

**Выделка шкур норки** проводится при  
ЖК=12

**1. Отмачивание шкур 1:**

Проводится при  $t=30^{\circ}\text{C}$ , время 4-8 часов. В 1 литре воды растворить:

соль NaCL 20 г/л

Wetter HAC 1 мл/л

После намокания шкур - 0,5 ч вращения, 0,5 ч покоя и т.д..

**2. Выворачивание на кожевую ткань**

**3. Мокрая откатка:**

30 минут - барабан на 15 кг опилок

15-25 л жидкости с 1-ой отмоки.

**4. Отмока 2:**

Проводится при  $t=30^{\circ}\text{C}$ , время 8-12 часов. В 1 литре воды растворить 40 г NaCL

Wetter HAC 1 мл/л

**5. Мокрая откатка шкур:**

15-45 минут - барабан.

**6. Правка на ширину шкур норки:**

механическая правилка.

**7. Мездрение:**

дисковый станок.

**8. Мойка шкур норки:**

Проводится при  $t=32^{\circ}\text{C}$ , время 1,5 часа по необходимости (для жирного сырья). В 1 литре воды растворить 30 г NaCl

Solvo B 2 г/л

De-Sol A 1 г/л

**9. Отжим шкур, центрифуга.**

**10. Пикелевание:**

Проводится при  $t=35^{\circ}\text{C}$ , время пикелевания 8-12 часов. В 1 литре воды растворить - NaCl 50 г/л

Wetter HAC 0,5 мл/л

Super Lotan A 4 мл/л

Загружаются шкуры в баркас

Через 3 часа добавить: 5 мл/л HCOOH (уксусная кислота). Далее пролежка в течении 8-12 часов.

**11. Отжим шкур:**

в центрифуге.

**12. Дубление:**

На 1 литр,  $t = 33^{\circ}\text{C}$ , на ночь - баркас 50 г NaCl

45 г Al-квасцы (лучше - алюмоаммонийные)

Загрузка шкур норки

Через 3 часа:

4,5 г Tanning Assist B.

**13. ОТЖИМ:**

в центрифуге, правка на ширину.

14. Стrojка голов и шей:

15. Отжим:

в центрифуге 1 час

16. Протряхивание:

30 минут

17. Сушка шкур норки:

В барабане С опилками до почти сухой кожевой ткани (100 120 % опилок от общей массы).

18. Протряхивание:

30 минут протрясной барабан.

19. Жирование 1:

В барабане 45 минут (жировольный барабан)

Mink Grease TP (и/или Friesol) 40 % от массы шкур

Жир предварительно разогревается до  $t=43-45^{\circ}\text{C}$  и в разогретом состоянии заливается в барабан со шкурами норки.

20. Мятье:

мялка 1 час. Температура в мялке должна быть  $37-40^{\circ}\text{C}$

21. Пролежка:

на ночь.

22. Откатка:

30 минут в использованных опилках- барабан.

опилки - 50 % от массы шкур.

23. Протряхивание:

протрясной барабан

24. Правка на ширину:

правилка.

25. Стrojка:

хребтов и толстых участков (по необходимости)- дисковый станок.

26. Жирование 2:

в барабане 30 минут

Mink Grease TP (и/или Friesol) 20 % от массы шкур.

27. Мятье: мялка 1 час.

28. Откатка:

в использованных опилках - барабан. Опилки - 50 % от массы шкур.

29. Протряхивание шкур:

0,5 часа.

30. Тяжка на длину:

тянущая машина (валичная).

31. Сушка:

взавес (min 8 часов) - сушильная камера.

32. Химчистка шкур:

Мойка в перхлорэтилене (или трихлорэтилене) в количестве от 1,0 до 1,5 литра растворителя на 1 шкуру. Мойка

1,5-3,0 мин. Отжим

Далее сушка шкур при  $t=35^{\circ}\text{C}$  в течении 1,0-1,5 часов. Проветривание.

33. Откатка:

1 час - барабан

Опилки - 100 % от массы шкур

Вода 10 % от массы

Wetter HAC - 100-200 мл/л.

34. Протряхивание:

протрясной барабан.

35. Правка на ширину:

правилка.

36. Натопка:

с крахмалом - барабан или мялка 1 час крахмал - 20 % от массы шкур норки.

37. Правка на ширину.

38. Строжка.

39. Правка на ширину:

правилка.

40. Тяжка на длину: тянущая машина.

41. Выворачивание шкур на волос.

42. Откатка:

8 часов - барабан

опилки чистые сухие - 100 %

Drumming Solvent 14 в количестве от 1,0 до 1,5 л на 30кг сухих опилок

4-6 часов (в барабане должно быть тепло:  $t=35 - 40^{\circ}\text{C}$  )

Добавить 1 л воды +0,25 Glo-Mor / 30 кг опилок

Вращать 2 часа.

43. Протряхивание шкур:

30 минут протрясной барабан.

44. Выворачивание на кожаную ткань.

45. Правка на ширину:

Правилка.

46. Шлифование шкур.

47. Тяжка на длину:

тянущая машина.

48. Выворачивание шкур на волос.

49. Глажение.