение массовой доли окиси хрома — по ГОСТ 9212—77.

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

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

2.6. Определение предела прочности при растяжении — по ГОСТ 22596—77.

2.7. Определение массовой доли жировых веществ — по ГОСТ 26129—84.

2.8. Определение устойчивости окраски волосяного покрова крашеных шкур к сухому трению — по ГОСТ 9210—77.

2.9. Площадь шкуры определяют умножением результатов измерений ее длины от середины междуглазья до основания хвоста на ширину, измеряемую по середине шкуры.

Измерение производят миллиметровой линейкой. Результат измерения округляют до 1 дм².

Разд. 2. (Измененная редакция, Изм. № 2).

3. МАРКИРОВКА, УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

3.1. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение — по ГОСТ 19878—74 со следующим дополнением.

На кожевой ткани каждой шкуры должны быть нанесены цифровые обозначения характеристик качества:

по краям (для некрашеных шкур волка):

полярный — 1

сибирский — 2

казахский — 3

центральный — 4

южный — 5

по сортам:

первый — 1

второй — 2

по группам мягкости (для некрашеных и крашеных шкур):

лесной (мягкий) — 1

степной (грубый) — 2

по группам пороков:

первые — 1

вторые — 2

третьи — 3

четвертые — 4

Площадь шкуры в квадратных дециметрах.

(Измененная редакция, Изм. № 1, Изм. № 2).

3.2—3.5. (Исключены, Изм. № 1).

ПРИЛОЖЕНИЕ

Обязательное

ТАБЛИЦА

оценки качества выделанных и крашеных шкур по сортам и порокам
в процентах к стоимости шкур первой группы первого сорта
(рекомендована ВНИИМП)

Назначение шкур	Сорт											
	Первый				Второй				Третий			
	Группа пороков			Четвертый	Группа пороков			Четвертый	Группа пороков			Четвертый
	Первая	Вторая	Третья		Первая	Вторая	Третья		Первая	Вторая	Третья	
Волк, шакал	100,0	90,0	80,0	55,0	75,0	67,5	60,0	41,2	50,0	45,0	40,0	27,5
Волчата	25,0	—	—	—	12,5	—	—	—	—	—	—	—

Шкуры, не соответствующие требованиям, указанным в табл. 4, шкуры с пороками, превышающими установленный размер для группы пороков четвертой, а также летние шкуры, шкуры детенышей шакала оценивают не более 25% стоимости шкур первого сорта группы первая.

Скидки от зачетной стоимости в %:

за отсутствие меха головы — 10;

за отсутствие меха головы с шеей или черева — 25.

(Измененная редакция, Изм. № 3).

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством легкой промышленности СССР

ИСПОЛНИТЕЛИ

Беседин А. Н., Васильева М. А., Кутушева Ф. Х.

2. Утвержден Комитетом стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР 15 мая 1968 г.

3. Взамен ГОСТ 7304—54

4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на которых дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 938.1—67	2.2
ГОСТ 6309—80	1.6
ГОСТ 9209—77	2.1
ГОСТ 9210—77	2.8
ГОСТ 9212—77	2.3
ГОСТ 17632—72	2.4
ГОСТ 19878—74	3.1
ГОСТ 22596—77	2.6
ГОСТ 22829—77	2.5
ГОСТ 26129—84	2.7

5. Срок действия продлен до 01.01.93 Постановлением Госстандарта от 24.06.87 № 2369

6. Переиздание [май 1988 г.] с Изменениями № 1, 2, 3, утвержденными в сентябре 1978 г., июне 1982 г., ноябре 1987 г. [ИУС 8—78, 10—82, 10—87]

Редактор Л. Д. Курочкина

Технический редактор Э. В. Митяй

Корректор М. М. Герасименко

Сдано в наб. 08.02.88 Подп. в печ. 30.06.88 0,5 усл. п. л. 0,5 усл. кр.-отт. 0,42 уч.-изд. л. Тираж 3000 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП.

Новопресненский пер., д. 3.

Вильнюсская типография Издательства стандартов, ул. Даляус и Гирено, 39. Зак. 729.

Изменение № 4 ГОСТ 13692-68 Шкуры волка и шакала выделанные. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 14.01.92 № 8

Дата введения 01.07.92

Вводную часть дополнить абзацем: «Требования настоящего стандарта в части разд. 1, 3, 4 являются обязательными».

Пункт 1.1 изложить в новой редакции: «1.1. Некрашеные шкуры волка и шакала характеризуют по признакам. Шкуры волка — волосяной покров темно- и светло-голубой, темно-рыжей и серовато-желтой окраски. По характеру волосяного покрова подразделяют на мягкий — лесной и грубый — степной.

Шкуры шакала — темно-серой и ржаво-серой окраски с буроватой полосой по хребту, грубым волосяным покровом».

Пункт 1.5. Исключить слова: «и соответствовать согласованным образцам».

