

Рецепт выделки шкур квашенного каракуля. - Мир Меха

Автор: Administrator

26.12.2010 22:37 - Обновлено 28.12.2010 13:01

Все процессы выделки шкур квашенного каракуля проводятся при ЖК=12

Отмачивание шкур проводится при температуре $t=25$ градусов в течении 6-8 часов в растворе:

соль NaCl 30 г/л

WETTER HAC 1 мл/л

Вращать шкуры в баркасе в течении 30 минут, далее в течении 10 минут каждый час.

Сток, мездрение отмоченных шкур без притока воды. Далее

Пикеливание шкур каракуля проводится при температуре $t=32-35$ градусов до утра в растворе:

соль NaCl 50 г/л

WETTER HAC 1 мл/л

Гликолевая кислота 3 мл/л

Спустя 2 часа добавить кислоту:

HCOOH 3 мл/л

Добавить ELBRO SR из расчёта 0,5-2 г/л (Для средних шкур, для шкур большого размера-концентрация больше, для маленьких шкур-меньше)

Баркас вращать в течении 30 минут и затем - по 5 минут в течении каждого часа. На утро - сток. Далее

Пролежка шкур до утра.

Дубление шкур проводится при температуре $t=35$ градусов в течении ночи в растворе:

соль NaCl 50 г/л

Алюмоаммонийные квасцы 45 г/л

TANNING ASSIST B 2-3 г/л

Предварительно растворить TANNING ASSIST B в небольшом объёме теплой воды и постепенно влить во вращающийся баркас, после того как раствор станет прозрачным, загрузить шкуры.

Спустя 2 часа добавить дубитель:

MOUTOTAN 6 г/л

Спустя 1 час проверить уровень pH (около 3,6), добавить

LOWENOL LFB 2,5 г/л

LOWENOL EML 2,5 г/л

TANNING OIL G 1 г/л

Баркас со шкурами вращать в течении 1 часа, затем по 5 минут каждый час.

На следующее утро:

Вращать шкуры в баркасе в течении 2 часов. Далее

Сток.

Отжим шкур.

Расправка.

Жирование шкур щётками намазное, приготовить раствор:

LOWENOL LFB, LOWENOL EML, TANNING OIL G взять по одной части и смешать с двумя частями воды.

Жирующие материалы хорошо смешать вместе до получения однородной эмульсии и затем разбавить водой с температурой $t=60$ градусов.

Пролежка шкур в течении 2 часов (шкуры укладываются для пролёжки кожаной тканью

Рецепт выделки шкур квашенного каракуля. - Мир Меха

Автор: Administrator

26.12.2010 22:37 - Обновлено 28.12.2010 13:01

к кожевой ткани).Далее

Сушка шкур производится взавес притемпературе $t=35$ градусов.

Откатка шкур на 350 шкур каракуля взять 80-90 кг опилок + 30 л воды и добавить 1-1,5 л препарата ELBOMOR.Далее

Протряхивание шкур

Разбивка шкур производится на скобе и на машине

Откатка шкур производится в использованных опилках, время 2 часа (до почти полного высыхания).

Откатка: на чистых опилках в течении 2 часов, добавить DRUMMING SOLVENT 14 1 литр на 1 мешок опилок.Далее

Протряхивание

Разбивка шкур производится на машине с острыми ножами

Внимание: Для зажиренных шкур большого размера вместо метода намазного жирования эмульсионными жирами рекомендуется применять намазное мялковое жирование - после предварительной подсушки шкур. Мялковый жир, например, MINK GREASE TP, непосредственно перед использованием подогреть до температуры $t=40-45$ градусов. После окончания жирования осуществляется пролежка шкур до утра кожевой тканью шкур друг к другу.Далее - откатка в использованных опилках в течении 30 минут, затем тяжка шкур на тянульной машине, подсушка, химчистка и окончательная отделка.