

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ
РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР



10231-77
черт 1, 2

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

СМУШКА ВЫДЕЛАННАЯ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 10231-77

Издание официальное

Цена 3 коп.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СТАНДАРТОВ
СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

Москва



**РАЗРАБОТАН Всесоюзным научно-исследовательским институтом
меховой промышленности (ВНИИС)**

Директор А. Н. Беседин

Руководитель темы К. С. Загородникова

Ответственный исполнитель Г. Ю. Побережная

ВНЕСЕН Министерством легкой промышленности СССР

Член Коллегии Г. Е. Зайцев

**ПОДГОТОВЛЕН К УТВЕРЖДЕНИЮ Всесоюзным научно-исследова-
тельским институтом стандартизации (ВНИИС)**

Директор А. В. Гличев

**УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государствен-
ного комитета стандартов Совета Министров СССР от 22 июня
1977 г. № 1554**

СМУШКА ВЫДЕЛАННАЯ**Технические условия**

Dressed Krimmer lamb. Specification

ГОСТ**10231—77**

Взамен

ГОСТ 10231—62

и ГОСТ 5.2259—75

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 22 июня 1977 г. № 1554 срок действия установлен

с 01.01 1979 г.до 01.01 1984 г.**Несоблюдение стандарта преследуется по закону**

Настоящий стандарт распространяется на выделанные некрашеные и крашеные шкурки ягнят смушковых пород овец: сокольской, решетиловской, чушки, малич.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Шкурки должны быть изготовлены в соответствии с требованиями настоящего стандарта и технологии, утвержденной в установленном порядке.

1.2. Шкурки характеризуются следующими признаками:

волосяной покров слабоблестящий, стекловидно-блестящий или матовый, состоящий из завитков разной формы;

шея покрыта рыхлыми расплетистыми завитками, переходящими на краях и голове в прямой волос; длина волоса в распрямленном состоянии должна быть не более 35 мм для черной смушки и не более 40 мм для серой смушки;

хвост треугольный или узкий.

1.3. Шкурки должны быть выделаны с сохранением их конфигурации, симметрично расправлены, с расправленными на ширину лапами.

1.4. Волосяной покров должен быть чистым, у крашеных шкурок равномерно окрашенным.

1.5. Кожевая ткань должна быть мягкой, чистой и давать потяжку во всех направлениях. Допускается подкрашенная кожевая ткань на некрашеных шкурках.



Кожевая ткань шкурок, крашенных в черный цвет, должна быть синего или темно-синего цвета, у шкурок, крашенных в другие цвета, однотонно окрашенной в зависимости от цвета волосяного покрова.

1.6. Шкурки с разрывами, ломинами, дырами, плешинаами, вытертым волосом должны быть вычищены без нарушения их симметричности. Вставки и приставки должны быть подобраны в соответствии с формой завитка, качеством и окраской волосяного покрова и не должны выделяться на общем фоне волосяного покрова.

Шкурки, предназначенные для промышленной переработки, не вычищивают, но разрывы на них должны быть зашиты.

1.7. Швы должны быть выполнены хлопчатобумажными нитками № 80 трех или шести сложений по ГОСТ 6309—73. Швы должны быть расправлены, без пропусков, просечек и захвата волоса. Высота шва должна быть не более 1 мм, частота стежков 25—30 на 5 см длины шва.

1.8. Химические и физико-механические показатели шкурок должны соответствовать нормам, указанным в табл. 1.

Таблица 1

Наименование показателя	Норма
Температура сваривания кожевой ткани, °С, не ниже, для шкурок:	
некрашеных	65
крашеных	70
Массовая доля влаги в кожевой ткани в момент отбора проб, %, не более	14
Массовая доля окиси хрома в кожевой ткани для шкурок хромового дубления, %, не менее:	
некрашеных	0,6
крашеных	1,0
Массовая доля несвязанных жировых веществ в кожевой ткани, %	10—18
рН водной вытяжки кожевой ткани	3,5—7,0
Нагрузка при разрыве поперечного участка целой шкурки, Н(кгс), не менее, для шкурок площадью:	
св. 6 дм ²	49,0 (5,0)
от 3 до 6 дм ²	29,4 (3,0)
Устойчивость окраски волосяного покрова к сухому трению, баллы, не более, для шкурок, крашеных:	
в черный цвет	3,0
в другие цвета	2,0

П р и м е ч а н и е. Нормы содержания окиси хрома и несвязанных жировых веществ даны в пересчете на абсолютно-сухое вещество.