

Председателю диссертационного совета  
35.2.013.01 при федеральном  
государственном бюджетном  
образовательном учреждении высшего  
образования «Дальневосточный  
государственный аграрный университет»  
(ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ)  
профессору Р.Л. Шарвадзе

Уважаемый Роини Леванович!

Я, Бахарев Алексей Александрович, даю согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Сионихина Егора Евгеньевича на тему «Влияние минеральной и фитогенной добавки на рост, развитие, мясную продуктивность бычков голштинской породы в условиях Кузбасса», представленной в диссертационный совет 35.2.013.01 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Дальневосточный государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ) на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по научной специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (сельскохозяйственные науки).

При этом подтверждаю, что я:

не являюсь членом экспертного совета ВАК; членом диссертационного совета 35.2.013.01;

не являюсь соавтором соискателя Сионихина Егора Евгеньевича по опубликованным работам по теме диссертации;

не работаю в ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ (в том числе по совместительству);

не работаю в одной организации с соискателем;

не работаю в одной организации с научным руководителем соискателя ученой степени;

не работаю в одной организации с другими оппонентами по диссертации и в ведущей организации;

подтверждаю, что не присутствовала на обсуждении указанной диссертации в ФГБОУ ВО Дальневосточном ГАУ;

даю согласие на размещение на официальном сайте федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Дальневосточный государственный аграрный университет», заверенного отзыва на данную диссертацию.

Доктор сельскохозяйственных наук, доцент,  
профессор кафедры технологии производства  
и переработки продукции животноводства  
ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»

А.А. Бахарев

МП

Подпись: Бахарев А.А.	Удостоверение Заместитель начальника управления начальник отдела мониторинга и развития персонала
10.06	Н.В. Машинко 20.06.2016 г.

Председателю диссертационного совета  
35.2.013.01 при федеральном  
государственном бюджетном  
образовательном учреждении высшего  
образования «Дальневосточный  
государственный аграрный университет»  
(ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ)  
профессору Р.Л. Шарвадзе

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

Я, Бахарев Алексей Александрович, даю согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Сионихина Егора Евгеньевича на тему «Влияние минеральной и фитогенной добавки на рост, развитие, мясную продуктивность бычков голштинской породы в условиях Кузбасса», представленной в диссертационный совет 35.2.013.01 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Дальневосточный государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ) на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по научной специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (сельскохозяйственные науки)

Фамилия, имя, отчество	Бахарев Алексей Александрович
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Ученая степень и отрасль науки	Доктор сельскохозяйственных наук
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный университет»
Должность, место работы	Профессор кафедры технологии производства и переработки продукции животноводства
Почтовый индекс, адрес места работы	625003, г. Тюмень ул. Володарского, 6
Телефон	+7 (3452) 59-74-29
Адрес электронной почты	E-mail: common@utmn.ru
Тема исследований специальности диссертации соискателя	Влияние минеральной и фитогенной добавки на рост, развитие, мясную продуктивность бычков голштинской породы в условиях Кузбасса
Список основных публикаций по профилю диссертационной работы в рецензируемых научных изданиях за последнее 5 лет (не более 15)	

