

12015
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

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

кульских овец в племсовхозе «Тайпакский»	113
Каримов Р. Г. Опыт скрещивания помесных маток с баранами различных тонкорунных пород в условиях Казахской ССР	115
Сатканов Э. Т., Кудряков К. Г. Некоторые результаты совершенствования стада полутонкорунных овец в совхозе им. Крупской Уральской области	120
Кайргалиев Х. К. Особенности роста и развития одинцовых и двойневых ягнят эдильбаевской породы от рождения до полуторалетнего возраста в совхозе «Бисенский» Уральской области	128
Абрамочкин В. А. Весовой рост костяка свиней породы ландрас в процессе их акклиматизации в экстремальных условиях Сибири и Поволжья (первое сообщение)	134
Абрамочкин В. А. Морфологические и физико-механические свойства кожи и щетины свиней породы ландрас при их акклиматизации в экстремальных условиях Сибири и Поволжья (второе сообщение)	142
Колчев Н. А. Продуктивные качества уток кросса Х-11 черри-велли в совхозе «Родина» Оренбургской области	150
Гнетов А. П., Колчев Н. А. Яйценосная продуктивность уток черри-велли в совхозе «Большевик» Оренбургской области	158
Щербина П. Ф., Евтищенко Р. К. Рост и развитие молодняка в связи с продуктивностью индеек родительского стада	162
Газукин В. И., Баймуканов Т. И. 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 60×84¹/₁₆. 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.