

КЛАССИФИКАЦИЯ ПУШНО-МЕХОВЫХ ТОВАРОВ



Подготовила:
Студентка 2-го курса
ФТД
Группы Т-081
Юлия Черток

Пушно-меховые товары

пушно-меховое
и овчинно-
шубное сырье

пушно-меховые
полуфабрикаты

готовые меховые
и овчинно-
шубные изделия

Пушно-меховое сырье

Пушнина

шкурки пушных зверей, добытые охотничьим промыслом или разводимые в зверохозяйствах.

Шкурки морских и речных зверей

Меховое сырье

шкурки домашних и сельскохозяйственных животных.

В зависимости от сезона забоя

Пушнина

Зимние виды

белка,
выдра, волк,
выхухоль, енот,
колонок, куница,
лисица, норка,
нутрия,
ондатра, песец,
рысь,
соболь.

Весенние виды

крот,
слепыш,
цокор

Меховое сырье

Зимние виды

Собака
меховая,
Кошка
меховая,
Кролик
меховой

Весенние виды

Голяк, каракуль,
яхобаб, муаре,
мерлушка, смушка,
козлик меховой

Сортировка пушного сырья

По
кряжам

По
цветам

По
сортам

По
размерам

По
группам
пороков



Сортировка мехового сырья зимних видов

- По породам;
- По окраске – (кошка домашняя);
- По сортам;
- По группам пороков;
- По размерам.



Сортировка мехового сырья весенних видов

- по возрасту;
- по цвету;
- по характеру волосяного покрова;
- по сортам;
- по группам пороков.



Сортировка шкур морского зверя

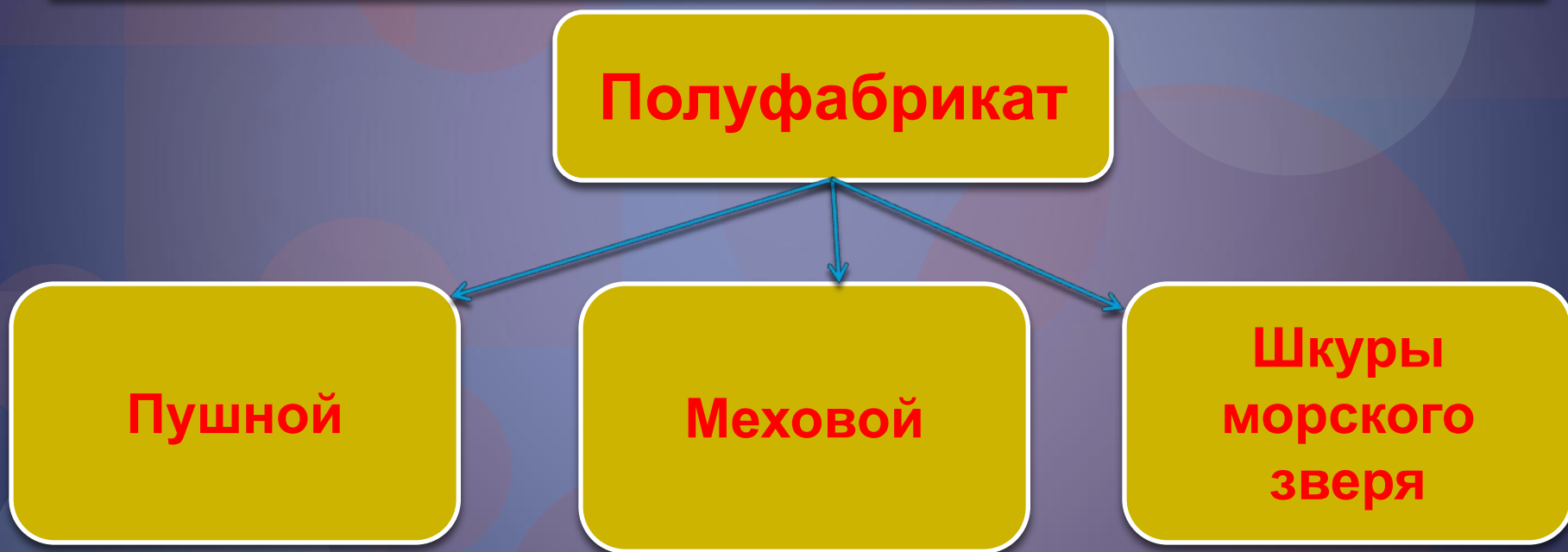
Котик морской:

- По окраске (возрасту)
- По размера

Тюлени:

- По районам промысла
- По возрасту
- По сортам
- По группам пороков

Пушно-меховой полуфабрикат — это выделанные натуральные или окрашенные шкурки пушных зверей, домашних и сельскохозяйственных животных.

