

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ – МСХА
имени К.А. ТИМИРЯЗЕВА»**

(ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева)

Тимирязевская ул., д. 49, Москва, 127434

Тел.: (499) 9760480

E-mail: info@rgau-msha.ru <http://www.timacad.ru>

ОКПО 00492931, ОГРН 1037739630697

ИНН/КПП 7713080682/771301001

05.12.2024 № 04-15/2120

Председателю совета по защите
диссертаций на соискание ученой
степени кандидата наук, на
соискание ученой степени доктора
наук Д 24.1.010.01
на базе ФГБНУ «Всероссийский
научно-исследовательский институт
коневодства»,
Академику РАН, Заслуженному
деятелю науки Российской
Федерации, доктору
сельскохозяйственных наук

Калашникову Валерию Васильевичу

Уважаемый Валерий Васильевич!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева» ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, ознакомившись с диссертационной работой Шараськиной Ольги Геннадьевны на тему: «Актуализация норм и рационов питания спортивных лошадей в условиях российской федерации», представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. – Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства, выражает согласие выступить в качестве ведущей организации вышеуказанной работы на заседании совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 24.1.010.01 на базе ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт коневодства», по адресу: 391105, Россия, Рязанская область, Рыбновский район, посёлок Дивово, ВНИИ Коневодства.

Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО «Российский государственный
аграрный университет – МСХА
имени К.А. Тимирязева»
«04» декабря 2024 г.



М.И. Селионова

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования

«Российский государственный аграрный
университет – МСХА имени К.А. Тимирязева»
(ФГБОУ ВО РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева)

Тимирязевская ул. д. 49, Москва, 127434

Тел. (499) 976-04-80

E-mail: info@rgau-msha.ru http://www.timacad.ru

ОКПО 00492931, ОГРН 1037739630697

ИНН/КПП 7713080682/771301001

05.12.2024 № 12-15/2120

Председателю совета по защите
диссертаций на соискание ученой
степени кандидата наук, на соискание
ученой степени доктора наук Д
24.1.010.01

на базе ФГБНУ «Всероссийский
научно-исследовательский институт
коневодства»,

Академику РАН, Заслуженному
деятелю науки Российской

Федерации, доктору
сельскохозяйственных наук

Калашникову Валерию Васильевичу

Сведения о ведущей организации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева» ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева по диссертационной работе Шараськиной Ольги Геннадьевны на тему «Актуализация норм и рационов питания спортивных лошадей в условиях Российской Федерации», представленной на соискание учёной степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. – Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом, ведомственная принадлежность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А.Тимирязева» ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева
Руководитель (зам. руководителя) организации, утверждающий отзыв	Селионова Марина Ивановна
Почтовый индекс и адрес организации	127434, г. Москва, Тимирязевская ул., 49.
Официальный сайт организации	https://www.timacad.ru/
Адрес электронной почты	info@rgau-msha.ru
Телефон	8-499-976-12-62
Сведения о структурном подразделении, осуществляющем	Кафедра кормления животных

подготовку отзыва

Список основных публикаций сотрудников ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева по теме диссертационной работы Шараськиной Ольги Геннадьевны на тему «Актуализация норм и рационов питания спортивных лошадей в условиях Российской Федерации» (в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет):

