

Из меха или шкур лисы на Руси испокон веков шили шубы, различные виды шапок, изготавливали муфты и воротники. И это не дивно, потому что лиса имеет достаточно красивый натуральный мех. Его цветовые окраски могут иметь некоторые разновидности, следует отметить, что традиционно распространена рыжая окраска меха, однако существуют и тёмные оттенки, не говоря уже о столь популярного и более дорого вида лисы-чернобурки. Крашенный мех лисиц обычно менее привлекателен естественной окраски, поэтому чаще всего мех лисы используют в натуральном окрасе.

Существует **два вида поступления шкур или сырья** лисы для выделки-шкур лисы выращенной в клеточных условиях (дома или на ферме) и шкур лис добытых охотниками в естественной среде обитания. Как правило, оба этих вида сырья часто имеют достаточно большие различия. Так например, у лис выращенных в природных условиях мех бывает очень сильно загрязнён не просто обычной грязью, но бывает сильно перепутан репейми, которые очень легко впутываются в длинный волос лисиц и впоследствии достаточно трудно извлекается. Так же обычно, после попадания дроби на поверхности меха остаются пятна крови, которые высыхая и смешиваясь дополнительно с грязью впоследствии при выделке достаточно тяжело удаляются. Поэтому наиболее ценными являются обычно шкур лис добытых охотниками на капкан. А выращенный в искусственных условиях мех, как правило лишён всех перечисленных недостатков и поэтому является более ценным.

И так, непосредственно перед началом выделки, шкур лис необходимо внимательно осмотреть. Все имеющиеся в мехе репейи необходимо аккуратно выпутать, именно выпутать! Ни в коем случае нельзя выдирать репейи вместе с волосами, так как это очень сильно понизит ценность выделанного сырья. Иногда можно встретить описание вычёсывания грязи и репейёв из меха металлической щёткой или расчёской-это достаточно не профессионально и приводит к потере волоса, помните-в идеале со шкур лис не должно быть потеряно ни одного волоска.

Стирка. Далее рекомендуется провести предварительную стирку, так как мех лисиц всегда очень сильно жирный и грязный. Для этого их тщательно стирают при комнатной температуре (25-30 град) с применением 2-3 г/л моющего средства или стирального порошка. Для более качественной стирки часто используют стиральные машинки. Затем полоскают и после отжима готовят раствор для отмачивания.

Отмачивание. Раствор для отмачивания состоит из 50 г/л соли, воды 25-30 град, и антисептика-уксусной кислоты 7-10 г/л (можно использовать небольшое количество формалина, таблеток фурацилина или просто какой либо другой кислоты которая так же хорошо убивает все микробы). Часто в раствор отмачивания добавляют немного моющего средства (около 0,5 г/л), что помогает дополнительно очистить мех в процессе отмоки при помешивании шкур. Лисьи шкур лис имеют не сильно плотную структуру строения и поэтому достаточно хорошо отмачиваются и подвергаются последующей выделке. Время отмачивания составляет, как правило, не более 12 часов.

Отмоченные шкур лис подвергают мездрению. Существует множество способов мездрения шкур-тупыми ножами, на косе или на металлических вращающихся щётках, в

промышленном производстве для этих целей используют специальные мездрильные станки. Но главное в этой операции - снять жир, мясные и мускульные остатки с поверхности шкуры, не повредив корней волос и не допустить порезов. Лисьи шкуры имеют достаточно нежную и тонкую кожную ткань и поэтому она требует особого внимания во время обработки. Особенно нежная её часть находится на животе и поэтому при мездрении этой части нужно соблюдать дополнительную осторожность. Мездрение считается самой трудоёмкой и ответственной операцией во всём процессе выделке.

Стирка. После мездрения поверхность шкур остаётся достаточно жирной и если не прозвести дополнительную стирку шкур, то в конечном итоге они получатся немного жёстче. Это объясняется тем, что жир на поверхности будет препятствовать хорошему проникновению растворов вглубь. Поэтому рекомендуется стирка, полностью аналогичная первой, за исключением того, что шкуры выворачиваются мехом вовнутрь.

Пикилевание. Для пикилевания приготавливаем обычный пикельный раствор. 40-50 г/л соли, вода 25-30 град. и кислота (можно использовать различные виды кислот, при этом их дозировки будут разные). Время пикилевания 12 часов, после чего рекомендуют делать пролёжку шкур 8-12 часов (но часто её не используют).

Дубление. Пропикилёванные шкуры помещают в раствор, который состоит из: 50 г/л соли, воды 25-30 град. (можно добавить гипосульфит 6-8 г/л для более качественного продубливания, но часто его не используют). Время дубления составляет 12 часов.

После этого шкуры отжимают, натягивают на правилки или набивают на щиты, жируют, сушат, мнут и подвергают окончательным отделочным операциям.

Лисьи шкуры благодаря своим природным свойствам обычно получаются достаточно мягкими после выделки даже у новичков и не вызывают особых трудностей, главное - внимательно отнестись к первоначальным операциям.

Читайте подробнее " [Выделка шкур в домашних условиях](#) ".