1. Адаптационные возможности импортного крупного рогатого скота французской селекции в условиях Тюменской области / Е. Н. Маслова, А. А. Бахарев, О. А. Драгич [и др.] // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2026. – № 2. – С. 117-120. – EDN ANUQTГ.
2. Показатели весового роста бычков породы обрак при использовании кормовой добавки / М. С. Иваков, О. М. Шевелева, А. А. Бахарев [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2024. – № 111. – С. 216-223. – DOI 10.21515/1999-1703-111-216-223. – EDN JDEYNG.
3. Особенности экстерьера бычков породы обрак и их помесей с породами шароле и салерс / А. М. Бекшенова, А. А. Бахарев, А. Г. Коцаев, А. В. Лихоман // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2024. – № 113. – С. 291-295. – DOI 10.21515/1999-1703-113-291-295. – EDN LYISBK.
4. Бекшенова, А. М. Особенности роста и развития бычков породы обрак и их помесей с породами шароле и салерс / А. М. Бекшенова, А. А. Бахарев, С. Ф. Суханова // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2024. – № 116. – С. 226-230. – DOI 10.21515/1999-1703-116-226-230. – EDN QZKSZL.
5. Шевелева, О. М. Эффективность производства говядины при чистопородном разведении французских мясных пород скота / О. М. Шевелева, А. А. Бахарев // Аграрный вестник Урала. – 2024. – Т. 24, № 1. – С. 119-127. – DOI 10.32417/1997-4868-2024-24-01-119-127. – EDN FGKKUY.
6. Бекшенова, А. М. Мясная продуктивность крупного рогатого скота породы обрак и её помесей с породами шароле и салерс / А. М. Бекшенова, А. А. Бахарев // Вестник Курганской ГСХА. – 2024. – № 4(52). – С. 24-30. – EDN FHSRCB.
7. Шевелева, О. М. Экстерьерные особенности крупного рогатого скота абердин-ангусской породы в условиях Северного Зауралья / О. М. Шевелева, А. А. Бахарев, И. Я. Терещенко // Животноводство и кормопроизводство. – 2024. – Т. 107, № 2. – С. 38-48. – DOI 10.33284/2658-3135-107-2-38. – EDN DJMERN.
8. Шевелева, О. М. Экстерьерные особенности коров голштинской породы в Северном Зауралье / О. М. Шевелева, А. А. Бахарев, А. О. Москалева // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. – 2023. – № 4(68). – С. 131-136. – DOI 10.31563/1684-7628-2023-68-4-131-136. – EDN KYSGLT.
9. Шевелева, О. М. Экстерьерные особенности крупного рогатого скота мясных пород в условиях Северного Зауралья / О. М. Шевелева, А. А. Бахарев, И. Я. Терещенко // Животноводство и кормопроизводство. – 2023. – Т. 106, № 3. – С. 35-45. – DOI 10.33284/2658-3135-106-3-35. – EDN DLBCTJ.
10. Шевелева, О. М. Линейная оценка экстерьера крупного рогатого скота герефордской породы в условиях Северного Зауралья / О. М. Шевелева, А. А. Бахарев, С. Ф. Суханова // Достижения науки и техники АПК. – 2022. – Т. 36, № 4. – С. 112-116. – DOI 10.53859/02352451\_2022\_36\_4\_112. – EDN YCEZPU.
11. Шевелева, О. М. Линейная оценка экстерьера коров породы салерс в условиях Западной Сибири / О. М. Шевелева, А. А. Бахарев // Вестник КрасГАУ. – 2022. – № 1(178). – С. 130-136. – DOI 10.36718/1819-4036-2022-1-130-136. – EDN TQEONW.
12. Шевелева, О. М. Экстерьер крупного рогатого скота герефордской породы в условиях Северного Зауралья / О. М. Шевелева, А. А. Бахарев, С. Ф. Суханова // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. – 2022. – № 2(58). – С. 171-177. – DOI 10.18286/1816-4501-2022-2-171-177. – EDN QYOCNB.

13.Шевелева, О. М. Параметры линейной оценки крупного рогатого скота мясных пород / О. М. Шевелева, А. А. Бахарев // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2022. – № 4(96). – С. 266-270. – EDN FDWIMJ.

Доктор сельскохозяйственных наук, доцент,  
профессор кафедры технологии производства  
и переработки продукции животноводства  
ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»

А.А. Бахарев

Подпись заверяю:

Подпись <u>Бахарев АА</u> удостоверяю
Заместитель начальника управления - начальник отдела рекруттинга и развития персонала
<u>Н.В. Машнинова</u>
« 10 » 06 20 26 г.



Контактные данные:

федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования «Тюменский государственный университет»

Адрес: 625003, г. Тюмень ул. Володарского, 6

Телефон: +7 (3452) 59-74-29

E-mail: common@utmn.ru