

Выделанные шкуры дикого кабана идут исключительно на изготовление охотничьих сувениров, различных ковриков и т. д.

Выделка шкуры дикого кабана - очень сложный и трудоёмкий процесс. Перед началом выделки необходимо знать, что кабан имеет очень плотную и трудно поддающуюся выделке структуру шкуры.

Кроме того она достаточно толстая по всей поверхности за исключением живота, что ещё в большей степени усложняет её выделку.

После снятия шкуры с убитого зверя необходимо постараться максимально очистить её от жира, так как впоследствии это будет сделать сложнее, а при длительном хранении и вовсе может ухудшить её состояние. Максимально очищенная шкура от жира засыпается солью и так она хранится, пока не пустит сок. После этого старый слой соли убирают и поверхность шкуры засыпается новым слоем соли. В таком состоянии шкуру можно хранить в течении нескольких месяцев при температуре от 0 до 10-15 град.

Отмачивание. Шкуры кабана отмачиваются достаточно трудно, поэтому часто в раствор отмоки добавляют буру, которая значительно облегчает этот процесс. Для отмачивания приготавливают раствор 40 г/л соли, бура 5-10 г/л, моющее средство 0,5-1 г/л, вода 26-28 град. Через 12 часов приступают к первичному мездрению. Затем шкура опять ложится в раствор отмоки и через 8-12 часов повторяют процесс мездрения снова и так, пока с поверхности шкуры не будет полностью сняты лишние остатки жира. Жир кабана достаточно плотный и может достаточно трудно сниматься вовремя мездрения. Но при этом для качественной выделки необходимо добиться полной очистки мездры.

Стирка-обезжиривание. Используют так называемую химчистку-стирку:

1 способ - в воде с добавлением бензина или скипидара 100-200 г/л, соды кальцинированной 2 г/л и соли 30-40 г/л, моющего средства 1 г/л. Время 1 час.

2 способ - в воде с добавлением аамиака 1 мл/л, соль 30-40 г/л, соды 2 г/л, 1 г/л моющего средства. Время 1 час.

После стирки шкуры промывают в воде и дают им стечь.

Пикилевание.

Поскольку шкура кабана имеет достаточно плотную и толстую кожную ткань, то рекомендуется использовать ступенчатое пикилевание - постепенное введение в раствор кислоты. Первоначальный пикельный раствор приготавливают из 40 г/л соли и молочной кислоты 4-5 г/л, которая значительно лучше размягчает плотную ткань шкуры и оставляем шкуры помешивая в растворе на 6-8 часов. Далее через каждые 6-8 часов добавляем в раствор по 10 г/л уксусной кислоты, пока общее её количество в растворе не достигнет 30 г/л. После этого шкуры держим в растворе пикеля ещё не менее 2-х суток, после чего приступаем к дублению.

Дубление. Обычно при выделке кабана используют совмещённое дубление. В пикельный раствор в котором находится шкура добавляют дубитель-хромовый 4-8 г/л или алюмокалиевые квасцы 10-25 г/л. Затем через 12 часов добавляют в раствор соду кальцинированную 2г/л и продолжают дубление в течении 24 часа, затем добавляют ещё соду 2 г/л и оставляют шкуры ещё на 24 часа.

Выделка шкур кабана с использованием молочной кислоты - Мир Меха

Автор: Administrator

03.08.2010 08:40 - Обновлено 21.04.2011 15:34

После этого их достают, дают им стечь, жируют, сушат и подвергают отделочным операциям.

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