

БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҢЫ
АУЫЛ ХУЖАЛЫҒЫ МИНИСТРЛЫҒЫ

«БАШКОРТОСТАН
УМАРТАСЫЛЫК ҺӘМ АПИТЕРАПИЯ
ФИЛМИ-ТИКШЕРЕНЕУ ҮЗӘҒЕ»
ДӘҮЛӘТ
АВТОНОМИЯЛЫ УЧРЕЖДЕНИЕҢЫ

450071, Өфө, Менделеев урамы, й.174
тел.: (347) 246-59-48
e-mail: apisufa@yandex.ru



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

ГОСУДАРСТВЕННОЕ
АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«БАШКИРСКИЙ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЦЕНТР ПО ПЧЕЛОВОДСТВУ И АПИТЕРАПИИ»

450071, Уфа, ул. Менделеева, д. 174
тел.: (347) 246-59-48
e-mail: apisufa@yandex.ru

28.04.2025 № 100
на № 04/12/2025 от 25.04.2025

Председателю диссертационного совета 99.2.116.03, созданного на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева», доктору сельскохозяйственных наук, профессору **Л.И. Кибкало**

305021, Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 70

Уважаемый Леонид Ильич!

Государственное автономное учреждение «Башкирский научно-исследовательский центр по пчеловодству и апитерапии» выражает свое согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертационной работе Серебряковой Оксаны Владимировны на тему: «Совершенствование методов оценки качества меда натурального, используемого в кормлении пчелиных семей в зимний период».

Диссертация на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (сельскохозяйственные науки) представлена в диссертационный совет 99.2.116.03, созданный на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева».

Согласны на включение сведений о ведущей организации в материалы и документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной работы, их дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет.

Приложение:

1. Сведения о ведущей организации на 2 л.

Директор

Байтуллин Ревнер Рафитович



Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Серебряковой Оксаны Владимировны на тему: «Совершенствование методов оценки качества меда натурального, используемого в кормлении пчелиных семей в зимний период» представленной в диссертационный совет 99.2.116.03, созданный на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева», на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (сельскохозяйственные науки).

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Государственное автономное учреждение «Башкирский научно-исследовательский центр по пчеловодству и апитерапии»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ГАУ БНИЦ по пчеловодству и апитерапии
Ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства Республики Башкортостан
Руководитель организации, утверждающий отзыв ведущей организации	Директор Байтуллин Ревнер Рафитович
Место нахождения	Россия, Республика Башкортостан
Почтовый индекс, адрес организации	450105, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Максима Рыльского, д.13, к 1
Официальный сайт организации	www.bash-med.ru https://vk.com/gau_bnic https://t.me/BNICPIA
Адрес электронной почты	apisufa@yandex.ru
Телефон	+7(347) 246-60-43
Сведения о структурном подразделении	Отдел научных исследований и инспекционного контроля по пчеловодству Ученый секретарь Гиниятуллин Марат Гиндуллинович Начальник отдела Каипкулов Руслан Николаевич
Список основных публикаций сотрудников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых журналах за последние пять лет:	1. Действие фунгицида фитоспорин-АС, ИС на медоносных пчел / М.Г. Гиниятуллин, Г. С. Мишуковская, Д. В. Шелехов, Е. А. Смольникова // Пчеловодство. – 2022. - № 6. – С. 18-20. 2. Как повысить эффективность пасеки / М. Г. Гиниятуллин, Г. С. Мишуковская, Д. В. Шелехов, Н. М. Ишмуратова // Пчеловодство. – 2022. - № 6. – С. 5-7. 3. Анкетирование пчеловодов в Башкортостане по вопросам породного свойства пчел / Р. Р. Байтуллин, М. Г. Гиниятуллин, А. Р. Шарипов, Р. Н. Каипкулов, Г. Р. Мурсалимова, К. Ю.

Михайлова // Актуальные тенденции в пчеловодстве и апитерапии XXI века: материалы международной-научно-практической конференции. – Рыбное, 2022. – С. 10-14.

4. The influence of mite *Varroa destructor* infestation rate on morphometric indicators of *Apis mellifera* L. workers / G. S. Mishukovskaya, V. R. Tuktarov, R. Kh. Avzalov [et al.] // Journal of Engineering and Applied Sciences. – 2018. – Vol. 13, No. S8. – P. 6584-6589. – DOI 10.3923/jeasci.2018.6584.6589. – EDN XZZURV.

5. Технология размножения пчелиных семей для раннего пакетного пчеловодства в Башкортостане / М. Г. Гиниятуллин, Р. Н. Каипкулов, Д. В. Шелехов [и др.] // Пчеловодство. – 2024. – № 1. – С. 12-14.

6. Оценка вирусной и клещевой нагрузки на пчелиные семьи в Башкортостане / А. В. Королев, З. Г. Кокаева, М. Г. Гиниятуллин [и др.] // Пчеловодство. – 2024. – № 2. – С. 22-24.

7. Оценка уровня гибридизации популяций темной лесной пчелы *Apis mellifera mellifera* L. в северных районах Башкортостана / М. Д. Каскинова, Л. Р. Гайфуллина, Е. С. Салтыкова, Р.Н. Каипкулов, Р. Р. Байтуллин // *Biomics*. 2024. Т.16(1). С. 56-60. DOI: 10.31301/2221-6197.bmcs.2024-6.

8. Морфометрическая характеристика медоносных пчел Бурзянского района Республики Башкортостан / А. А. Саттарова, Р. Н. Каипкулов, А. Я. Шарипов, М. Г. Гиниятуллин, // Вестник БашГАУ. – 2024. – № 3. – С. 71-76.

9. Гипоаллергенный мед: технология производства / З. Р. Ишемгулова, Е. В. Габидуллина, Р. Я. Зайнуллин // Пчеловодство. – 2024. – № 9. – С. 56-57.

10. Влияние бактерий *V. Subtilis* и рода *Lactobacillus* на стимулирование активизации иммунологической защиты медоносных пчел к различным патогенам / И. Ж. Хисамов, Т. Н. Кузнецова, М. Г. Гиниятуллин, Д. В. Шелехов // Пчеловодство и апитерапия: актуальные вопросы, достижения и инновации: Материалы Международной научно-практической конференции, Рыбное, 15–16 декабря 2023 года. – Рыбное: Федеральный научный центр пчеловодства, 2024. – С. 188-194.

Директор

Байтуллин Ревнер Рафикович

28 апреля 2025 г.

450105, г. Уфа, ул. М. Рыльского, д.13, к 1
Тел. +7 (347) 246-60-43
apisufa@yandex.ru