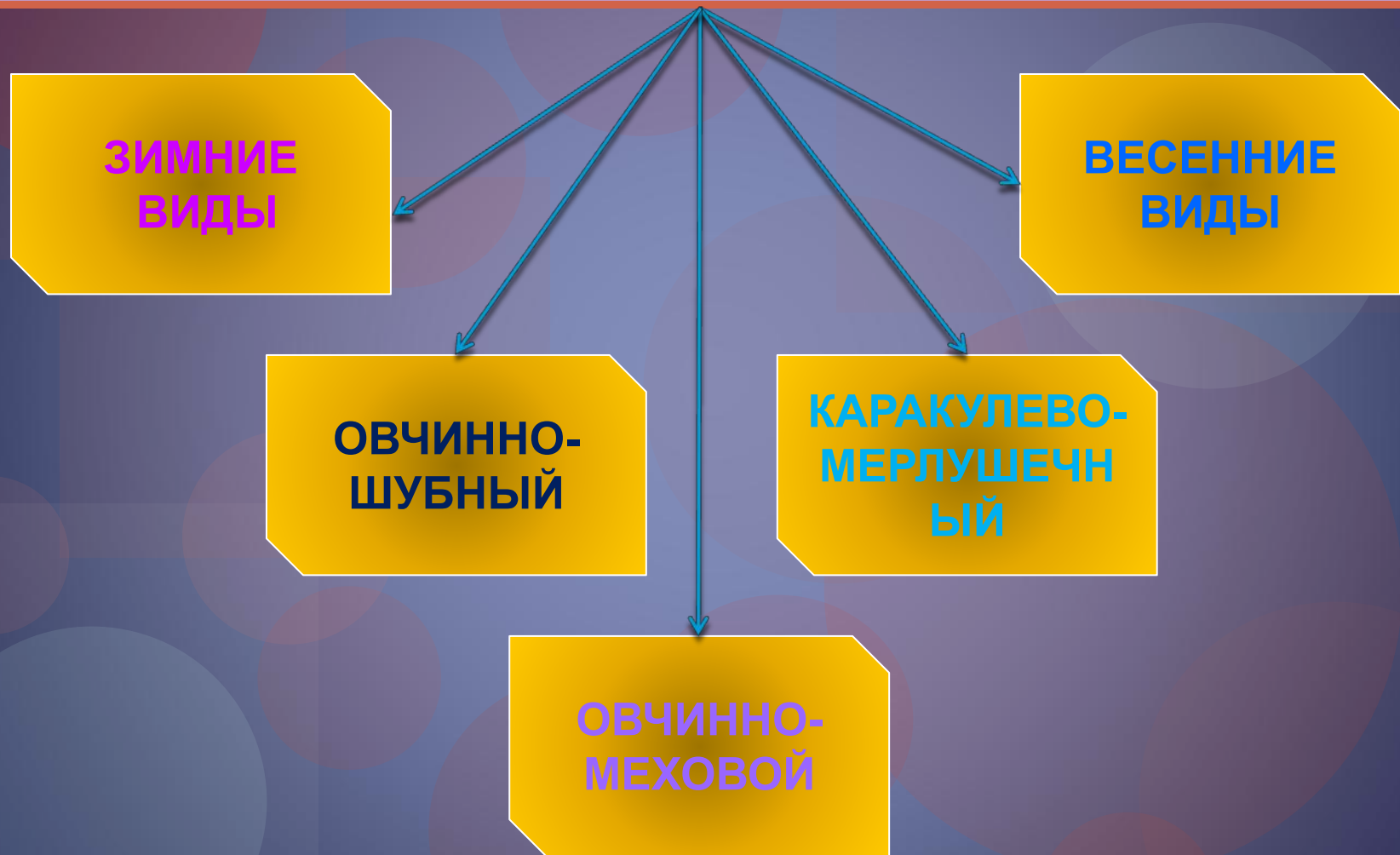


Сортировка пушного полуфабриката

по отделке;
по кряжам;
по цветам;
по сортам;
по группам пороков;
по размерам.



