

17-1790

ДУБЛЕТ

2цзг.

Р.В. Тамарова, Н.Г. Ярлыков,
Ю.А. Корчагина

**ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА
ПОВЫШЕНИЯ
БЕЛКОВОМОЛОЧНОСТИ
КОРОВ В ПЛЕМЕННЫХ
ХОЗЯЙСТВАХ
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

17-01791

Москва 2016



РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ –
МСХА имени К.А. ТИМИРЯЗЕВА



Фонд Пепсико

Институт Международного Образования

Проект Института Международного Образования при финансовой поддержке фонда «Пепсико» *«Поддержка развития молочного скотоводства»*, срок реализации 2014-2016 г.г.

Р.В. Тамарова, Н.Г. Ярлыков, Ю.А. Корчагина

ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА ПОВЫШЕНИЯ БЕЛКОВОМОЛОЧНОСТИ КОРОВ В ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

Монография

Москва
Издательство РГАУ-МСХА
2016

УДК 636.082.2:637.112(470.316)

ББК 46.0-64(2Рос-4Яро)

Т 17

Тамарова Р.В., Ярлыков Н.Г., Корчагина Ю.А. Теория и практика повышения белково-молочности коров в племенных хозяйствах Ярославской области: Монография / Р.В. Тамарова, Н.Г. Ярлыков, Ю.А. Корчагина. Издание 2-е, испр. и дополн. М.: Издательство РГАУ-МСХА, 2014. 114 с.

Монография является коллективной научной разработкой по проблеме повышения белково-молочности коров и улучшения технологических качеств молока, его сыропригодности. Проанализированы результаты селекции классическими методами и с применением современных методов молекулярной биологии, популяционной генетики с использованием ДНК-тестирования и генетических маркеров. Убедительно показано, что новые методы науки позволяют значительно ускорить селекционный прогресс и способствуют повышению конкурентоспособности ярославского и голштинизированного скота, повышению экономической эффективности отрасли молочного скотоводства.

Монография может быть использована в учебном процессе для обучения студентов по специальности «Зоотехния», слушателей семинаров и в практической селекционно-племенной работе со стадами молочного скота.

Рецензенты: доктор биологических наук, профессор **Л.А. Калашникова**;
доктор сельскохозяйственных наук, профессор **Е.В. Щеглов**.

ISBN 978-5-9675-1576-7

© Тамарова Р.В., Ярлыков Н.Г.,
Корчагина Ю.А., 2016

© Издательство РГАУ-МСХА, 2016

