

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный
аграрный университет имени И. Т. Трубилина»
ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет –
МСХА имени К. А. Тимирязева»

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБНУ «Краснодарский научный центр по зоотехнии и
ветеринарии»

**ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МОЛОЧНОГО ОВЦЕВОДСТВА
В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ**

Монография

Под общей редакцией Н. Н. Бондаренко

Краснодар
2022

УДК 636.32/.38.034(470.62)

ББК 46.6

П 27

Рецензенты:

Д. В. Осепчук – директор ФГБНУ «Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии», д-р с.-х. наук;

В. П. Лушников – профессор ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ,
д-р с.-х. наук, заслуженный деятель науки и техники РФ

П 27

Перспективы развития молочного овцеводства в Краснодарском крае : монография / Н. Н. Бондаренко, М. И. Селионова, С. И. Светличный, С. В. Свистунов. – Краснодар : КубГАУ, 2022. – 108 с.

ISBN 978-5-906643-48-3

В монографии отражено состояние молочного овцеводства в мире и в России. Представлены данные об акклиматизации молочной породы овец лакон к условиям Краснодарского края. Проведены опыты по изучению живой массы овцематок I и II лактации, ее динамика у дочерей в разные периоды онтогенеза, а так же показатели экстерьера, морфологические особенности вымени, молочную продуктивность и генетические параметры селекционных признаков молочной продуктивности овец породы лакон.

Издание предназначено для зооветеринарных специалистов, аспирантов, магистров и студентов биологических специальностей аграрных вузов, специалистов АПК, интересующихся вопросами эффективного выращивания овец молочной продуктивности.

УДК 636.32/.38.034(470.62)

ББК 46.6

- © Группа авторов
- © ФГБОУ ВО «Кубанский
государственный аграрный
университет имени
И. Т. Трубилина»
- © ФГБНУ «Краснодарский
научный центр по зоотехнии
и ветеринарии»

DOI: 10.48612/monograph-2022-1

ISBN 978-5-906643-48-3

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	3
1. Состояние молочного овцеводства в мире.....	4
2. Молочная продуктивность овец и факторы её обуславливающие.....	17
3. Корреляция между показателями молочной продуктивности и с другими хозяйственно-полезными признаками овец.....	23
4. Перспективы развития молочного овцеводства в России.....	29
5. Развитие молочного овцеводства в Краснодарском крае.....	33
6. Живая масса овцематок I и II лактации и ее динамика у дочерей в разные периоды онтогенеза	37
7. Показатели экстерьера овцематок I и II лактаций и их дочерей.....	42
8. Морфологические особенности вымени овцематок I и II лактации и их дочерей.....	47
9. Наследуемость живой массы и некоторых промеров тела ярочками от матерей I и II лактации	51
10. Молочная продуктивность овцематок I и II лактации и их дочерей.....	52
11. Генетические параметры селекционных признаков молочной продуктивности овец породы лакон	65
12. Биохимические показатели овец породы лакон разных лактаций.....	70
Список использованной литературы.....	80
Приложение 1.....	100
Приложение 2.....	102
Приложение 3.....	103

Н а у ч н о е и з д а н и е

Бондаренко Нина Николаевна
Селионова Марина Ивановна
Светличный Сергей Иванович
Свистунов Сергей Владимирович

**ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МОЛОЧНОГО ОВЦЕВОДСТВА
В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ**

Монография

Подписано в печать .2022. Формат 60×84 ¹/₁₆.
Усл. печ. л. – 6,24 Уч.-изд. л. – 4,9
Тираж 500 экз. Заказ №