Пункт 1.6. Первый абзац. Исключить слова: «Вставки и приставки должны быть подобраны в соответствии с качеством и окраской волосяного покрова и не должны выделяться на общем фоне. Швы должны быть преимущественно продольными».

Пункт 1.7 исключить.

Пункт 1.8. Таблица 1. Пункт 7. Графа «Нормы». Для показателя «Устойчивость окраски волосяного покрова крашеных шкур в черный цвет к сухому трению по шкале серых эталонов» заменить значение: 4 на 3.

Пункт 1.11. Таблица 4. Головку изложить в новой редакции: дополнить пунктом — 6:

Наименование порока	Группа			
	первая	вторая	третья	четвертая
6. Недостача частей шкурки	Не допускается	Головы	Головы с шеей или черевом	—

(Продолжение см. с. 176)

(Продолжение изменения к ГОСТ 13692-68)

Пункт 1.12. Шестой абзац. Заменить слова: «относящихся к группе пороков «третьей» на «относящихся к группе пороков «четвертая».

Раздел 1 дополнить пунктом — 1.14: «1.14. Маркировка и упаковка шкур — по ГОСТ 19878-74 со следующим дополнением.

На кожевой ткани каждой шкуры должны быть нанесены цифровые обозначения качества:

по краям (для некрашеных шкур волка)

полярный — 1
сибирский — 2
казахский — 3
центральный — 4
южный — 5

по сортам

первый — 1
второй — 2
третий — 3

по характеру волосяного покрова (для шкур волка)

лесной — 1
степной — 2

по группам пороков

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

Разделы 2, 3 изложить в новой редакции:

«2. Приемка

Приемка шкур — по ГОСТ 9209-77.

3. Методы контроля

3.1. Методы отбора образцов — по ГОСТ 9209-77.

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

3.3. Определение массовой доли окиси хрома — по ГОСТ 9212-77.

3.4. Определение температуры сваривания кожевой ткани — по ГОСТ 17632-72.

3.5. Определение pH водной вытяжки — по ГОСТ 22829-77.

3.6. Определение предела прочности при растяжении — по ГОСТ 22596-77.

(Продолжение см. с 177)

(Продолжение изменения к ГОСТ 13692-68)

3.7. Определение массовой доли несвязанных жировых веществ — по ГОСТ 26129—84.

3.8. Определение устойчивости окраски волосяного покрова крашеных шкур к сухому трению — по ГОСТ 9210—77.

3.9. Для определения площади шкуры измеряют длину и ширину шкуры миллиметровой линейкой. Длину измеряют от середины междуглазья до основания хвоста, ширину — по середине шкуры. Затем умножают полученные результаты и округляют до 1,0 дм².

Стандарт дополнить разделом — 4:

4. Транспортирование, хранение

Транспортирование и хранение шкур — по ГОСТ 19878—74.

Приложение изложить в новой редакции:

(Продолжение см. с. 178)

(Продолжение изменения к ГОСТ 13692-68)

«ПРИЛОЖЕНИЕ

Рекомендуемое

Таблица
оценки качества выделанных шкур волка и шакала в процентах

Наименование вида	Сорт			Группа пороков			
	первый	второй	третий	первая	вторая	третья	четвертая
Волк, шакал	100	75	50	100	90	80	55
Волчата	25	12,5	—	—	—	—	—

Приложение. Шкуры, не соответствующие требованиям табл. 3 настоящего стандарта, шкуры с пороками, превышающими нормы, установленные для группы пороков «четвертая», шкуры летние, шкурки детенышей шакала с пухлявым волоссяным покровом должны иметь качественную оценку не более 25 % от оценки качества шкур первого сорта группы пороков «четвертая».

(ИУС № 5 1992 г.)

Изменение № 5 ГОСТ 13692—68 Шкуры волка и шакала выделанные. Технические условия

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

Зарегистрировано Техническим секретариатом МГС № 3565

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

Пункт 1.8. Таблица 1. Графа «Норма». Для показателя 3 заменить норму: 70 на 55;

показатель 5 изложить в новой редакции: «5. Нагрузка при разрыве целой шкуры, Н, не менее»;

графа «Норма». Заменить норму: 19,6 (2,0) на 250.

Пункт 3.6. Заменить слова: «предела прочности при растяжении» на «нагрузки при разрыве».

(ИУС № 2 2001 г.)

Изменение № 5 ГОСТ 13692—68 Шкуры волка и шакала выделанные. Технические условия

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

Зарегистрировано Техническим секретариатом МГС № 3565

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

Пункт 1.8. Таблица 1. Графа «Норма». Для показателя 3 заменить норму: 70 на 55;

показатель 5 изложить в новой редакции: «5. Нагрузка при разрыве целой шкуры, Н, не менее»;

графа «Норма». Заменить норму: 19,6 (2,0) на 250.

Пункт 3.6. Заменить слова: «предела прочности при растяжении» на «нагрузки при разрыве».

(ИУС № 2 2001 г.)