

Выделка шкур бобра проводится при жидкостном коэффициенте ЖК=20

Перед выделкой шкуры необходимо разрезать пластом.

Отмачивание 1: На 1 литр воды, при $t=22^{\circ}\text{C}$. Время отмачивания шкур 8-12 часов.

Растворить в воде :25 г - NaCl и добавить-

WETTER HAC 1 мл/л

ELBRO 100-C 2 г/л

После намокания шкуры в баркасе вращать несколько минут и затем продолжить отмачивание в течении 8-12 часов.

Далее: сток.

Мокрая мялка шкур проводится в течении 20-30 мин.

Первое мездрение шкур.

Отмачивание 2: Время отмачивания шкур 8-12 часов, $t=28-30^{\circ}\text{C}$

В 1 литре воды растворить 30 г - NaCl (поваренная соль).

WETTER HAC 1 мл/л

ELBRO 100-C от 1,5 до 2,0 г/л

Далее: мокрая мялка шкур (смотреть по необходимости).

Второе мездрение шкур.

Разбивка шкур на ширину

Стирка шкур: Проводится в течении 20 минут при $t=32^{\circ}\text{C}$.

На 1 литр воды добавить:

DE-SOL-A 2 г/л

SOLVO B 1 г/л

Далее: Сток, промывка шкур проточной холодной водой в течении 10 мин.

Пикирование: Время 8-12 часов при $t=32^{\circ}\text{C}$.

В 1 литре воды растворить:

соль NaCl в количестве 50 г/л

WETTER HAC 0,5 мл/л

Молочной кислоты 2 г/л

SUPER LOTAN A 3 мл/л

По истечению двух часов добавить:

5 мл уксусной кислоты - HCOOH

Через 8-12 часов: отжим шкур.

Дубление: Время дубления 8-12 часов при $t=38^{\circ}\text{C}$.

Для приготовления дубителя в 1 литре воды растворить:

соли NaCl 45 г/л

Алюмоаммонийные квасцы 40 г/л

TANNING ASSIST B 2 г/л

TANNING ASSIST B сразу необходимо растворить в небольшом количестве теплой воды и постепенно вливать во вращающийся баркас без шкур, только после того как раствор станет прозрачным, загрузить шкуры.

По истечению 2 часов дубления в раствор дубителя добавить на 1 литр раствора:

1 мл синтетического дубителя - TAN EZN

Через 8-12 часов дубления необходимо проверить уровень кислотно-щелочного баланса раствора, он должен находиться в пределах от 3,6 до 3,7 едениц.

Рецепт выделки шкур бобра. - Мир Меха

Автор: Administrator

25.11.2010 10:48 - Обновлено 30.12.2010 15:20

Отжим шкур.

Строжка шкур бобра: проводится на дисковом станке по всей поверхности шкуры.

Сушка шкур на опилке

Протряхивание шкур.

Разбивка.

Жировка шкур 1: с MINK GREASE TP-D

Пролёжка шкур в течении 8-12 часов, после чего проводится -

Мялка шкур: в течении 1 часа

Далее откатка

Тяжка шкур на ширину.

Строжка шкур.

Повторная жировка шкур 2: мялка в течении одного часа.

Далее откатка

Тяжка шкур на длину

Далее проводится-

Сушка шкур,

Химчистка

Откатка

Тяжка на ширину

Натопка

Тяжка на ширину

Строжка

Химчистка

Откатка

Разбивка шкур на ширину.

Отделочные операции.