

А 2015

613



**ВОПРОСЫ КОРМЛЕНИЯ,  
СОДЕРЖАНИЯ И РАЗВЕДЕНИЯ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ**

**1976**

*Саратовский сельскохозяйственный институт*

ВОПРОСЫ КОРМЛЕНИЯ,  
СОДЕРЖАНИЯ И РАЗВЕДЕНИЯ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ

СБОРНИК НАУЧНЫХ РАБОТ

*Выпуск 61*

Часть II

САРАТОВ 1975

## СОДЕРЖАНИЕ

Артеменко Н. Г. Эффективность скармливания непришевой рыбы свиноматкам	3
Винников Н. Т., Артеменко Н. Г. Влияние кормов животного происхождения на белковый и аминокислотный состав сыворотки крови свиноматок	8
Коробов А. П., Быстрова Т. А., Артеменко Н. Г. Гистологические изменения некоторых органов свиней при скармливании различных кормов животного происхождения с добавками микроэлементов	14
Советников В. М., Советникова И. Ф. Влияние молока и обрат, обработанных соляной кислотой, на состояние здоровья, рост и развитие телят и поросят	26
Синьчук М. Л. Влияние добавок кобальта на откорм крупного рогатого скота	33
Симакин К. К. Вредные растения Саратовской области	37
Плотников В. Г., Челомеева Л. А. Особенности роста и развития симментальских бычков разных типов конституции	41
Стрыбак Г. Я. Эффективность промышленного скрещивания симментальских коров с быками мясных пород в условиях Пензенской области	47
Котенджи Г. П., Гавриленко В. Н., Караулова А. Н., Бездетнова Л. А. Рост и развитие молодняка черно-пестрой и симментальской пород крупного рогатого скота в условиях Пензенской области	53
Туников Г. М. Результаты использования быков красной датской породы в Оренбургской области	61
Дралюк С. И., Шарикова Т. Т. Эффективность скрещивания комбинированных пород скота с мясными	65
Марченко Г. Г. Некоторые закономерности наследования пола у крупного рогатого скота	75
Кайргалиев Х. Қ. Продуктивные качества эдильбаевских овцематок с различной окраской шерстного покрова	79
Рачковский Л. Н. Эффективность трехпородного промышленного скрещивания овец	82
Рачковский Л. Н. Шерстная продуктивность овец помесей ромни-маршХтонкорунно-грубошерстная	89
Свинолулов И. И. Использование коррелятивных связей для ранней прогнозирующей оценки продуктивности овец цыгайской породы	100
Кульков П. И. Фенотипические и генотипические принципы оценки баранов-производителей по потомству в условиях госплемстанции	107
Родимкина Д. И. Характер наследования окраски сур у кара-	

кульских овец в племенсовхозе «Тайпакский»	113
<i>Каримов Р. Г.</i> Опыт скрещивания помесных маток с баранами различных тонкорунных пород в условиях Казахской ССР	115
<i>Сатканов Э. Т., Кудряков К. Г.</i> Некоторые результаты совершенствования стада полутонкорунных овец в совхозе им. Крупской Уральской области	120
<i>Кайргалиев Х. К.</i> Особенности роста и развития одиночных и двойневых ягнят эдильбаевской породы от рождения до полутора-летнего возраста в совхозе «Бисенский» Уральской области	128
<i>Абрамочкин В. А.</i> Весовой рост костяка свиней породы ландрас в процессе их акклиматизации в экстремальных условиях Сибири и Поволжья (первое сообщение)	134
<i>Абрамочкин В. А.</i> Морфологические и физико-механические свойства кожи и щетины свиней породы ландрас при их акклиматизации в экстремальных условиях Сибири и Поволжья (первое сообщение)	142
<i>Колчев Н. А.</i> Продуктивные качества уток кросса Х-II черри-велли в совхозе «Родина» Оренбургской области	150
<i>Гнетов А. П., Колчев Н. А.</i> Яйценосная продуктивность уток черри-велли в совхозе «Большевик» Оренбургской области	158
<i>Щербина П. Ф., Евтищенко Р. К.</i> Рост и развитие молодняка в связи с продуктивностью индеек родительского стада	162
<i>Газукин В. И., Баймуканов Т. И.</i> Микроклимат типового телятника на 200 голов	166
УДК	171

## ВОПРОСЫ КОРМЛЕНИЯ, СОДЕРЖАНИЯ И РАЗВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ

Сборник научных работ

Выпуск 61

Часть II

Ответственный за выпуск Г. М. Винокуров

Редактор И. А. Горшенина

Технический редактор И. В. Лукашевич

Корректор О. Т. Ганина

---

НГ54147. Сдано в набор 4.XII.75 г. Подписано к печати 23.XII.75 г.  
 Формат 60X84<sup>1</sup>/<sub>16</sub>. Бумага тип. № 3. Усл.-печ. л. 10,26.  
 Уч.-изд. л. 12,5. Тираж 500. Цена 75 коп. Заказ 2167.

---

Саратовский сельскохозяйственный институт.  
 Саратов, пл. Революции, 1  
 Типография издательства «Коммунист».  
 Саратов, ул. Волжская, 28.