

12015  
507

НАУЧНЫЕ ТРУДЫ  
ВНИИК

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР  
— • —  
ВСЕСОЮЗНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ КАРАКУЛЕВОДСТВА

---

# КАРАКУЛЕВОДСТВО

ВЫПУСК II

(НАУЧНЫЕ ГРУДЫ)

САМАРКАНД - 1974

## СОДЕРЖАНИЕ

Шарафутдинов Ф. Основные задачи научно-технического прогресса в девятом пятилетии . . . . .	3
Одинцова Е. В., Бабамуратов М. М. Естественно-зональные районы разведения каракульских овец в УзССР . . . . .	7
Дьячков И. Н. Разработка теоретических основ и методов отбора и подбора в каракулеводстве . . . . .	16
Кошевой М. А. Племенная работа в госплемзаводах Узбекистана . . . . .	46
Валиев Р., Атакурбанов И. В. К вопросу отбора черных каракульских производителей для закладки селекционных линий в племзаводе «Карнаб» . . . . .	58
Стояновская В. И. Нуратинский заводской тип каракульских овец серой окраски . . . . .	62
Нуриллаев Я., Коше ой М. А. Использование завозных баранов для улучшения качества серого каракуля в госплемзаводе «Гузар» . . . . .	83
Базаров Ч. Рост и развитие каракульских ягнят кавказского смушкового типа . . . . .	88
Маматов С., Базаров Р. Живой вес и качество смушков каракульских ягнят из многоплодных пометов . . . . .	93
Шарафутдинов Ф. Ш., Закиров М. Д. Качество каракуля и требования внешнего рынка . . . . .	102
Еламанов У. Х. Расположение на смушке вальковатых завитков и грибок различной длины . . . . .	110
Туктаров К. В., Дьячков И. Н. О завитках, образующих муаристый рисунок на шкурках каракульчевой группы . . . . .	115
Шарафутдинов Ф. Племенное дело в каракулеводстве — важный фактор увеличения производства и улучшения качества продукции . . . . .	127
Фищенко О. П., Захарова В. В. Морфологические исследования пигментации волосяного покрова каракульских овец . . . . .	139
Фищенко О. П., Захарова В. В. Диффузный пигмент или мукополисахариды? . . . . .	148
Баратов Ю. А. Мукополисахариды кожи плодов, ягнят и овец каракульской породы . . . . .	156
Бухарина Т. М., Егоров Е. А. Применение иммуногенетического контроля в селекционно-племенной работе с каракульскими овцами . . . . .	160

Киселев Ю. А., Соколов А. Я., Дьячков И. Н. Изменчивость температуры тела у каракульских овец при тепловой нагрузке и ее связь с весом и глубиной шерстного покрова . . . . .	166
Шалимов Ю. П. Метод определения типов церулоплазмина в сыворотке крови каракульских овец . . . . .	172
Гаевская Л. С. Итоги сравнительной оценки (бонитировки) пастбищ полынно-эфемерового типа . . . . .	177
Махмудов М. Кейреук как кормовое растение и опыт введения его в культуру в условиях бухарской области . . . . .	194
Шегай В. Ю., Хамидов А. А., Шамсутдинов З. Ш. О сроках уборки семян чогона и изяни . . . . .	205
Сафонова Л. И. Особенности генезиса гипсовых слоев аридных почв Узбекистана . . . . .	213
Лысов А. М., Бобрицкий Ю. И., Субботин В. П. Состав и питательная ценность кормосмесей с полынным сеном, заготовленным по разной технологии . . . . .	219
Ризаев Х. Ш., Товмасян Д. А. Фитоэстрогены — одна из причин бесплодия каракульских баранов—производителей . . . . .	229
Горячев В. С., Шиманов В. Г., Арютов В. Т., Черкезова С. Р. Вес и возраст инфантильных самок мышней, используемых для стандартизации СЖК . . . . .	234
Обрыкова Е. И., Перепелицин Е. П. Аминокислотный состав жидкости рубца и крови каракульских овец при поедании ими осеннне-зимнего пастбищного корма . . . . .	238
Егоров Е. А., Сейранян Р. Л. Полиморфизм эритроцитарных карбоангидраз (КФ 4. 2. 1. 1.) у каракульских овец . . . . .	242
Шарафутдинов Ф. Ш. Гистологические особенности кожно-волосиенного покрова каракульских ягнят с различным размером завитка . . . . .	245
Ахмедов К. Особенности разведения каракульских овец в условиях горно-отгонного содержания в Таджикистане . . . . .	248
Нарзиев Д. Х. Возрастные особенности весового и линейного роста мышц плечевого пояса у каракульских овец . . . . .	257
Иргашев И. Х., Орипов А. О. Маршаллагиоз — широко распространенное заболевание каракульских овец . . . . .	267
Садыков В. М. Проблема борьбы с эхинококкозом каракульских овец . . . . .	274
Садыков В. М. Цистицеркоз тенуикольный каракульских овец и борьба с ним . . . . .	294
Садыков В. М., Сагиева А. Т. Цистицеркоз овисный каракульских овец и его медицинское значение . . . . .	313
Садыков В. М., Пономаренко В. Н. Свободные аминокислоты эхинококковой жидкости . . . . .	333
Исанкулов Ю., Ермоленко Л. Г., Шамсутдинова А., Файзуллаева Ш. Влияние дикроцелиозной инвазии на общее микробное число мясопродуктов каракульских овец и других видов животных . . . . .	347
	429

