

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Раскопа Назара Игоревича «Эффективность использования быков голштинской породы в хозяйствах Калининградской области»** на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности: 4.2.5 Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных.

Высокий потенциал Калининградской области в работе с молочным скотом обуславливает необходимость изучения эффективности использования быков-производителей голштинской породы различной селекции, что позволит получить ценные сведения для повышения эффективности животноводческой отрасли. Как известно, на породу и стадо в целом, большое влияние оказывает селекционно-племенная работа, для правильного проектирования которой необходимо проводить комплексную оценку воспроизводительных способностей быков-производителей.

Проведение комплексного анализа эффективности использования быков-производителей голштинской породы различной селекции, включающий оценку воспроизводительных показателей самих быков и основные хозяйственно-полезные признаки их дочерей, позволит сформировать отечественный фонд генетических ресурсов для повышения производства молока и создаст альтернативу импорта крупного рогатого скота.

В целях выявления наиболее ценных быков-производителей голштинской породы, определения их эффективности и перспектив реализации их генетического материала в развитие молочного скотоводства Калининградской области, проведен сравнительный анализ результатов использования быков-производителей голштинской породы различной селекции в условиях АПХ «Залесье» Калининградской области, что является актуальной задачей в настоящее время.

Научная работа грамотно выполнена на хорошем методическом уровне.

Основные положения диссертационной работы изложены в 13 научных работах, в том числе 3 статьи в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Несколько замечаний:

1. В Автореферате отсутствует таблица 1, нумерация идет с таблицы 2.
2. Автор путается в терминологии молочной продуктивности коров, так в таблице 6 Автореферата написано – *удой за 305 суток 1 лактации* – правильно будет *удой за 305 дней 1 лактации*, это же касается и остальных показателей молока. Так же, нет понятия *среднее*

Входящий № 594
"24" 05. 2024г.

содержание молочного жира, правильно – содержание молочного жира и т.д. Тогда как в таблице 8 терминология верная.

Считаем, что диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г., а ее автор **Раскопа Назар Игоревич** заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности: 4.2.5 Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных.

Кандидат сельскохозяйственных наук (06.02.01 - 2006),
ведущий научный сотрудник
отдела популяционной генетики и
генетических основ разведения
животных, ФГБНУ «ФИЦ ВИЖ
им. Л.К. Эрнста»

**Игнатъева
Лариса
Павловна**

Кандидат сельскохозяйственных наук (06.02.10; 06.02.07 - 2016),
старший научный сотрудник
отдела популяционной генетики и
генетических основ разведения
животных, ФГБНУ «ФИЦ ВИЖ
им. Л.К. Эрнста»

**Конте
Александр
Федорович**

Подписи **Игнатъевой Л.П.**
Конте А.Ф. заверяю:
учёный секретарь,
кандидат сельскохозяйственных наук



**Сивкин
Николай
Викторович**

22.05.2024

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста».

Адрес: 142132, Московская обл., Городской округ Подольск, п. Дубровицы, д. 60.

Тел. 8 (4967) 65-15-18

E-mail: ignatieva-lp@mail.ru, alexandreonte@yandex.ru, nsivkin@mail.ru.