

06  
В-853

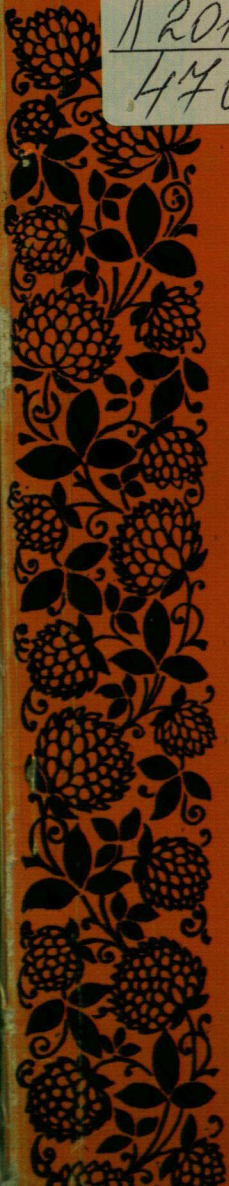


Всесоюзный ордена Трудового Красного Знамени  
научно-исследовательский институт кормов  
имени В.Р.Вильямса

12015  
470

# НАУЧНЫЕ ОСНОВЫ КОРМОПРОИЗВОДСТВА

Москва 1983



## СОДЕРЖАНИЕ

Ольяшев А.И. Основные направления развития кормопроизводства в свете решений XXVI съезда КПСС в XI пятилетке . . . . .	3
Смурыгин М.А. Интенсификация кормопроизводства и состояние научных исследований . . . . .	14
Кутузова А.А. Перспективные технологии создания и использования высокопродуктивных сенокосов и пастбищ . . . . .	24
Андреев Н.Г. Результаты исследований по созданию и рациональному использованию орошаемых пастбищ в Нечерноземной зоне . . . . .	35
Нечаева Н.Т. Вопросы улучшения и рационального использования пустынных пастбищ . . . . .	41
Жамбакин Ж.А. Улучшение и рациональное использование пастбищ и сенокосов в Казахской ССР . . . . .	50
Шугай Е.Г. Система кормопроизводства в овцеводстве . . . . .	55
Новоселов Ю.К. Проблемы и результаты исследований по интенсификации полевого кормопроизводства . . . . .	61
Литвинов В.Н. Интенсивное использование орошаемой пашни под кормовыми культурами в Средней Азии . . . . .	72
Лупашку М.Ф. Интенсификация полевого кормопроизводства в Молдавской ССР . . . . .	80
Куницкий К.В. Комплексная программа развития кормопроизводства в Московской области на 1981-1985 гг. . . . .	90
Овчаренко И.Я. Научные основы увеличения производства и улучшения качества кормов в Сибири и на Дальнем Востоке . . . . .	98

Новоселова А.С. Проблемы селекции, семеноводства и повышения роли сорта в укреплении кормовой базы . . . . .	106
Михайличенко Б.П. Семеноводство многолетних трав на промышленной основе . . . . .	112
Черняускас Г.И. Производство семян многолетних трав высших репродукций в Литовской ССР . .	120
Бондарев В.А. Теория и практика консервирования и хранения кормов . . . . .	128
Григорьев Н.Г. Физиолого-биохимические основы повышения эффективности использования кормов	138