Меховой полуфабрикат



Сортировка пушного полуфабриката

ЗИМНИЕ ВИДЫ ПУШНИНЫ

- **Соболь** добывают охотой или разводят в звероводческих совхозах. Волосняной покров нежный, эластичный, густой, шелковистый, блестящий, мягкий на ощупь. Окраска семи цветов-категорий: от черно-бурого до светло-каштанового.

Сортировка пушного полуфабриката

ЗИМНИЕ ВИДЫ ПУШНИНЫ

- Соболь различают по кряжам:
- баргузинский,
- камчатский (с черной остью и голубым пухом),
- якутский,
- минусинский,
- амурский,
- алтайский,
- енисейский.

Сортировка пушного полуфабриката

ЗИМНИЕ ВИДЫ ПУШНИНЫ

- **Лисица** — мех пушистый, мягкий, шелковистый, длинный, длина ости до 80 мм.
- **Кожевая ткань** тонкая, но плотная и прочная, мягкая и пластичная.
- **Расцветка:** обыкновенная (красная), от огнево-красной до светло-серой или светло-желтой. Эти шкурки иногда красят, стригут.

Сортировка пушного полуфабриката

ЗИМНИЕ ВИДЫ ПУШНИНЫ

- Лисица-крестовка
- Лисицы черно-бурые
- Серебристо-черные лисицы
- Платиновая лисица

Сортировка пушного полуфабриката

ЗИМНИЕ ВИДЫ ПУШНИНЫ

Песец

- серебристый, голубой, голубой экстра, белый экстра, слегка кремового оттенка, вуалевый.

Сортировка пушного полуфабриката

ЗИМНИЕ ВИДЫ ПУШНИНЫ

Куница

- мягкая (желтодушка) и горская (белодушка). По качеству шкурки на втором месте после соболя, шкурку окрашивают в темные цвета под соболя.

Сортировка пушного полуфабриката

ЗИМНИЕ ВИДЫ ПУШНИНЫ

- **Норка** — волосяной покров блестящий, шелковистый, ровный, густой, средней высоты; мягкая, пластичная, кожевая ткань средней толщины. Норок добывают охотой и разводят в клетках.

Сортировка пушного полуфабриката

ЗИМНИЕ ВИДЫ ПУШНИНЫ

- серебристо-голубая
- сапфир
- жемчужная
- лавандовая
- черная
- алеутская
- темно-коричневая
- топаз
- пастель
- крестовка



Лиса



Песец

Сортировка пушного полуфабриката

Весенние виды пушнины

Сурок

- митируют под соболя, норку.

Сортировка пушного полуфабриката

Весенние виды пушнины

- Тарбаган — сурок, живущий в горах Алтая и Средней Азии. Волосяной покров мягче, выше, гуще, чем у сурка.

Сортировка пушного полуфабриката

Весенние виды пушнины

- Бурундук — шкурки рыжевато-желтого цвета, с 5 продольными темными полосами на хребте.
- К этому виду пушнины также относятся **крот, суслик, выхухоль, тушканчики др.**

Сортировка мехового полуфабриката

ЗИМНИЕ ВИДЫ

- Кролик — шиншилла, серый великан, белый великан, серебристый, венский голубой, черно-бурый. Шкурки бывают меховые натуральные и меховые крашеные.

Сортировка мехового полуфабриката

ЗИМНИЕ ВИДЫ

- Кошка
домашняя,
собака
меховая (унты,
спальные мешки).

Сортировка мехового полуфабриката

весенние виды

- **Голяк** — шкурки ягнят-выкидышей (до 4 мес.) утробного развития. Волосьяной покров низкий, с муаристым блестящим рисунком. Кожевая ткань мягкая, пластичная, тонкая.

Сортировка мехового полуфабриката

весенние виды

- Каракульча

(чистопородная или помесная) — выпоротки выкидыши и в возрасте эмбрионов до 4,5 мес.

Волосяной покров

короткий, шелковистый, блестящий, плотно прилегает к мездре, с ясно выраженным муаристым рисунком. **Кожевая ткань** тонкая.

Сортировка мехового полуфабриката

весенние виды

- Каракуль — шкурки ягнят, забитых в возрасте от 1 до 3 дней. Волосяной покров блестящий, шелковистый. Завитки разных типов. Названия завитков зависят от формы и размеров

Сортировка мехового полуфабриката

весенние виды

- Яхобаб — шкурки ягнят каракульских овец возрастом до 1 месяца.

