

Окраска (покраска) норки проводится при ЖК=15

Шкуры норки после отмачивания.

Пикелование проводится по меху при температуре $t=32-35$ градусов до утра в растворе:
соль NaCl 60 г/л

Гликолевая кислота 5 мл/л

HCOOH 5 мл/л

PM-10 3 г/л

L-10-C 30 г/л

Вариант А окраска (покраска) в серо-голубой цвет:

UT-1 5 гр

Вариант В покраска (крашение) в стальной серый цвет:

UT-2 5 гр

На утро: сток, отжим шкур. Далее

Протряхивание шкур в сетчатом барабане в течении 1 часа 15 минут.

Далее вывернуть шкуры по кожаной ткани.

Дубление шкур норки проводится при температуре $t=32-35$ градуса до утра в растворе:
соль NaCl 40 г/л

Алюмоаммонийные квасцы 45 г/л

TANNING ASSIST B 4 г/л (уровень кислотно-щелочного баланса pH от 3,7 - 3,8). Далее

Загрузить шкуры в баркас:

Спустя 2 часа добавить дубитель:

TAN EZN 2 мл/л

Спустя 2 часа добавить:

LOWENOL EML 2 г/л

На уторм- вращение шкур в баркасе в течении 30 минут, далее сток.

Затем – отжим, подготовка шкур к жированию, мялковое жирование, химчистка, строжка шкур норки по обычной схеме.