Технология изготовления пряжи из овечьей шерсти в селе Алексеевка Сорочинского района

Описание:

Не так давно в каждом крестьянском хозяйстве имелись овцы, из шерсти которых изготавливалась пряжа для вязания различных изделий, в частности, носков и варежек. Изделия из овечьей шерсти не такие красивые, зато практичные. Главное их достоинство — добротность и способность согревать в холод и стужу. В настоящее время этот промысел, к сожалению, исчезает.





Мы встретились с жительницей села Комлевой Мариной Степановной, которая рассказала нам о процессе изготовления пряжи.

Форма жанровых направлений ОНН:

Техники и технологии

ОНН зарегистрирован: ГАУК «Региональный центр развития культуры Оренбургской области»

Homep: ORN321

Полное наименование: ГАУК «Региональный центр развития культуры Оренбургской области»

Адрес: 460000, г. Оренбург, ул. Пролетарская, 24.

Информация об ответственности, относительно ОНН:

Лица, имеющие отношение к ОНН:

Комлева Марина Степановна - жительница с. Алексеевка Сорочинского района Оренбургской области.

Тип ответственности:

Носитель.

Место бытования:

Российская Федерация, Оренбургская область, Сорочинский район, село Алексеевка.

Сведения об объекте (полное описание):

Комлева Марина Степановна (с. Алексеевка Сорочинского района) рассказала: «На зиму вязали носки и варежки из овечьей шерсти. Для этого в каждой семье держали овец, которых стригли два раза в год: в конце мая (чтобы овцам было не жарко летом) и в начале сентября (чтобы они успевали обрасти до холодов). Стригли их специальными ножницами, которые так и назывались «овечьи».



Овце спутывали ноги, укладывали на специально приготовленный настил или на мешковину и начинали стричь от ног к спине.

На пряжу шла шерсть весенняя, она более мягкая, чем осенняя, и длинная. Особенно ценились поярки (так называли шерсть с молодой овцы, которую стригли первый раз). Они обычно шли на носки и варежки для детей.

Шерсть, состриженная с одной овцы, называется «руно».

Из осенней шерсти валяли валенки.

Прежде, чем прясть, шерсть надо было подготовить: перебрать, т.е. освободить от мусора; расчесать (чесали на гребне, ческами или просто руками), собрать в куделю (пучок шерсти заматывался в ткань и привязывался к роготуле или к гребню)».

Как вы видите, процесс этот долгий и трудоемкий, поэтому женщины часто делали это сообща, собираясь то у одной хозяйки, то у другой на супрядки, как это называлось у нас в селе.

Пряли пряжу на прялке или веретене.

Веретено – это палочка, заостренная с двух сторон и утолщенная посередине. Пряха крутила одной рукой веретено, другой тянула шерсть, привязанную к гребню, и получала нить, которая наматывалась на веретено.

Прялка – более сложный инструмент. Обратите внимание: подножка приводит в движение колесо, которое соединено струнами со скалкой,

надетой на вилку. На скалку и наматывается пряжа. А чтобы она наматывалась равномерно, на вилке есть крючочки, за которые цепляется нить.

Натяжение струн на прялке тоже можно регулировать.





Изготавливались прялки местными мастерами. Последними умельцами у нас были Смоляков Григорий Петрович и Вавилов Иван Андреевич.

После того, как шерсть спряли, ее надо было еще ссучить, т.е. две нити соединить в одну, чтобы пряжа была прочнее. Это тоже делалось на прялке или веретене. Здесь надо было иметь сноровку. Кто — то сучил полого, и пряжа получалась мягче, а кто — то круто, и пряжа получалась грубее.

Пряжу сматывали в мотки, наматывая на локоть или ножки табурета. А перед вязанием мыли в теплой воде с хозяйственным мылом, высушивали и перематывали в клубки.

Теперь можно было приступать к вязанию.

Вязали из шерстяной пряжи варежки, носки, перчатки и другие необходимые вещи.

На хранение пряжу оставляли грязную, т.к. тогда ее не трогала моль».

Исключительность/ценность:

В настоящее время этот промысел исчезает.

Тип действия: Исследование.

Принадлежность:

Этнокультурная принадлежность: русская.

Ключевые слова:

Ключевые слова (осн.): пряжа, овечья шерсть, Оренбургская область.

Сведения об особенностях распространения и использования ОНН:

Способы передачи традиций: Непосредственная коммуникация.

Сведения об объекте:

Наименование количественной характеристики измерения ОНН:

Длительность изготовления — 7 – 10 дней