

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

10-3392

ДУБЛЕТ

ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ
СЕВЕРНОГО ОЛЕНЕВОДСТВА

10-03393



Москва
2008

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

**ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ
СЕВЕРНОГО ОЛЕНЕВОДСТВА**

Москва
2008

УДК 636.2

ББК 43.6

Рецензенты

В.А. Солошенко, д-р сельск. наук, проф, акад. Россельхозакадемии

К.Я. Мотовилов, д-р биол. наук, проф, чл.-корр. Россельхозакадемии

Донченко А.С., Шелепов В.Г., Неустроев М.П., Луницын В.Г., Кайзер А.А.

Технология производства продукции северного оленеводства: Методическое пособие — М.: — ООО «Столичная типография» 2008. — 138 с.

В монографии рассматриваются вопросы технологии производства продукции северного оленеводства: панты, мяса, эндокринно-ферментное сырье, молочная и коженная продукция. Даны основные параметры заготовки пантового сырья, технология консервирования и переработки, как в стационарных цехах, так и на мобильных установках. Показано формирование мясной продуктивности и дана технология забоя и первичной переработки мяса оленей, сбор и консервирование побочной продукции, эндокринно-ферментного и специального сырья. Освещены основы контроля качества продукции северного оленеводства. Представлены факторы формирования экономической эффективности в северном оленеводстве.

Предназначено для практических и научных работников северного оленеводства, слушателей факультета повышения квалификации АПК, аспирантов, студентов аграрных вузов.

Рассмотрена и одобрена на заседании Научно-технического совета Минсельхоза России (протокол №13 от 18.11.2008 г.)

© Минсельхоз России, 2008

© Донченко А.С., Шелепов В.Г., ~~Неустроев М.П.~~, Луницын В.Г., Кайзер А.А.

© Институт экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока, 2008

© Якутский научно-исследовательский институт сельского хозяйства, 2008

© Всероссийский научно-исследовательский институт пантового оленеводства, 2008

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ	4
Глава 1. ТЕХНОЛОГИЯ ЗАГОТОВКИ ПАНТОВ СЕВЕРНОГО ОЛЕНЯ	6
История применения продукции оленеводства в медицинской практике	6
Рост, развитие, рогов северных оленей	10
Сроки срезки пантов	19
Техника срезки пантов	24
Основные принципы и технологические приемы консервирования пантов	33
Технологическое оборудование и процесс консервирования пантов северных оленей	47
Технология получения ультрадисперсного порошка из сырых и консервированных пантов.....	57
Глава 2. ТЕХНОЛОГИЯ ЗАГОТОВКИ МЯСА СЕВЕРНЫХ ОЛЕНЕЙ.....	64
Методика послеубойного ветеринарно-санитарного осмотра туш и органов северного оленя	95
Глава 3. ЗАГТОВКА ЭНДОКРИННО-ФЕРМЕНТНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО СЫРЬЯ	102
Технология заготовки побочной продукции	117
Глава 4. МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ	121
Глава 5. КОЖЕВЕННАЯ И МЕХОВАЯ ПРОДУКЦИЯ	130
Глава 6. ФОРМИРОВАНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ В СЕВЕРНОМ ОЛЕНЕВОДСТВЕ	140