

Председателю диссертационного совета  
35.2.030.10, созданного на базе ФГБОУ ВО  
«Российский государственный аграрный  
университет - МСХА имени К.А. Тимирязева»,  
академику РАН, доктору с.-х. наук,  
доктору экономических наук, профессору  
В.И. Трухачеву

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Худайбердиева Акмаля Абдуваитовича на тему: «Оптимизация технологии вывода пчелиных маток карпатской породы стимулирующими подкормками с пребиотиками», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 – Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

ФИО	Саттаров Венер Нуруллович
Гражданство	РФ
Учёная степень и отрасль науки	Доктор биологических наук, биологические науки
Шифр и наименование специальностей, по которым была защищена диссертация	06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных
Учёное звание, присвоенное ВАК (при наличии)	профессор
Должность	Главный научный сотрудник, заведующий научно-образовательной лабораторией
Название структурного подразделения	Лаборатория экологического и естественнонаучного образования ФГБОУ ВО "БГПУ им. М. Акмуллы"
Название организации (полное и сокращённое, согласно уставу)	ФГБОУ ВО «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы» ФГБОУ ВО "БГПУ им. М. Акмуллы"
Почтовый индекс, адрес места работы	450008, г. Уфа, ул. Октябрьской революции, 3-а.
Адрес электронной почты	wener5791@yandex.ru

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях, за последнее 5 лет:

1. Сагитов С.Т., Саттаров В.Н., Абдрахимова Ю.Р., Зайнуллина Г.Р., Султанова Р.Р., Денисов Д.А., Ханнанова Л.Ф., Нуркаева М.Р., Нафиков С.Т., Исхаков Ю.Г., Ильясов Р.А., Миннигулов Р.И. / Фены трутней на территории геопарка "Торатау" // Пчеловодство. - 2023. - № 2. - С. 28-31.

2. Ильясов Р.А., Юмагужин Ф.Г., Даниленко В.Н., Галин Р.Р.,

Квон Х.В., Саттаров В.Н., Янбаев Ю.А. / Пространственная структура генофонда бурзянской популяции темных лесных пчел // Пчеловодство. - 2023. - № 3. - С. 18-23.

3. Самсонова И.Д., Саттаров В.Н. / Редкие медоносные растения на территории геопарка "Торатау" // Пчеловодство. - 2023. - № 3. - С. 26-28.

4. Самсонова И.Д., Саттаров В.Н. / Поздноцветущие дикорастущие медоносы на территории геопарка "Торатау" // Пчеловодство. - 2023. - № 4. - С. 26-28.

5. Скворцов А.И., Ильясов Р.А., Семенов В.Г., Саттаров В.Н., Богуславский Д.В. / Молекулярно-генетическая оценка медоносных пчел в Чувашской Республике // Пчеловодство. - 2023. - № 5. - С. 12-15.

6. Акимов С.Ж., Саттаров В.Н., Ильясов Р.А., Тенирбердиев Н.К., Газизова Н.Р., Ибрагимова А.И., Саттарова А.В. / Некоторые сведения о морфометрии медоносных пчел Кыргызстана // Пчеловодство. - 2023. - № 5. - С. 62-64.

7. Виноградов П.Н., Тюрин В.Г., Сабирджонова М.Р., Саттаров В.Н., Семенов В.Г., Скворцов А.И. / Трутни медоносных пчел башкирской популяции среднерусского подвида на севере ареала // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. - 2023. - № 2. - С. 132-140.

главный научный сотрудник,  
заведующий научно-образовательной  
лабораторией экологического  
и естественнонаучного образования  
ФГБОУ ВО "БГПУ им. М. Акмуллы"



Саттаров В.Н.