Сортировка мехового полуфабриката

ЗИМНИЕ ВИДЫ

- Муаре —
шкурки ягнят с
НИЗКИМ
ВОЛОСЯНЫМ
прилегающим
покровом, с
муаристым
рисунком.

Сортировка мехового полуфабриката

весенние виды

- Клям,
мерлушка —
шкурки тонкорунных,
полутонкорунных,
грубошерстных и
полугрубошерстных
ягнят.

Сортировка мехового полуфабриката

весенние виды

● Смушки —

шкурки ягнят
смушковых
пород.

Козлик

меховой —
шкурки козлят до
1 месяца

Меховые шкуры морских и речных зверей

- Нерпа — шкуры взрослых тюленей. Имеют блестящий, низкий, ровный, состоящий из грубой, почти без пуха ости, плотно прилегающей к кожевой ткани. Кожевая ткань толстая, тяжелая.

Меховые шкуры морских и речных зверей

● Ондатра

завезена к нам в 1927 г., имеет густой, нежный пух, грубый остиевой волос. Цвет — от темно-коричневого до светло-коричневого.

Меховые шкуры морских и речных зверей

- Нутрия —
волосистой
покрыв состоит
из нежного
густого пуха и
грубой
длинной ости.

Меховые шкуры морских и речных зверей

- Выдра речная — шкурка считается лучшей по носкости и красоте. Пух выдры блестящий, ровный, шелковистый, ость грубая, густая. Мех выдры красят, подвергают щипке.

Рысь



Куница



Соболь



Горностай



Шиншилла

Особенности строения меховой шкурки

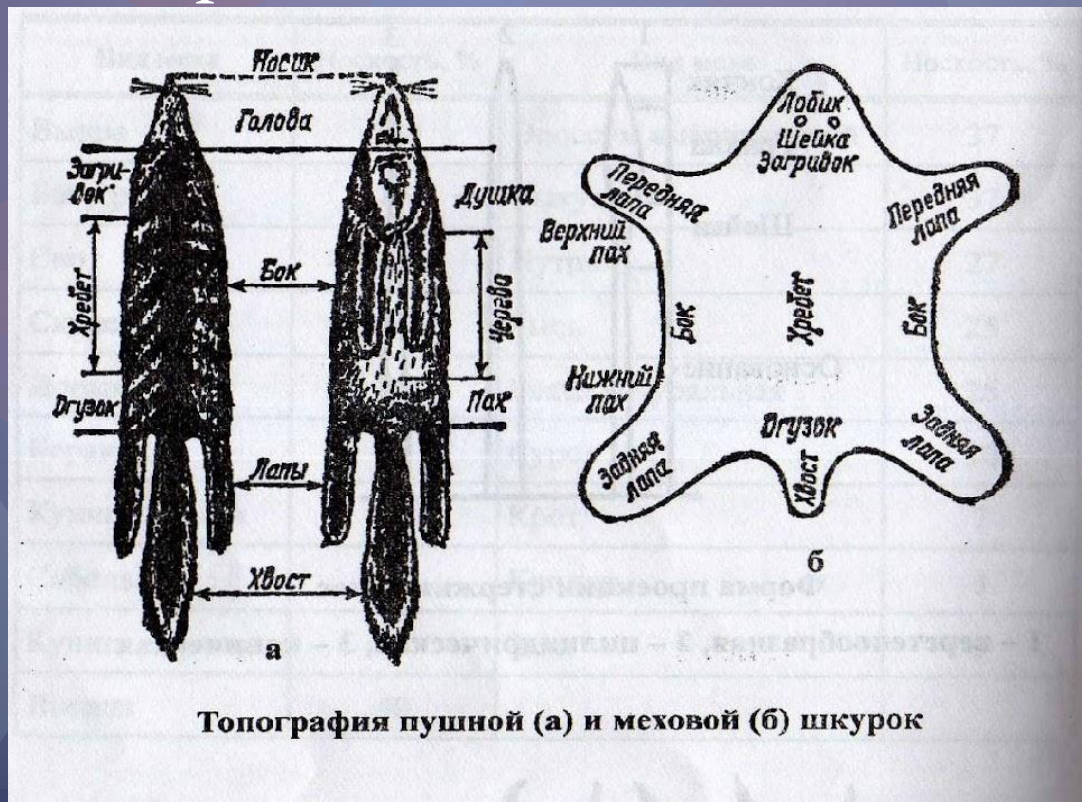
- Шкурка — волосяной и кожный покров животных, предохраняющий их от внешнего воздействия природы.

