

ОТЗЫВ

научного руководителя, кандидата сельскохозяйственных наук, доцента Басс Светланы Петровны на диссертационную работу Гуляевой Анны Николаевны «Комплексная оценка лошадей вятской породы в зависимости от ареала распространения и экологической принадлежности» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Коневодство Российской Федерации представлено множеством пород разной специализации с численным превосходством поголовья рабоче-пользовательного и продуктивного направления. На сегодняшний день, одной из первостепенных задач отрасли стоит сохранение и популяризация Отечественных пород лошадей.

Особую ценность представляют местные, адаптированные животные, имеющие уникальные генетические характеристики и характеризующиеся универсальностью в использовании. В связи с этим, большое значение в сохранении и рациональном использовании конских ресурсов приобретает комплексная оценка хозяйственно-биологических особенностей и мониторинг численности лошадей, которые дают возможность дополнить имеющийся потенциал разведения лошадей, с учетом их традиционного использования, новыми продуктивными направлениями и технологиями.

Обобщая вышеизложенное, диссертационная работа Гуляевой Анны Николаевны, посвященная вопросам изучения хозяйственно-биологических особенностей и продуктивных качеств лошадей разных экологических групп, является актуальной, имеет большое научное значение и представляет существенный практический интерес.

В 2020 году соискатель Гуляева Анна Николаевна окончила федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевская государственная сельскохозяйственная академия» по направления подготовки «Зоотехния», с присвоением квалификации «Магистр». В период обучения на проявляла особый интерес к

научно-исследовательской работе, активно принимала участие в научных конференциях и конкурсах от локального до международного уровня, что послужило основанием рекомендовать Гуляеву Анну Николаевну для продолжения проведения научной работы в аспирантуре.

В 2021 году она успешно сдала вступительные экзамены и была зачислена аспирантом кафедры кормления и разведения сельскохозяйственных животных ФГБОУ ВО «Ижевская государственная сельскохозяйственная академия».

С 2021 по 2024 год являлась аспирантом кафедры кормления и разведения сельскохозяйственных животных федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Удмуртский государственный аграрный университет» по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния. За время обучения дважды участвовала во Всероссийском конкурсе на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Минсельхоза России в номинации «Зоотехния». Являлась соавтором разработки плана племенной работы с вятской породой лошадей на период 2021-2030 гг.

Имея опыт и особый интерес к научно-исследовательской работе, обладая особым желанием проявить себя в отрасли коневодства, она осознанно выбрала тему научных исследований. Диссертационная работа является частью государственного заказа Министерства сельского хозяйства Российской Федерации (№ государственной регистрации 122020300065-3).

Гуляевой Анной Николаевной проанализировано современное состояние отрасли коневодства и впервые проведены исследования по изучению молочной продуктивности и ее генотипической обусловленности на кобылах разных экологических групп. Проведены исследования по изучению экстерьерных, воспроизводительных, адаптационных, продуктивных, селекционно-генетических особенностей лошадей в разрезе популяций и экологических групп.

Полученные результаты свидетельствуют, что на сегодняшний день селекция вятской породы ведется в трех основных зонах разведения: Удмуртская Республика, Кировская область и Липецкая область с выявленными уникальными хозяйственно-биологическими особенностями и генетическим разнообразием для каждого региона. Помимо этого, кобылы вятской породы в условиях Удмуртской Республики обладают генетически обусловленным высоким потенциалом молочной продуктивности.

Во всех этапах работы Анна Николаевна проявила высокий интерес и успешно справилась со всеми поставленными задачами, была проведена большая работа по систематизации и анализу полученных результатов. К процессу исследования Гуляева А.Н. относилась серьезно и вдумчиво. Во время выполнения научной работы, она изучила большой объем отечественной и зарубежной литературы, тщательно соблюдала методику проведения исследований, проявляла старательность, инициативность и высокую активность. Работа над диссертацией послужила хорошей основой для расширения и конкретизации своих научных познаний, которые она успешно применяет в своей профессиональной деятельности.

Полученные новые теоретические и практические данные могут быть использованы хозяйствами, занимающимися разведением лошадей при составлении перспективного плана селекционно-племенной работы, мониторинга состояния организма, планирования и прогнозирования молочной продуктивности лошадей.

Результаты работы полно и своевременно опубликованы в 10 научных работах, из них 2 статьи в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, докладывались на Международных и Всероссийских конференциях.

Как научный руководитель считаю, что диссертационная работа Гуляевой Анны Николаевны «Комплексная оценка лошадей вятской породы в зависимости от ареала распространения и экологической принадлежности», является завершенной, выполненной автором самостоятельно. Объем

исследований, научная новизна, теоретическая и практическая значимость подтверждают, что представленная работа отвечает всем требованиям п.9 Положения о порядке присуждения учёных степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Гуляева Анна Николаевна, заслуживает присвоения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Научный руководитель:

Басс Светлана Петровна

кандидат сельскохозяйственных наук,
доцент, кафедра кормления и
разведения сельскохозяйственных
животных, доцент

ФГБОУ ВО «Удмуртский государственный аграрный университет»

426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Студенческая, д. 11

Тел.: 8(3412)59-88-11

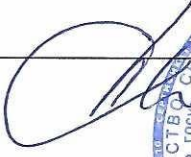
e-mail: sveta.bass@inbox.ru

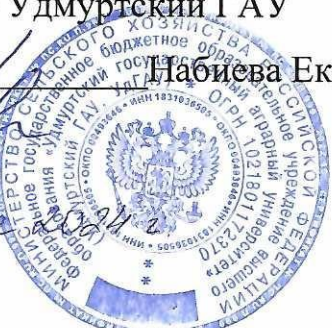
Подпись Басс С.П. заверяю:

Начальник управления

кадрового делопроизводства

ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ


Набиева Екатерина Александровна



08 июня 2014