

Содержание

Введение.....	3
1. Состав и физико-химические свойства молока	10
2. Сравнительная характеристики молока различных видов животных	32
3. Факторы, влияющие на состав и свойства молока	37
4. Ветеринарно-санитарный контроль при получении и первичной обработке молока.....	46
5. Ветеринарно-санитарные требования, предъявляемые к качеству молока	53
6. Пороки молока и причины их возникновения.....	63
7. Ветсанэкспертиза и лабораторный анализ молока.....	72
8. Требования ветеринарных и санитарных правил для молочных ферм и предприятий молочной промышленности	103
9. Ветеринарно-санитарные требования при сдаче-приемке молока на молокозаводы.....	124
10. Ветеринарно-санитарная оценка молока при болезнях животных	134
11. Ветсанэкспертиза и оценка молока при маститах	143
12. Особенности ветеринарно-санитарной экспертизы молока на рынках.....	163
13. Ветеринарно-санитарный контроль производства кисломолочных продуктов	177
14. Лабораторные исследования кисломолочных продуктов.....	199
15. Порядок сертификации молока.....	208
16. Госветнадзор на предприятиях молочной промышленности....	214
17. Аудит на молочных предприятиях для подтверждения соответствия принципам НАССР.....	227
Заключение	241
Приложения	246
Библиографический список	397