

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Фроловой Натальи Михайловны «Использование мониторинга продуктивности скота при формировании семейств коров молочных пород племязаводов Нижнего Поволжья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.07 – разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

Фамилия, имя, Отчество	Анисимова Екатерина Ивановна
Адрес, телефон, эл. почта	410010, г. Саратов, ул. Тулайкова, д.7 Телефон: +7 (8452) 64-76-88 Факс: +7 (8452) 64-76-88 E-mail: raiser_saratov@mail.ru
Гражданство	РФ
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.07 Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных
Ученое звание (по кафедре, специальности)	
<b>Основное место работы:</b>	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока»
Должность	Ведущий научный сотрудник отдела животноводства
<b>Публикации по специальности (последние пять лет) по тематике оппонируемой диссертации</b>	
<p>1. Анисимова Е.И., Катмаков П.С. Сочетаемость линий в симментальской породе /Анисимова Е.И., Катмаков П.С. //Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. - 2020.- № 1 (49). - С. 124-129.</p> <p>2. Анисимова Е.И. Особенности экстерьера коров симментальской породы разных внутрипородных типов /Анисимова Е.И. //Аграрная Россия. - 2020. - № 3. С. 18-21.</p> <p>3. Анисимова Е.И. /Оценка быков-производителей симментальской породы по продуктивности дочерей и соотношению форм наследования удоя /Анисимова Е.И., Катмаков П.С. //Зоотехния. - 2019. - № 6. - С. 14-19.</p> <p>4. Анисимова Е.И. Сравнительный анализ признаков молочной продуктивности симментальского скота различной линейной принадлежности /Анисимова Е.И., Сычева О.В. //Аграрная Россия. - 2019. - № 6. - С. 34-37.</p> <p>5. Анисимова Е.И. Иммуногенетические показатели в селекции крупного рогатого скота симментальской породы /Анисимова Е.И. //Аграрная наука Евро-Северо-Востока. - 2019. Т. 20. - № 4. - С. 398-406.</p> <p>6. Анисимова Е.И. Оценка линий и быков-производителей симментальской породы по продуктивности дочерей /Анисимова Е.И., Катмаков П.С. //Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. - 2019. - № 1 (45). - С. 80-85.</p>	

7. Анисимова Е.И. /Оценка быков-производителей основных линий симментальского скота по продуктивности дочерей /Анисимова Е.И. //Аграрный вестник Урала. - 2019. - № 3 (182). - С. 22-27.
8. Анисимова Е.И. Влияние методов подбора на молочную продуктивность симментальских коров /Анисимова Е.И. //Аграрный вестник Юго-Востока. - 2019. - № 1 (21). - С. 39-41.
9. Анисимова Е.И. Племенные ресурсы симментальского скота в СПК "Абодимовский" Анисимова Е.И., Кононова Л.В., Сычева О.В. //Аграрно-пищевые инновации. - 2019. - № 3 (7). - С. 19-27.
10. Anisimova E.I. Economic efficiency of productive features of various dairy cattle genotypes /Anisimova E.I., Koshchaev A.G., Eremenko O.N., Krivonogova A.S., Plemyashov K.V., Kalashnikova T.V., Shabunin S.V. //International Journal of Innovative Technology and Exploring Engineering. - 2019. - Vol. 8. - № 8. - P. 3207-3211.
11. Дунина В.А. Повышение генетического потенциала основных пород сельскохозяйственных животных Поволжья /Дунина В.А., Гостева Е.Р., Козлова Н.Н., Лакота Е.А., Анисимова Е.И. //Вестник Курганской ГСХА. - 2018. - № 1 (25). - С. 24-26.
12. Анисимова Е.И. Влияние линейной принадлежности на воспроизводительную способность коров //Анисимова Е.И. //Аграрный вестник Юго-Востока. - 2018. - № 1 (18). С. 5-6.
13. Анисимова Е.И. Экстерьерно-конституциональные особенности и живая масса гоштинизированных черно-пестрых коров, полученных от внутрилинейного разведения и кроссов /Анисимова Е.И.//Аграрный вестник Юго-Востока. - 2018. - № 2 (19). - С. 31-32.
14. Анисимова Е.И. Молочная продуктивность и качество молока симментальских коров разных внутривидовых типов /Анисимова Е.И. //Животноводство Юга России. - 2017. - № 2 (20). - С. 15-17.

Доктор сельскохозяйственных наук,  
главный научный сотрудник отдела животноводства  
ФГБНУ «Научно – исследовательский институт  
сельского хозяйства Юго-Востока»

 Е.И. Анисимова

Подпись Анисимовой Е.И. заверяю:  
Зам.директора по науке



 С.С. Деревягин

**Председателю диссертационного совета  
Д 999.182.03, доктору биол. наук, профессору  
Баймишеву Х.Б.**

Я, Анисимова Екатерина Ивановна

не возражаю выступить в качестве официального оппонента по диссертации Фроловой Натальи Михайловны «Использование мониторинга продуктивности скота при формировании семейств коров молочных пород племязаводов Нижнего Поволжья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.07 – разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

Подтверждаю:

- не являюсь членом экспертного совета ВАК;
- не являюсь соавтором соискателя по опубликованным работам по теме диссертации;
- не работаю в организации, где выполнена диссертация (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;
- не принимаю участия совместно с соискателем в проведении научно-исследовательских работ организации-заказчика.

Даю согласие на размещение на официальных сайтах СГАУ и ВАК Министерства науки и высшего образования РФ и в сети ЕГИСМ моих персональных данных (включая перечень публикаций) и заверенного отзыва на данную диссертацию.

Дата 27.10.2020

Подпись Анисимов