В пушных и меховых шкурках различают следующие категории волос:

- **чувствующие, осязательные** — расположены над глазами и на верхней губе, на щеках;
- **направляющие** — длинные, толстые, блестящие, упругие;
- **остевые** — менее длинные, более тонкие, блестящие, цилиндрической формы;
- **промежуточные** — короче ости, но длиннее пуха;
- **пуховые волосы** — короткие, тонкие, нежные, волнообразные, находятся сразу над кожной тканью.

Топография шкур

- В шкуре выделяют хребет и череву. Хребтовая часть — головка, шейка, загривок. Череву — душка, бедерко, пах, хвост, папы



Виды изменчивости волосяного и кожного покровов

- Условия обитания
- Географическая изменчивость
- Сезонная изменчивость
- Возрастная изменчивость
- Половая изменчивость
- Индивидуальная изменчивость
- Условия кормления и содержания зверей



Свойства волосяного покрова

Длина, высота волоса.

- Длина измеряется от основания кожной ткани до кончика волоса в расправленном состоянии, а в естественном нерасправленном состоянии измеряют высоту волоса. Различаются особо длинноволосые (волк, россомаха) — свыше 90 мм, длинноволосые (выдра, бобр, лисица) — 50—90 мм, среднедлинноволосые (соболь, куница, ондатра, кролик) — 25—50 мм, коротковолосые (белка, суслик) — 15—25 мм, особо коротковолосые (крот, суслик) — 8—15 мм.
- Длинношерстные меха обладают сильной положительной энергетикой, их рекомендуют носить натурам апатичным. Мех выдры, песца, лисицы хранит много энергии солнца. Людям неуравновешенным, беспокойным больше подходят меха с короткой длиной ворса;

Свойства волосяного покрова

Густота волоса

- количество волос на единицу площади (мм^2 , 1 см^2). Различают шкурки особо густоволосые (свыше 20 тыс. волос на 1 см^2), густоволосые (12—20 тыс.), средней густоты (6—12 тыс.), редковолосые (до 6 тыс.).
- Густота волоса влияет на теплозащитность и эстетические свойства



Свойства волосяного покрова

Упругость

свойство волоса возвращаться в первоначальное состояние. Чем меньше упругость, тем он легче свойлачивается. Упругость влияет на способность каракуля сохранять форму ЗАВИТКОВ



Свойства волосяного покрова

Мягкость волоса

- чем тоньше и длиннее волос, тем он мягче.
- По мягкости волоса шкурки различают особо шелковистые, полумягкие, грубоватые и грубые.



Свойства волосяного покрова

Прочность волоса

- важное свойство, от которого зависит износостойкость пушно- мехового полуфабриката.



Свойства волосяного покрова

Цвет волоса

- ценится естественная окраска меха. Цвет меха имеет большое значение. Белые и светлые меха меньше защищают от неблагоприятных биоэнергетических воздействий. Темные имеют своеобразную магическую силу



Свойства волосяного покрова

Блеск волоса

- различают три типа блеска: шелковистым, металлический и стекловидный.
- Блеск меха определяет ценность шкурки.



Свойства шкурки в целом

Масса шкурки

- различают особо тяжелые шкурки (от 600 до 3000 г/м²) — рысь, волк;
- тяжелые (1100—1500 г/м²) — выдры, бобр, овчина;
- средние (700—1000 г/м²) — норка, нутрия, кролик; легкие (250—650 г/м²) — суслик, крот, заяц;



Свойства шкурки в целом

Размер шкурки

- чем больше площадь шкурки, тем она ценнее при прочих показателях. Площадь определяют умножением «длины от междуглазья до корня хвоста на ширину посередине шкурки, дм²;



Свойства шкурки в целом

Теплозащитность

- зависит от густоты, упругости волосяного покрова, от длины и высоты волоса. Наилучшие теплозащитные свойства имеют **лисица, песец, бобр, меховая овчина**; малые теплозащитные свойства имеют шкурки суслика, крота, хомякам



