

06
Л-453

ISSN 0136—5169

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР
—
НАУЧНЫЕ ТРУДЫ
ЛЕНИНГРАДСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИНСТИТУТА

Л 2015

Том 372

1677

ГЕНЕТИКО-СЕЛЕКЦИОННЫЕ ОСНОВЫ РАЗВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ



ЛЕНИНГРАД — ПУШКИН
1979

СО Д Е Р Ж А Н И Е

Л. С. Жебровский, В. И. Плишкин. Значение экологической разобщенности скота в деле совершенствования племенных и продуктивных качеств животных	3
В. Е. Митютько. Генетическая обусловленность полиморфных белков в популяциях крупного рогатого скота	11
А. В. Бабуков, В. Е. Митютько. Генетическое разнообразие полиморфных белков молока в генофонде популяций черно-пестрой породы разных экологических зон СССР	21
Л. С. Жебровский, А. В. Бабуков. Генгеографические особенности проявления полиморфизма белков в популяциях черно-пестрого скота СССР	27
Л. С. Жебровский, Е. Г. Емельянов. Изучение влияния исходных пород на генофонд костромского скота по полиморфным системам белков молока	33
В. Е. Митютько, А. В. Бабуков. Взаимосвязь между полиморфными системами белков и генетическая ценность зигот различных типов	38
В. Я. Долгачев, А. Д. Комиссаренко. Взаимосвязь между белком молока и его фракциями у коров айрширской и черно-пестрой пород в зависимости от типов трансферрина	46
Л. С. Соминич. Взаимосвязь между признаками молочной продуктивности при предварительной оценке коров черно-пестрой породы	50
А. В. Бабуков. Оценка генотипа быков-производителей с использованием полиморфных систем белков молока	56
В. А. Скворцов, В. М. Шестаков. Типы трансферринов и связь их с некоторыми биохимическими показателями крови у коров	62
Г. Р. Сидоренко, М. М. Бойнович. Организация формирования производственных групп животных и система их мечения в условиях промышленной технологии	65
М. И. Севастьянова, Е. А. Мамзина, В. И. Волгина. Совершенствование племенных и продуктивных качеств стада крупного рогатого скота учхоза «Пушкинское»	71
Е. А. Мамзина, В. И. Волгина, М. И. Севастьянова. Селекция крупного рогатого скота учхоза «Пушкинское» ЛСХИ по воспроизводительной способности	78
Рефераты статей, помещенных в сборнике	86