

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СЕВЕРНОГО  
ЗАУРАЛЬЯ»

625003 г. Тюмень, ул. Республики, 7  
Телефон – 46-16-43, 29-01-81  
Телефакс – 29-01-10  
E-mail: [acadagro@mail.ru](mailto:acadagro@mail.ru)

№ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
На исх. № \_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г.  
от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г.

Председателю диссертационного совета  
Д 220.033.02 при ФГБОУ ВО «Кабардино-  
Балкарский государственный аграрный  
университет имени В.М. Кокова», доктору  
биологических наук, профессору,  
Шахмурзову Мухамеду Музачировичу

**Уважаемый Мухамед Музачирович!**

Ознакомившись с диссертационной работой Хачкаевой Элины Илевны на тему: «Продуктивные особенности красно-пестрого скота различной заводской принадлежности», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.07 – Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных, выражает свое согласие выступить в качестве ведущей организации на заседании совета Д .220.033.02 при ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В.М. Кокова», по адресу 360030, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, пр. Ленина, д. 1 «в», корпус 10.

ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья» выражает согласие на включение необходимых персональных данных сотрудников организации, участвующих в подготовке и утверждении отзыва организации в материалы и документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной работы, их дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет.

Ректор



*Бойко*

Бойко Е.Г.

Беленькая А.Е. 8(3452)290112

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Хачкаевой Элины Илесовны «Продуктивные особенности красно-пестрого скота различной заводской принадлежности», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.07 – Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных

Полное наименование организации	Федеральное государственное общеобразовательное учреждение высшего образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья
Ведомственная принадлежность организации	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное общеобразовательное учреждение высшего образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»
Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта	625003, Тюменская область, г. Тюмень, ул Республики, 7 Тел. (3452) 46-16-43, 29-01-81 Факсы (3452) 29-01-10 E-mail: acadagro@mail.ru
Основные публикации за последние 5 лет по теме диссертации в рецензируемых журналах и изданиях из Перечня ВАК РФ	
<p>1. Беленькая А.Е. Продуктивность коров голштинской породы в зависимости от генетических и паратипических факторов в условиях Северного Зауралья / А.Е. Беленькая // Вестник Курганской ГСХА. – 2018. - №3 (27). – С. 15-20.</p> <p>2. Волынкина, М. Генетический потенциал импортного скота разного</p>	

- происхождения в Тюменской области / М. Волюнкина, Л. Ярмоц // Главный зоотехник. – 2015. - №1. – С. 33-39.
3. Свяженина М.А. Голштинский скот в условиях севера / М.А. Свяженина, Т.П. Креницина, Е.А. Пономарева // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2017. - №5 (67). – С. 163-166.
4. Татаркина Н.И. Характеристика быков-производителей по молочной продуктивности дочерей / Н.И. Татаркина, А.Е. Беленькая // Главный зоотехник. – 2016. - №11. - С.9-15.
5. Татаркина Н.И. Характеристика продуктивных качеств голштинского скота разного происхождения / Н.И. Татаркина, М.А. Свяженина // Главный зоотехник. – 2015. - №4. – С. 10-14.
6. Татаркина, Н.И. Влияние паратипических факторов на продуктивность коров-первотёлок голштинской породы / Н.И. Татаркина, А.Е. Беленькая // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2017. - №5 (67). – С. 171-173.
7. Часовщикова М.А. Молочная продуктивность и продолжительность хозяйственного использования коров черно-пестрой породы / М.А. Часовщикова // Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета. – 2018. - №4 (53). – С. 109-113.
8. Часовщикова М.А. Молочная продуктивность черно-пестрого скота в зависимости от кровности по голштинской породе / М. А. Часовщикова // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2014. - №8 (118). – С. 82-85.
9. Часовщикова М.А. Продолжительность продуктивной жизни и пожизненная молочная продуктивность коров черно-пестрой породы в зависимости от их генотипа / М.А. Часовщикова // Вестник АПК Ставрополя. – 2018. - №1 (29). – С. 63-66.
10. Часовщикова М.А. Селекционные и биологические особенности черно-пестрого скота Тюменской области / М.А. Часовщикова, М.А. Свяженина, О.М. Шевелева // Главный зоотехник. – 2015. - №5-6. – С. 16-22.

11. Шевелева О.М. Биологические и продуктивные особенности коров черно-пестрой породы с разными генотипами каппаказеина и пролактина / О.М. Шевелева, М.А. Часовщикова // Достижения науки и техники АПК. – 2018. - № 9. - С. 74-77.
12. Шевелева О.М. Продолжительность хозяйственного использования и пожизненная продуктивность коров голштинской породы голландского происхождения разных генераций / О.М. Шевелева, М.А. Часовщикова // Вестник алтайского государственного аграрного университета. – 2017. - №12 (158). – 104-108.
13. Шевелева О.М. Черно-пестрый скот Тюменской области / О.М. Шевелева, М.А. Свяженина, М.А. Часовщикова // // Вестник Курганской ГСХА. – 2014. - №3 (11). – С. 63-66.
14. Ярмоц Л.П. Молочная продуктивность импортных коров разных линий в Тюменской области / Л.П. Ярмоц, М.Г. Волынкина // Главный зоотехник. – 2014. - №7. – С. 17-23.

Ректор ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»,  
кандидат биологических наук, доцент



Бойко Е.Г.