Свойства шкурки в целом

Износостойкость

- ЗАВИСИТ ОТ КАЧЕСТВА КОЖЕВОЙ ТКАНИ, ВОЛОСЯНОГО ПОКРОВА; ПРОЦЕСС ОБРАБОТКИ, КРАШЕНИЯ И ВЫДЕЛКИ ТКАНИ ВЛИЯЕТ НА НОСКОСТЬ МЕХА



Первичная обработка пушно-мехового сырья

1. Забой животных — неправильно проведенный ведет к дефектности шкурок, поэтому к забою тщательно готовятся;

2. Съем шкурок:

трубкой — когда изготавливают горжеты с песца, лисицы; основной надрез делают по огузку и по внутренней стороне передних и задних лап и стягивают от огузка к головке;

чулком — подрезают губы, шкурку выворачивают через ротовое отверстие (соболь, колонок, горноста́й);

пластом — делают надрез по линии черева, по передние и задним лапам (крупные животные — котики, тюлени, волки, медведи, а также кроты, сурки, суслики, с домашних животных).

3. Обезжиривание

4. Сушка

5. Откатка в барабане

6. Консервирование пресно-сухим, сухо-соленым или кислотнo-солевым способом.

Выделка шкурок

- *подготовка*, собственно выделка и отделка;
- *собственно выделка* — пикелевание кислотой и поваренной солью, дубление, жирование и сушка шкурок.
- *дубление*
- *отделка* — откатка,
- *разбивка* кожной ткани;
- *шлифовка*,
- *расчесывание* волос;
- *удаление опилок и пыли*;
- *крашение и облагораживание*



Способы облагораживания шкурок

люстрирование

на волосяной покров наносят кислотно-спиртовой люстр, шкурка приобретает блеск

эпилирование

подрезание остевого и направляющего волос почти у поверхности кожной ткани для получения ровной, шелковистой поверхности.

щипка

вручную удаляют остевого, грубый, мертвый волос корнем из кожной ткани, щипку производят и на машине

стрижка

производится дважды: до крашения и после крашения. Стрижке подвергают шкурки овчины, ондатры, кролика для имитации под ценные виды

Ассортимент меховых изделий

Женская одежда

- Женские меховые изделия состоят из стана, воротника, двух рукавов, стан — из спинки и пол — левой и правой. Стан внизу называется подолом. Размер мехового изделия определяется обхватом груди человека.

Ассортимент меховых изделий

Женская одежда

● Пальто



● Жакеты

Ассортимент меховых изделий

Женская одежда

● Полупальто

● Манто

Ассортимент меховых изделий

Женская одежда

● Куртки

● Жилеты

Ассортимент меховых изделий мужская одежда

Пальто

Пиджаки

Ассортимент меховых изделий

мужская одежда

● Жилеты

● Куртки

Детская меховая одежда

The background of the slide features a dark blue gradient with several overlapping circles in various shades of blue and purple, creating a bokeh-like effect.

