

НИФСИТР ЦСМ при МЭ КР

**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

ГОСТ 11210—65

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

ШКУРЫ МЕДВЕДЕЙ БЕЛЫХ И ЛЕСНЫХ ВЫДЕЛАННЫЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Издание официальное

БЗ 6—98

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ

Москва

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

ШКУРЫ МЕДВЕДЕЙ БЕЛЫХ
И ЛЕСНЫХ ВЫДЕЛАННЫЕГОСТ
11210—65*

Технические условия

Skins of polar and forest bears dressed.
SpecificationsВзамен
ОСТ НКВТ 8756/576
и ОСТ НКВТ 8757/577

ОКП 89 1790

Утвержден Государственным комитетом стандартов, мер и измерительных приборов СССР 26 марта 1965 г.
Срок введения установлен

с 01.01.66

Ограничение срока действия снято по протоколу № 2—92 Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 2—93)

Настоящий стандарт распространяется на шкуры медведей белых и лесных выделанные некрашенные.

(Введен дополнительно, Изм. № 2).

1. Шкуры белых и лесных медведей должны быть выделаны в соответствии с требованиями настоящего стандарта по технологии, утвержденной в установленном порядке.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

2. Шкуры медведей выделывают пластом с сохранением меха головы (с носом и ушами) и лап (с когтями).

3. Кожевая ткань должна быть мягкой, чистой и равномерно просушенной.

4. Волосяной покров должен быть прочесан, очищен от жира, пыли и других посторонних веществ.

5. Разрывы, плешины, дыры, вытертые места и другие пороки 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.

6. Швы должны быть сделаны хлопчатобумажными нитками № 30 по ГОСТ 6309—93 без захвата волоса в шов, без посадки сторон. Швы должны быть хорошо расправлены, незаметны со стороны волосяного покрова. Высота их не должна превышать 3,0 мм.

7. По физико-химическим показателям шкуры медведей должны соответствовать требованиям, указанным в табл. 1.

Т а б л и ц а 1

Показатель	Норма
1. Массовая доля влаги в момент отбора проб в %, не более	14,0
2. Температура сваривания в °С, не ниже	60
3. рН водной вытяжки, не ниже	3

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

* Переиздание (февраль 1999 г.) с Изменениями № 1, 2, утвержденными в марте 1978 г., сентябре 1982 г. (ИУС 3—78, 1—83)

© ИПК Издательство стандартов, 1999