**Николаева М.Т.**

*Государственное бюджетное*

*профессиональное образовательное учреждение*

*Республики Саха (Якутия)*

*«Арктический колледж народов Севера»*

**Научный руководитель:**

**Винокурова А.Н.**

**ПРОБЛЕМНЫЕ АСПЕКТЫ КАЧЕСТВА ПУШНО-МЕХОВОГО СЫРЬЯ**

**Аннотация.** Внимание уделяется основным проблемам при определении товарных свойств пушно-мехового сырья. Выявлена прямая зависимость качества товара от его свойств и уровня общественных потребностей в них.

**Ключевые слова:** товарные свойства, пушной зверь, оценка качества, пушно-меховое сырье, акклиматизация ценных видов животных.

На сегодняшний день, ценность пушно-мехового сырья обусловлена его свойствами, которые, в свою очередь, удовлетворяют не только материальные потребности человека, но и эстетические.

Главная цель товароведения – установление и изучение фактов, определяющих качество товара, потребительские свойства пушно-мехового сырья. Несомненно, на теоретическом уровне разработаны методы измерения свойств и оценки уровня качества данного вида сырья, а также установлены основные методы сохранения его качества, хранения и эксплуатации. Следует отметить, что качество пушно-мехового сырья выступает не только технической категорией, но и общественной.

В Республике Саха (Якутия) насчитывается более 500 видов пушных зверей и животных. Кроме того, охотничье-промысловые хозяйства и заготовительные организации проводят регулярную работу по организации и проведении промысловых мероприятий, а также выполнению планов заготовок и реализации пушно-мехового сырья.

Множество авторов отмечают, что пушно-меховое сырье – это снятые с тушек и законсервированные шкурки диких и морских зверей, домашних и сельскохозяйственных животных, обладающих развитым волосяным покровом.

На наш взгляд, под пушно-меховым сырьем следует понимать невыделанные шкурки животных, как диких, так и домашних, прошедшие первичную обработку. Причем первичная обработка включает в себя: съемку с тушки; обезжиривание; правка; консервирование.

Традиционно пушно-меховое сырье следует подразделять на:

* пушное сырье;
* меховое сырье;
* меховое морское сырье;
* шубное сырье.

Отметим, что обработка сырых меховых шкурок должна заключаться в их выделке и окраске. В иных случаях должны проводится: щипка, стрижка волос и т.д.

Зачастую охотники или промысловые организации не соблюдают время добычи и забоя шкурки зверя или животного, тем самым ухудшая качество пушно-мехового сырья. Поэтому особого внимания заслуживают факторы, влияющие на качество этого вида сырья.

1. Условие обитания зверей. В данном случае, следует учитывать виды обитания зверей. В зависимости от среды обитания, у наземных и подземных животных меняется волосяной покров (длина и ширина волосы на разных частях тела различна).

2. Географическая изменчивость. Считаем, что географическое обитание зверя влияет на свойства его волосяного покров. Так, например, звери, обитающие на севере, имеют светлый окрас, в лесостепи – темный и в пустыне – песочный окрас.

В настоящее время, основные требования, которые предъявляются к пушно-меховому сырью содержатся в государственных стандартах. Согласно ГОСТу 12266-89 «Сырье пушно-меховое»: «Настоящий стандарт распространяется на пушно-меховое сырье и устанавливает требования к упаковке, маркировке, транспортированию и хранению. Стандарт не распространяется на сырье каракулево-смушковое, невыделанные овчины, меховые шкуры морского котика и морского зверя».

На наш взгляд, стандарты на пушно-меховое сырье должны содействовать установлению единой системы приемки и сортировки шкурок, наиболее рациональной добыче пушных зверей, повышению качества сырья.

Целесообразно определять качество шкурок органолептическим способом, который включает в себя: определение вида; определение кряжа; размер шкурки; окрас; определение серебристости волосяного покрова; определение сорта шкурки; определение дефектов.

Пушно-меховое сырье имеет разнообразные свойства. Большинство этих свойств природные и остаются неизменными или изменяются при обработке в незначительной степени. Часть свойств формируется в процессах переработки сырья в полуфабрикат и при изготовлении готовых изделий. Свойства полуфабриката и готовых изделий почти одинаковы.

К настоящему времени, большинство требований, предъявляемых к пушно-меховому сырью, не соблюдаются. Считаем, что меховые изделия должны защищать человека от холода, поэтому важным показателем качества полуфабриката являются теплозащитные свойства. Меховые изделия должны быть прочными (носкими), приятными на ощупь (не раздражать кожи) и возможно более легкими.

Очень важно, чтобы меховые изделия отвечали эстетическим и санитарно-гигиеническим требованиям. Большое внимание должно уделяться способности полуфабриката не терять своих свойств при эксплуатации изделий.

Таким образом, при соблюдении норм государственных стандартов, а также требований к качеству пушно-мехового сырья позволят избежать появления их дефектов.