Меховые женские уборы

Горжеты

Пелерины

Меховые женские уборы

Полупелерины

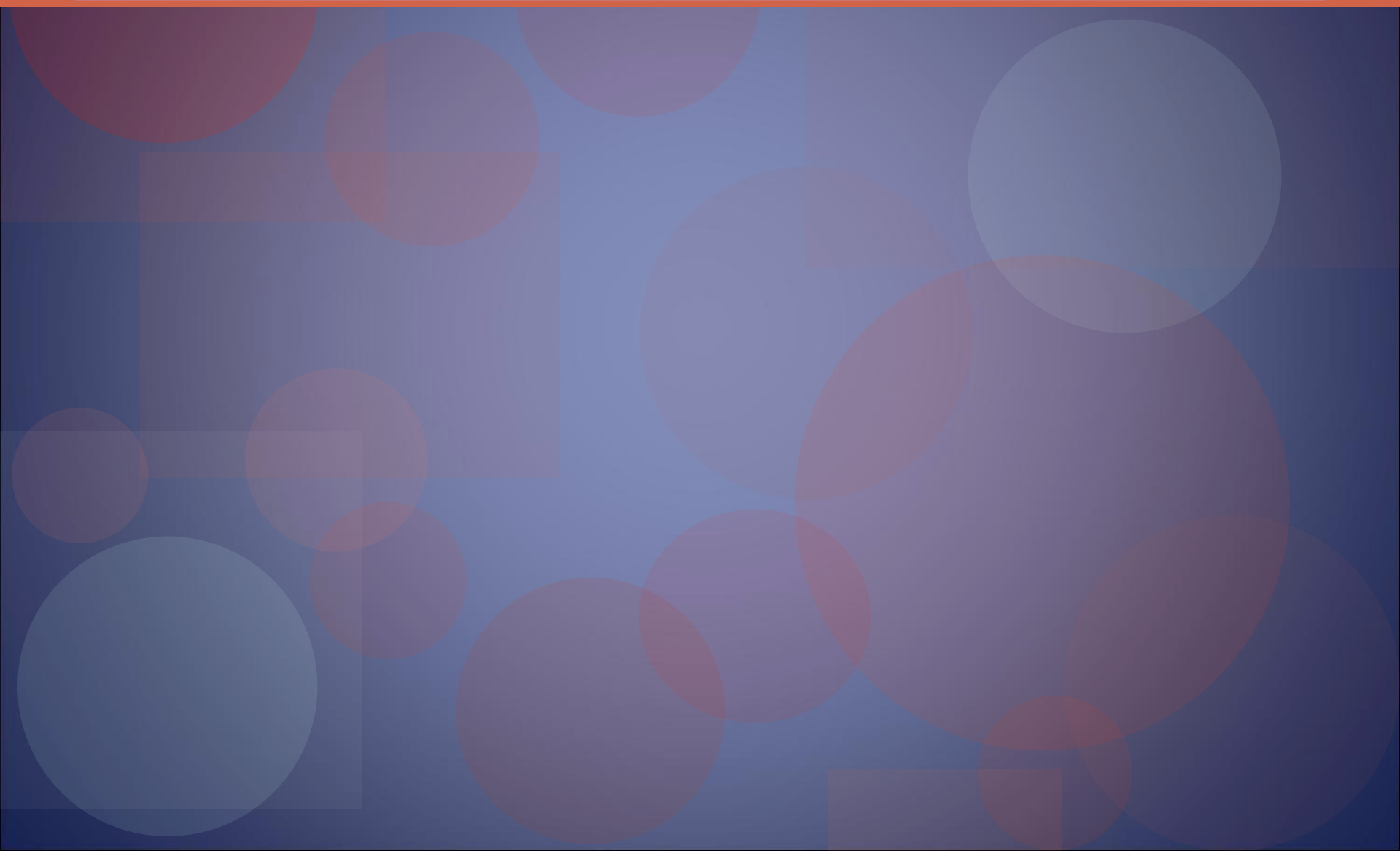
Палантины

Шарфы

Меховые головные уборы

The background of the slide features a dark blue gradient with several overlapping circles in various shades of blue and purple, creating a bokeh effect.

Меховая галантерея



Меховая обувь



Требования к качеству

- изделия должны отвечать эргономическим требованиям
- должны быть гигиеничны
- соответствовать современному стилю и моде
- надежны и долговечны
- изделия должны быть мягкими на ощупь,
- нормально продублены,
- прочно окрашены,
- волосяной покров прочно связан с кожной тканью

Требования к качеству

- меховое изделие должно соответствовать по качеству требованиям стандарта. Сортировка пушно-меховых товаров проводится в соответствии с [ГОСТ 8765-93](#) «Одежда меховая и комбинированная».
- Общие технические условия», [ГОСТ 5710-85](#) «Одежда из овчины шубной и мехового велюра».
- Общие технические условия», [ГОСТ 28503-90](#) «Одежда на меховой подкладе. Общие технические условия».
- Маркировка и упаковка меховых изделий должны соответствовать требованиям [ГОСТ 19878-74](#).



Пороки пушно-меховых полуфабрикатов

- *битость ости* — обломанные кончики остевого волоса;
- *дыры* — отверстия в кожной ткани;
- *плешины* — участки шкуры без волосяного покрова;
- *неравномерная окраска* шкуры;
- *прострожка* — кожная ткань на отдельных участках утончена;
- *теклость* — отделение волоса от кожной ткани и др.

Дефекты скорняжно-производственные

- несимметричное расположение шкурок в изделии;
- плохо подобранные вставки и приставки;
- неправильный подбор шкурок по блеску, густоте, цвету и высоте волосяного покрова.

Дефекты пошива меховых изделий

- неправильно втачаны рукава,
- один рукав короче или длиннее другого,
- кривые, плохо обработанные петли,
- слабо пришиты пуговицы,
- укорочена подкладка и др.