1. Оценка эффективности влияния кормового средства «Винасса» на показатели молочной продуктивности и переваримость питательных веществ рациона / Н.П. Буряков, М.А. Бурякова, И.К. Медведев [и др.] // Зоотехния. – 2024. – № 7. – С. 10-14. – DOI 10.25708/ZT.2024.38.76.002.
2. Применение кориандрового жмыха в производстве кормовых добавок для животных / Д.Е. Алешин, Н.П. Буряков, В.Г. Косолапова [и др.] // Кормопроизводство. – 2024. – № 4. – С. 35-40. – DOI 10.30906/1562-0417-2024-4-35-40.
3. Буряков, Н.П. Использование свекловичного жома в кормлении сельскохозяйственных животных / Н.П. Буряков, М.А. Бурякова, И.К. Медведев // Сахар. – 2022. – № 9. – С. 30-33. – DOI 10.24412/2413-5518-2022-9-30-33.
4. Переваримость питательных веществ рационов при использовании мультиэнзимной ферментной добавки / В.И. Трухачев, Н.П. Буряков, О.Е. Махнырева, М. А. Бурякова // Молочное и мясное скотоводство. – 2023. – № 4. – С. 49-52. – DOI 10.33943/MMS.2023.92.52.009.
5. Ядовитые растения и фитотоксикозы у лошадей (обзор) / А. А. Ксенофонтова, Н. П. Буряков, Д. А. Ксенофонтов, В. Г. Косолапова // Сельскохозяйственная биология. – 2024. – Т. 59, № 1. – С. 54-72. – DOI 10.15389/agrobiology.2024.1.54rus.
6. Войнова, О. А. Особенности поведения молодняка лошадей ганноверской породы / О. А. Войнова, А. А. Ксенофонтова // Доклады ТСХА, Москва, 03-05 декабря 2019 года. Том Выпуск 292, Часть IV. – Москва: Российский государственный аграрный университет - МСХА им. К.А. Тимирязева, 2020. – С. 226-231.
7. Ivanov, A. A. Horse welfare assessment on the basis of physiological, haematological and ethological data under different farming systems / A. A. Ivanov, A. A. Ksenofontova, O. A. Voinova // Izvestiya of Timiryazev Agricultural Academy. – 2013. – No. S. – P. 93-98.
8. Буряков, Н.П. Продуктивность и качественные показатели молока при использовании разного соотношения незаменимых аминокислот в рационах коров / Н.П. Буряков, Д.Е. Алешин // АгроЗооТехника. – 2024. – Т. 7. № 1. – DOI 10.15838/alt.2024.7.1.5 URL: <http://azt-journal.ru/article/29888>
9. Эффективность использования комплексной синбиотической кормовой добавки в период раздоя лактирующих коров / В.Г. Косолапова, Н.П. Буряков, Д.Е. Алешин, О.Г. Мокрушина // АгроЗооТехника. – 2024. – Т. 7. – № 1. – DOI 10.15838/alt.2024.7.1.2 URL: <http://azt-journal.ru/article/29885>
10. Буряков Н. Грамотное использование защищенных аминокислот / Н. Буряков, Д. Алешин // Животноводство России. – 2024. – № 9. – С. 55-60. – DOI 10.25701/ZZR.2024.09.008.
11. Влияние энергетических добавок на продуктивность коров и качество молока / Н.П. Буряков, М.А. Бурякова, Д.Е. Алешин, В.П. Короткий // Молочная промышленность. – 2023. – № 6. – С. 13-15.
12. Role of dietary inclusion of phytobiotics and mineral adsorbent combination on dairy cows' milk production, nutrient digestibility, nitrogen utilization, and biochemical parameters / N.P. Buryakov, L.V. Sycheva, V.I. Trukhachev, A.S. Zaikina, M.A. Buryakova, I.N. Nikonov, A.S. Petrov, A.V. Kravchenko, M.M. Fathala, I.K. Medvedev, D.E. Aleshin // Veterinary Sciences. – 2023. – Vol. 10. – №. 3. – № article 238. – DOI 10.3390/vetsci10030238.

M.A. Buryakova [et al.] // Animals. – 2023. – Vol. 13. – № 11. – № article 1856. – DOI 10.3390/ani13111856.

13. Влияние кормовой добавки на использование питательных веществ рациона и здоровье животных / В.И. Трухачев, В.Г. Косолапова, М.М. Халифа, О.Г. Мокрушина, Д.Е. Алешин // Зоотехния. – 2022. – № 5. – С. 19-22. – DOI 10.25708/ZT.2022.96.32.006.

14. Influence of using various levels of protein concentrate in rations of Ayrshire dairy cows on rumen microbiome, reproductive traits and economic efficiency / N.P. Buryakov, D.E. Aleshin, M.A. Buryakova [et al.] // Veterinary Sciences. – 2022. – Vol. 9. – № 10. – № article 534. – DOI 10.3390/vetsci9100534

Проректор по научной работе



М.И. Селионова