

Мех норки красится (окрашивается) при ЖК=15.

Шкуры норки должны быть заранее продубленные.

Шкуры вывернуть мехом наружу.

Мойка меха норки осуществляется при температуре раствора 32 град. в течении 1,5 часа:

NaCl 40 грамм/литр

PT-90 7,5 мл/л,

Сток, промывка меха, отжим.

Мех норки красится (окрашивается) при температуре 32-35 градуса, время- до утра:

соль NaCl 40 грамм/литр

LP-12-B 2,5 мл/литр

WETTER HAC 0,5 мл/литр

L-10-C 20 грамм/литр

STABILIZER MK 10 грамм/литр,

Через 5 минут:

P-40-B-NEW 40 грамм/литр

DYE 66-L 3 грамм/литр

DYE 66-FX EXTRA 1 грамм/литр

DYE HR-30 4 грамм/литр

Вращать шкуры в баркасе 30 минут, затем покой 6-8 часов, затем повторное вращение 30 минут, затем

DEVELOPER KMC 15 мл/л

Вращать в баркасе 30 минут, затем оставить до утра.

На утро: вращать шкуры в баркасе в течении получаса, затем отжим.

Протряхивание шкур в сетчатом барабане в течении 1 часа 15 минут, после чего

Мойка шкур норки при температуре 32-35 градуса время 3 часа:

соль NaCl 30 грамм/литр

SUPER LOTAN A 3 мл/л, затем

Сток, отжим шкур, выворачивание по кожевой ткани.

Осветление шкур норки- при температуре 32-35 градуса в течении получаса:

LS-33-A 2,125 грамм/литр

LS-33-B 0,375 грамм/литр

Додубливание шкур норки - в течении 2 часов при температуре 32-35 градуса:

соль NaCl 30 грамм/литр

Алюмоаммонийные квасцы 25 грамм/литр

TANNING ASSIST B 2 грамм/литр, после чего

Загрузка шкур.

Спустя 1,5 часа:

LS-33-A 2,125 грамм/литр

LS-33-B 0,375 грамм/литр

Спустя 0,5 часа: сток.

Затем - отжим, подготовка шкур к жированию, мялковое жирование, химчистка, строжка шкур, далее по обычной схеме.