

Председателю диссертационного совета
99.2.128.03, доктору биол. наук, профессору
Баймишеву Х.Б.

Я, Гадиев Ринат Равилович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, профессор кафедры пчеловодства, частной зоотехнии и разведения животных Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет», не возражаю выступить в качестве официального оппонента по диссертации Дмитриевой Алёны Алексеевны «Реализация генетического потенциала кур-несушек кроссов «Декалб Уайт» и «Хайсекс Браун» в условиях Нижнего Поволжья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.5. Разведение, селекция, генетика и биотехнология 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 ФИС ГНА моих персональных данных (включая перечень публикаций) и заверенного отзыва на данную диссертацию.

Гадиев Ринат Равилович,
доктор сельскохозяйственных наук, профессор,
профессор кафедры
пчеловодства, частной зоотехнии и
разведения животных

ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ

«09» октября 2024 г



СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Дмитриевой Алёны Алексеевны «Реализация генетического потенциала кур-несушек кроссов «Декалб Уайт» и «Хайсекс Браун» в условиях Нижнего Поволжья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.5. Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных.

Фамилия, имя, отчество	Гадиев Ринат Равилович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук, 06.02.10 Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Ученое звание (по кафедре, специальности)	профессор
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет
Наименование подразделения	Кафедра пчеловодства, частной зоотехнии и разведения животных
Должность	профессор
Адрес организации	450001, Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул.50-летия Октября, 34
Телефон, e-mail	+7 9273047567, E-mail: rgadiev@mai.ru
Публикации по специальности 4.2.5. Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных (4-5 публикаций за последние пять лет, в том числе обязательно указание публикаций за последние три года)	
	<p>1. Гадиев Р. Р. Влияние плотности посадки на продуктивные показатели гусей родительского стада разных пород / Р. Р. Гадиев, Д. Д. Хазиев, М. А. Казанина, А. Р. Гайфуллина // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2024. – № 3(107). – С. 360-365. – DOI 10.37670/2073-0853-2024-107-3-360-365. – EDN VAGHDV.</p> <p>2. Гадиев Р. Р. Продуктивные качества гибридов гусей, полученных при скрещивании породы Wanxi с Линдовской / С. В. Копылова, А. Ф. Хабиров, Р. Р. Гадиев, А. Р. Фаррахов // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. – 2023. – № 1(65). –</p>

	<p>С. 82-89. – DOI 10.31563/1684-7628-2023-65-1-82-89. – EDN EREMZL.</p> <p>3. Гадиев Р. Р. Влияние скрещивания гусей на экстерьерные особенности их гибридов / С. В. Копылова, А. Ф. Хабиров, Р. Р. Гадиев, А. Р. Фаррахов // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. – 2022. – № 3. – С. 54-59. – DOI 10.55471/19973225_2022_7_3_54. – EDN DVWSNG.</p> <p>4. Гадиев Р. Р. Формирование признаков мясной продуктивности в постнатальном онтогенезе у гусят белой венгерской, крупной серой пород и их помесей / Р. Р. Гадиев, Н. Р. Субханкулов, Э. Р. Гареева [и др.] // Достижения науки и техники АПК. – 2021. – Т. 35, № 3. – С. 46-51. – DOI 10.24411/0235-2451-2021-10308. – EDN PCOOEM.</p> <p>5. Гадиев Р. Р. Мясные качества гусят разных генотипов / Р. Р. Гадиев, Н. Р. Субханкулов, В. Р. Абдрахманова [и др.] // Птица и птицепродукты. – 2021. – № 2. – С. 28-31. – DOI 10.30975/2073-4999-2021-23-2-28-31. – EDN ZZWERK.</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Официальный оппонент
 Гадиев Ринат Равилович,
 доктор сельскохозяйственных наук, профессор,
 профессор кафедры
 пчеловодства, частной зоотехнии и
 разведения животных
 ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ
 «09» октября 2024 г


