

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СМОЛЕНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПАСТИБИЩНЫЙ ПЕРИОД В ТЕХНОЛОГИИ  
ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА, МЯСА, ВОСПРОИЗВОДСТВА СТАДА  
И УКРЕПЛЕНИЯ ЗДОРОВЬЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА  
В ХОЗЯЙСТВАХ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**(методические рекомендации)**

СМОЛЕНСК 2012

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СМОЛЕНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ СМОЛЕНСКОЙ  
ОБЛАСТИ

**Пастбищный период в технологии  
производства молока, мяса, воспроизводства стада  
и укрепления здоровья крупного рогатого скота в  
хозяйствах Смоленской области**

**(Методические рекомендации)**

Смоленск 2013

Методические рекомендации подготовлены:

- ГНУ Смоленский НИИСХ Россельхозакадемии: доц., к.б.н., заслуженный ветврач РФ В.М.Гамаюнов; Д.Н.Кольцов, доц., к.с.-х.н.; К.С.Козлов, зав.отделом ветеринарной медицины;

- ГУВ Смоленской области: заслуженный ветврач РФ С.Р.Кулакова, А.В.Янченков.

Методические рекомендации предназначены для специалистов государственной ветеринарной, зоотехнической службы хозяйств различной формы собственности, руководителей сельскохозяйственных предприятий, крестьянских фермерских хозяйств, работников молочных ферм и комплексов, ферм мясного скота Смоленской области.

Методические рекомендации рассмотрены и одобрены на методической комиссии ГНУ Смоленский НИИСХ Россельхозакадемии от " 21 " марта 2013 г. протокол №1.

## Оглавление

	стр.
1. Преимущества пастбищного содержания КРС.....	4
2. Организационные мероприятия по подготовке животных и мест их размещения на летне-осенний период .....	4
2.1. Подготовка животных к переводу на пастбищное содержание .....	5
2.2. Перевод скота на пастбище и уход за ними .....	5
3. Охрана животных от гнуса и меры борьбы с ним .....	7
4. Пастбищная профилактика заболеваний животных .....	10
5. Акушерско-гинекологическая диспансеризация борьбы с бесплодием коров .....	11
6. Система по сокращению дней бесплодия, выводу из депрессии половой сферы и повышению оплодотворяемости коров .....	13
7. Стимуляция и лечение функциональной гипофункции яичников, матки при бесплодии у коров .....	14
8. Ветеринарные и хозяйственные мероприятия при маститах лактирующих коров .....	15
9. Заключение .....	18
10.Список использованной литературы .....	19