

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ

**РАБОЧИЙ  
ЭКЗЕМПЛЯР**



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ  
СОЮЗА ССР

# ОВЧИНА МЕХОВАЯ ВЫДЕЛАННАЯ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 4661—76

Издание официальное

БЗ 4—96

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ  
Москва

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР****ОВЧИНА МЕХОВАЯ ВЫДЕЛАННАЯ**

Технические условия

Dressed fur sheepskin.  
SpecificationsГОСТ  
4661—76

ОКП 89 1310

Дата введения 01.01.77

Настоящий стандарт распространяется на выделанную некрашеную и крашеную, нестриженую и стриженую, необлагороженную и облагороженную меховую овчину.

**1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

1.1а. Овчина должна быть выделана в соответствии с требованиями настоящего стандарта по технологии, утвержденной в установленном порядке.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

1.1. Овчины должны быть выделаны с сохранением конфигурации и симметрично расправлены.

Овчины, предназначенные для изделий для военнослужащих выработываются по технологии, согласованной с потребителем.

(Измененная редакция, Изм. № 4).

1.2. Кожевая ткань должна быть чистой, мягкой и иметь потяжку по всем направлениям.

1.3. Волосяной покров овчин должен быть чистым, несваланным, на стриженных овчинах равномерно подстриженным, у крашенных овчин однотонным или с нанесением рисунка, на облагороженных овчинах блестящим, рассыпчатым, иметь проработанность верхней части волоса не менее  $1/3$  высоты и заглажен в одном направлении.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена



© Издательство стандартов, 1976  
© ИПК Издательство стандартов, 1997  
Переиздание с Изменениями

## С. 2 ГОСТ 4661—76

Допускается на облагороженных овчинах, крашенных кислотными красителями, менее выраженный блеск волосяного покрова.

(Измененная редакция, Изм. № 4).

1.4. Высота волосяного покрова на стриженных овчинах должна быть от 5 до 25 мм.

Допускается подравнивание волосяного покрова на нестриженных овчинах.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

1.5. Разрывы должны быть зашиты без нарушения симметричности овчины.

1.6. Швы должны быть расправлены, без пропусков, просечек и захвата волоса в шов. Высота шва должна быть не более 2 мм.

Допускается высота шва до 3 мм на овчинах с толщиной кожной ткани свыше 1,5 мм в месте шва.

(Измененная редакция, Изм. № 4).

1.7. По химическим и физико-механическим показателям овчины должны соответствовать нормам, указанным в табл. 1.

Таблица 1

Наименование показателя	Нормы
Для кожной ткани	
Температура сваривания, °С, не ниже	70
Массовая доля влаги, %, не более	14
Массовая доля окиси хрома овчин хромового дубления в пересчете на абсолютно сухое вещество, %:	
некрашенных и крашенных окислительными и кубовыми красителями	0,8—1,8
крашенных кислотными красителями с повышенной термостойкостью	Не более 3,0
Массовая доля золы, %, не более	10,0
Массовая доля несвязанных жировых веществ, %	10—20
pH водной вытяжки	4,0—7,5
Нагрузка при разрыве целой овчины, Н, не менее:	
для овчин площадью св. 40 дм <sup>2</sup> и овчин, предназначенных на изделия для военнослужащих	200
для овчин площадью 40 дм <sup>2</sup> и менее	120
Удлинение полное для целых овчин при напряжении 9,8 МПа, %, не менее	30
Для волосяного покрова	
Массовая доля несвязанных жировых веществ, %, не более	2,0

Продолжение табл. 1

Наименование показателя	Нормы
Устойчивость окраски к сухому трению по шкале серых эталонов, баллы, не менее, для крашенных овчин:	
черного цвета	3
других цветов	4
Светостойкость окраски, баллы, не менее, для овчин:	
крашенных в черный цвет	6
крашенных в серый, коричневый и другие цвета	5
крашенных в серый, беж, коричневый и другие цвета при крашении кубовыми красителями	6

1.8. Овчины подразделяют на виды в соответствии с требованиями, указанными в табл. 2.

Таблица 2

Виды овчин	Характеристика волосяного покрова
Тонкорунные	Однородный, уравненный по тонине, мягкий, шелковистый, состоящий из пуховых волос с мелкой извитостью, у облагороженных овчин извитость в нижней и средней зонах. Тонина до 25,0 мкм. Допускается слабо выраженная муаристость
Полутонкорунные	Однородный, менее уравненный по тонине, менее мягкий и шелковистый, состоящий из огрубленных пуховых волос. Тонина волос 25,1—31,0 мкм. Допускается небольшое количество промежуточных, а также отдельных тонких, редко разбросанных остевых волос и нерасплетистая муаристость
Полугрубые	Неоднородный, гладкий или муаристый с преобладанием пуховых и промежуточных волос над остевыми волосами; однородный — с тониной свыше 31,0 мкм

1.7, 1.8. (Измененная редакция, Изм. № 2, 4).

1.9. В зависимости от густоты волосяного покрова овчины подразделяют на сорта в соответствии с требованиями, указанными в табл. 3.

Таблица 3

Сорт	Характеристика волосяного покрова
1	Густой на основной площади, с незначительным уменьшением густоты на полах
2	Менее густой на основной площади, с уменьшением густоты на полах