Сагиева А. Т. Онтогенез сердца человека и некоторых животных . . . . .	349
Сагиева А. Т. К возрастной анатомии сердца каракульских овец и человека . . . . .	359
Исанкулов Ю., Ермоленко Л. Г., Шамсутдинова А., Юсупова М. Фасциолез каракульских овец и других животных и влияние его на ветеринарно-санитарные показатели мясопродуктов . . . . .	363
Сагиева А. Т. Ушки сердца в препубертатном периоде . . . . .	366
Мурадов М. М., Айрапетян Н. Ш., Эрназаров А. Лечение инфекционного полиартрита каракульских ягнят . . . . .	380
Хакназаров К. Влияние витаминов «А» и «Е» на репродуктивные процессы баранов — производителей различных полово-возрастных групп . . . . .	382
Ахтамов М. А., Сабирова М. М. Микробиологические исследования при сочетанных гнойных воспалениях . . . . .	386
Хакназаров К., Ризаев Х., Куртвелиев И. Пути повышения эффективности весенне-летней случки каракульских овец . . . . .	389
Мухамадиев М., Мирзаев Ш. М. Об обнаружении нового вида песчанки — <i>Meriones Zarudnyi</i> (Herpestes) в совхозе «Карнаб» . . . . .	392
Кучаров Ю. Биохимические показатели крови каракульских овец при эхинококкозе . . . . .	393
Мирзаев Ш., Мухамадиев М. Опыт борьбы с грызунами в участково загонной системе содержания каракульских овец . . . . .	395
Кучаров Ю., Кенгбаев Э., Исанкулов Ю., Бекиров Р. Э., Ростовцев А. А., Пономаренко В. Н., Ризаев З. Н., Дустова Р. Т., Мухитдинов Ш. М., Ризаев И. Ш., Ашираев П., Файзуллаева Ш., Джумаев З. Сравнительное изменение аминокислотного состава мясопродуктов каракульских и местных улучшенных пород овец, пораженных эхинококкозом . . . . .	400
Кучаров Ю., Кенгбаев Э., Бекиров Р. Э., Мирзаев Ш. М., Садыков В. М., Ростовцев А. А., Пономаренко В. Н., Ермоленко Л. Г., Негматов А. Н., Мухамадиев М., Эшбаев К., Асланов Х. А., Джумаев З. Испытание монофторина для уничтожения бродячих собак и кошек и перспективы его использования в условиях участково-загонной системы содержания овец . . . . .	407
Ризаев Х. Ш., Ата-Курбанов Ш. Б., Мамедиева Г. З., Баратов Ю. А. Морфологические изменения в половых органах каракульских овец при различных методах гормональной стимуляции охоты в весенне-летний период . . . . .	411
Ризаев Х. Ш., Черкезова С. Р., Баратов Ю. А. Гистологическая и гистохимическая картина репродуктивных органов каракульских овец в течение полового цикла . . . . .	416
Р. А. Бабаев, О. Жумсаев, Х. Базаров. Влияние маститов на санитарное качество молока овец . . . . .	424