

НИФТР И СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ
РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР



11616-79

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

ШКУРКИ КУНИЦ, КИДУСА И ХАРЗЫ ВЫДЕЛАННЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 11616-79

Издание официальное

Цена 3 коп.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ
Москва



РАЗРАБОТАН Министерством легкой промышленности СССР

ИСПОЛНИТЕЛИ

А. Н. Беседин, К. С. Загородникова (руководитель темы), Т. В. Казакевич,
Н. И. Жильцова

ВНЕСЕН Министерством легкой промышленности СССР

Член Коллегии Н. В. Хвальковский

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 24 января 1979 г. № 190

**ШКУРКИ КУНИЦ, КИДУСА
И ХАРЗЫ ВЫДЕЛАННЫЕ**

Технические условия

Dressed skins of marten, kidus and charsa. Specifications

**ГОСТ
11616—79**

Взамен
ГОСТ 11616—65

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 24 января 1979 г. № 190 срок действия установлен

с 01.01. 1980 г.
до 01.01. 1985 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на выделанные некрашеные шкурки мягкой и горской куницы, кидуса и харзы, предназначенные для изготовления меховых изделий.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Шкурки куниц, кидуса и харзы должны быть выделаны в соответствии с требованиями настоящего стандарта по технологии, утвержденной в установленном порядке.

1.2. Шкурки мягкой куницы характеризуются пышным, мягким или слегка грубоватым волосяным покровом от темно-коричневого до песчано-желтого цвета. Горловое пятно светло-желтое, оранжевое или белое.

Шкурки горской куницы характеризуются более длинным и грубоватым волосяным покровом более светлой окраски, чем у шкурок мягкой куницы, иногда с примесью буроватых или желтоватых тонов. Горловое пятно белое.

Шкурки кидуса характеризуются пышным, шелковистым волосяным покровом от темно-коричневой до песчано-желтой окраски, с одним или более горловыми пятнами желтого цвета или без пятен.

Шкурки харзы характеризуются низким, грубоватым, прилегающим волосяным покровом. Окраска головы, огузка, хвоста и лап — черно-бурая; окраска шеи, передней части хребта и черева — желто-золотистая. Горловое пятно — белое.

1.3. Шкурки должны быть выделаны трубкой с сохранением меха головы, лап, хвоста и симметрично расправлены.

1.4. Кожевая ткань должна быть мягкой и давать потяжку по всем направлениям.

1.5. Волосяной покров должен быть блестящим, прочесанным, очищенным от пыли, жира, опилок и других посторонних веществ.

1.6. Шкурки с разрывами, дырами, плешинами и вытертым волосом должны быть вычищены без нарушения их симметричности. Вставки должны быть подобраны в соответствии с качеством и окраской волосяного покрова и не должны выделяться на общем фоне волосяного покрова. Шкурки, предназначенные для промышленной переработки, не вычищают, но разрывы на них должны быть зашиты.

1.7. Швы должны быть выполнены хлопчатобумажными нитками № 80 трех или шести сложений, № 100, 120 трех сложений по ГОСТ 6309—73, без захвата волоса в шов, без пропусков, просечек и расправлены. Высота шва должна быть не более 1,0 мм, частота стежков — 25—30 на 5 см длины шва.

1.8. Физико-химические показатели шкурок должны соответствовать нормам, указанным в табл. 1.

Таблица 1

Наименование показателя	Нормы
Массовая доля златы в кожевой ткани, %, не более	14,0
Температура сваривания кожевой ткани, °С, не ниже	55
РН водной вытяжки кожевой ткани, не менее	3,5

1.9. В зависимости от качества волосяного покрова шкурки кунц из подразделяют на группы мягкости в соответствии с требованиями, указанными в табл. 2.

Таблица 2

Группа	Характеристика волосяного покрова шкурок	
	куницы мягкой	куницы горской
Первая	Пышный, густой, высокий, упругий	Рослый, густой, грубоватый
Вторая	Пышный, мягкий, шелковистый	Менее густой и мягче, чем в первой группе