

Сырьё подразделяется по основным свойствам и направлению использования на меховое и шубное. Часто эти две группы объединяют в одну шубно-меховую. Так из какого же сырья всё таки изготавливают шубы? Шубное сырьё отличается от мехового гораздо большей длиной волоса, оно применяется при изготовлении менее ценных изделий. Одна из главных характеристик волосяного покрова шубного сырья — отношение количества одного из двух типов волос- остевого и пухового.

Остевого волос в шубном сырьё имеет очень важное предназначение. Шерсть, как известно, обладает свойством свойлачиваться (превращаться во время эксплуатации в войлок). В основном это относится к пуховым волокнам, которые в результате свойлачивания теряют свои теплосберегающие свойства, при этом изделие теряет свой внешний вид. Остевого волос является более грубым, но при этом выполняет важную роль-он предохраняет пуховой волос от свойлачивания и структурирует волосяной покров.

Основным примером мехового сырья является меховая овчина, которая используется в изготовлении шуб без использования подкладки — верхней одежды мехом внутрь (дубленки, нагольные тулупы и т. д.).

В меховом сырьё различают несколько больших основных групп:

- меховая овчина (шкурки овец разных пород);
- каракулево-мерлушковая, или завитковая, группа (шкурки ягнят грубошерстных пород овец поздних стадий внутриутробного развития и первых месяцев жизни, а также собственно каракуль — шкурки ягнят каракульской породы);
- шкурки грызунов (сурка, кролика, белки и т. п.);
- пушнина промысловая и звероводческая (лисица, норка, песец, хорь и т. п.).

Меховое сырьё, по сравнению с шубным, отличается высокими эстетическими характеристиками волосяного покрова (меха), с минимальным количеством остевого волоса или полным его отсутствием. Различные виды меховое сырьё используются для производства дорогостоящего полуфабриката, который используют при изготовлении воротников, различных видов отделок, женских и детских шуб, мужских и женских головных уборов.

Шкуры, полученные от каждого вида животных (кроме мехового и пушного зверя), сильно зависят от возраста и половых признаков. Так например, шкуры более зрелых животных и самцов имеют более толстую и прочную кожную ткань, при этом их мех имеет гораздо большую плотность, чем у самок. Поэтому они делятся на несколько групп по возрастным или половозрастным признакам; каждая из таких групп имеет свое название. Определение шкур к определённой категории производится по площади шкур, их весу и сильно влияет на методы их дальнейшего производства, область применения и ценность.

Чем отличается шубное сырьё от мехового? - Мир Меха

Автор: Administrator

20.06.2010 09:04 - Обновлено 09.01.2011 22:17