Подпись: *В.Н. Саттаров*  
Заверяю: Начальник отдела документационного обеспечения  
ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы» *В.Н. Саттаров*

Председателю диссертационного совета  
35.2.030.10, созданного на базе ФГБОУ ВО  
«Российский государственный аграрный уни-  
верситет - МСХА имени К.А. Тимирязева»,  
академику РАН, доктору с.-х. наук,  
доктору экономических наук, профессору  
В.И. Трухачеву

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Худайбердиева Акмаля Абдуваитовича на тему: «Оптимизация технологии вывода пчелиных маток карпатской породы стимулирующими подкормками с пребиотиками», представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 – Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

ФИО	Воробьева Светлана Леонидовна
Гражданство	РФ
Учёная степень и отрасль науки	Доктор сельскохозяйственных наук, сельскохозяйственные науки
Шифр и наименование специальностей, по которым была защищена диссертация	06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Учёное звание, присвоенное ВАК (при наличии)	доцент
Должность	профессор
Название структурного подразделения	кафедра кормления и разведения сельскохозяйственных животных
Название организации (полное и сокращённое, согласно уставу)	ФГБОУ ВО «Удмуртский государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ
Почтовый индекс, адрес места работы	426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, улица Студенческая 11
Адрес электронной почты	vorobievasveta@mail.ru

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Воробьева С.Л., Тренина А.С. Пробиотические подкормки для пчелиных семей в условиях Удмуртской Республики//Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. 2023. № 4 (213). -С. 55-64.
2. Воробьева С.Л., Михеева Е.А., Шишкин А.В., Попкова М.Ю. Влияние витаминно-минеральной кормовой добавки на продуктивность медоносных пчел (*Apis Mellifera*)//Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. 2023. № 1 (73). -С. 16-21.
3. Михеева Е.А., Шишкин А.В., Воробьева С.Л., Стерхова Д.О., Попкова М.Ю. Новый подход в изготовлении витаминно-минеральных подкормок для медоносных пчел (*Apis Mellifera L.*)//Вестник КрасГАУ. 2022. № 11 (188). -С. 108-115.
4. Тренина А.С., Воробьева С.Л., Юдин В.М., Васильева М.И. Влияние бактерий рода

- bacillus subtilis на пчелиные семьи //Пчеловодство. 2022. № 5. -С. 12-14.
5. Федорова А.С., Воробьева С.Л., Васильева М.И. Влияние супероксиддисмутазы на заболевание пчел нозематозом в Удмуртской Республике//Пчеловодство. 2022. № 8. -С. 22-24.
  6. Стерхова Д.О., Михеева Е.А., Шишкин А.В., Воробьева С.Л., Шкляев К.Л. Результаты садковых опытов по использованию витаминно-минеральной кормовой добавки для пчёл// Ветеринарная патология. 2022. № 2 (80). -С. 62-68.
  7. Воробьева С.Л., Михеева Е.А., Шишкин А.В., Стерхова Д.О., Попкова М.Ю. Действие витаминно-минеральной кормовой добавки на продуктивность пчелиных маток//Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2022. № 8 (214). -С. 85-89.
  8. Мушталева Е.Д., Воробьева С.Л., Коконев С.И. Влияние препаратов органического происхождения против гриба *Ascospheга Apis* на хозяйственно полезные характеристики медоносных пчёл//Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2022. № 1 (93). -С. 183-187.
  9. Федорова А.С., Воробьева С.Л., Васильева М.И. Стимулирующая протеинсодержащая подкормка и её эффективность в пчеловодстве //Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2022. № 5 (97). -С. 245-250
  10. Федорова А.С., Воробьева С.Л., Васильева М.И. Физико-химические показатели меда при использовании протеинсодержащего антиоксиданта в качестве подкормки для пчелиных семей//Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. 2022. № 3 (71). -С. 28-34.

Проректор по образовательной деятельности и молодежной политике,  
профессор кафедры кормления и разведения с.-х. животных  
ФГБОУ ВО «Удмуртский государственный аграрный университет»,  
доктор с.-х. наук, доцент

Воробьева С.Л.

«7» июля 2023 г.