Председателю диссертационного совета Д 220.067.02 на базе ФГБОУ ВО Уральский ГАУ профессору О. Г. Лоретц

Уважаемая Ольга Геннальевна!

Я, Сарычев Владислав Андреевич, кандидат биологических наук, доцент кафедры общей биологии, биотехнологии и разведения животных ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет», согласен быть официальным оппонентом по диссертационной работе Ражиной Евы Валерьевны на тему: «Влияние генетического потенциала на молочную продуктивность и качество молока голштинизированного черно-пестрого скота на Среднем Урале», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.10 Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Представляю необходимые сведения о себе и согласен на размещение этих сведений и отзыва на официальном сайте Уральского ГАУ и в единой информационной системе, а также на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Приложение: сведения об официальном оппоненте (на 4 л. в 1 экз.).

Доцент кафедры общей биологии, биотехнологии и разведения животных ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ

кандидат биологических наук

Сарычев Владислав Андреевич

Подпись Сарычева В.А. заверяю: Начальник управления персоналом

Лейбгам Евгения Юрьевна

20.05.2022

Председателю диссертационного совета Д 220.067.02 на базе ФГБОУ ВО Уральский ГАУ профессору О. Г. Лоретц

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Ражиной Евы Валерьевны на тему: «Влияние генетического потенциала на молочную продуктивность и качество молока голштинизированного черно-пестрого скота на Среднем Урале», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.10 Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Фамилия, имя, отчество	Сарычев Владислав Андреевич
Ученая степень (с	Кандидат биологических наук
указанием шифра	03.03.01 Физиология
специальности научных	
работников, по	
которому защищена	
диссертация)	
Ученое звание	
Наименование	Физиологические показатели герефордского
диссертации	скота канадской селекции при адаптации к
	условиям Алтайского края
Полное наименование	Федеральное государственное бюджетное
организации в	образовательное учреждение высшего
соответствии с уставом	образования «Алтайский государственный
на момент	аграрный университет»
представления отзыва	
Наименование	Кафедра общей биологии, биотехнологии и
подразделения	разведения животных
Должность	Доцент
Список основных	1. Афанасьева, А. И. Биохимический статус
публикаций в	крови телят черно-пестрой породы при
рецензируемых	использовании минеральной добавки из жмыха

научных изданиях за последние 5 лет (от 3 до 15 публикаций)

- пантов маралов / А. И. Афанасьева, В. А. Сарычев // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2022. № 4(210). C. 40-47.
- 2. Афанасьева А. И. Аллельный полиморфизм гена каппа-казеина (CSN3) у быковпроизводителей черно-пёстрой породы / А. И. Афанасьева, В. А. Сарычев, В. А. Плешаков // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2021. № 9(203). С. 44-49.
- 3. Афанасьева, А. И. Сравнительный анализ родительского индекса быков-производителей чёрно-пёстрой породы разных генотипов по гену каппа-казеина (CSN3) / А. И. Афанасьева, И. С. Кондрашкова, В. А. Сарычев // Вестник ИрГСХА. 2021. № 104. С. 120-133.
- 4. Афанасьева А. И., Биохимический статус крови быков-производителей черно-пестрой породы при использовании минеральной добавки из жмыха пантов марала / А. И. Афанасьева, В. А. Сарычев, С. Н. Чебаков //Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2021. № 12(205). С. 44-55
- 5. Афанасьева, А. И. Продуктивные показатели и воспроизводительная функция коров чернопестрой породы разного происхождения / А. И. Афанасьева, В. А. Сарычев // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2020. № 11(193). С. 57-61.
- 6. Афанасьева, А. И. Влияние пробиотика "Ветом 4.24" и сорбента "Полисорб ВП" на морфологические и биохимические показатели крови телят Кулундинского типа Красной степной породы / А. И. Афанасьева, В. А. Сарычев, К. В. Журко // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2018. № 5(163). С. 106-112.

7. Афанасьева, А. И. Анализ воспроизводительной способности мясного скота герефордской породы канадской и финской селекции / А. И. Афанасьева, В. А. Сарычев, С. С. Князев // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. — $2018. - \mathbb{N} \ 6(164). - C.$ 97-102.

Доцент кафедры общей биологии, биотехнологии и разведения животных ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ кандидат биологических наук

Сарычев Владислав Андреевич

Подпись Сарычева В.А заверяю: Начальник управления персоналом

Лейбгам Евгения Юрьевна

ФГБОУ ВО «Алтайский тобударственный аграрный университет» 656049, Алтайский край. г. Барнаул, пр. т Красноармейский, 98, раб. тел. +7 (3852) 20-30-84, с. mail: Smy-asau@yandex.ru

20.05.2022