

Анкета официального оппонента

| | |
|---|--|
| Фамилия* | Евстифеев |
| Имя* | Виталий |
| Отчество* | Валерьевич |
| Ученая степень* | доктор биологических наук |
| Специальность по защите докторской (кандидатской) диссертации, отрасль науки* | 06.02.02 - ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология |
| № диплома доктора (кандидата) наук | Серия ДНД №002125 |
| Ученое звание* | доцент |
| № аттестата доц./проф. | Серия АДС №002095 |
| Тел. контактный (для размещения на сайте)* | 8-843-239-53-49 |
| Тел. сотовый | 8-939-306-36-36 |
| Факс | 8-843-239-53-49 |
| e-mail:* | evstifeev@vnivi.ru |
| Информация об организации, являющейся местом основной работы: | |
| Полное наименование организации* | Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности, отделение вирусологии (Казань) |
| Организационно-правовая форма | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение |
| Субъект РФ / Зарубежье | Республика Татарстан |
| Индекс | 420075 |
| Город (населенный пункт) | г. Казань |
| Улица | Научный городок - 2 |
| Номер дома | |
| Телефон организации | 8 (843) 239-53-20 |
| Структурное подразделение* | Отделение вирусологии |
| Должность* | Заведующий отделением вирусологии ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ», главный научный сотрудник |
| Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций) | <p>1. Евстифеев В.В., Хусаинов Ф.М., Яковлев С.И., Хусаинова Г.И., Акбашев И.Р., Морозова Д.Д. Оценка эффективности универсальной вакцины против хламидиоза сельскохозяйственных животных на кроликах / В.В. Евстифеев, Ф.М. Хусаинов, С.И. Яковлев, Г.И. Хусаинова, И.Р. Акбашев, Д.Д. Морозова // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2021. Т. 245. № 1. С. 41-45.</p> <p>2. Евстифеев В.В., Хусаинов Ф.М., Хусаинова Г.И., Акбашев И.Р., Яковлев С.И., Хамидуллина Р.З. Сероиммунологический мониторинг на хламидиоз неблагополучных свиноводческих хозяйств Приволжского федерального округа / В.В. Евстифеев,</p> |

Ф.М. Хусаинов, Г.И. Хусаинова, И.Р. Акбашев, С.И. Яковлев, Р.З. Хамидуллина // Ветеринарный врач. 2021. № 2. С. 19-23.

3. Хусаинов Ф., Евстифеев В., Яковлев С. Изучение этиологии заболеваемости коз в условиях сельскохозяйственного предприятия / Ф. Хусаинов, В. Евстифеев, С. Яковлев // Ветеринария сельскохозяйственных животных. 2020. № 1. С. 23-27.

4. Хусаинов Ф.М., Евстифеев В.В., Хусаинова Г.И., Яковлев С.И. Течение хламидиозного аборта у коз / Ф.М. Хусаинов, В.В. Евстифеев, Г.И. Хусаинова, С.И. Яковлев // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2019. Т. 239. № 3. С. 227-231.

5. Feodorova V., Zaitsev S., Saltykov Y., Evstifeev V., Khusainov F., Yakovlev S., Larionova O., Ulyanova O., Motin V. The molecular characteristics of chlamydia psittaci strain from cattle isolated in the Southeastern European region of Russia (Volga region) / V. Feodorova, S. Zaitsev, Y. Saltykov, V. Evstifeev, F. Khusainov, S. Yakovlev, O. Larionova, O. Ulyanova, V. Motin // FEBS Open Bio. 2019. Т. 9. С. 97.

6. Спиридонов Г.Н., Гумеров В.Г., Махмутов А.Ф., Евстифеев В.В., Каримуллина И.Г., Аглямов Р.Н. Клиническое испытание ассоциированной вакцины против парагриппа-3, инфекционного ринотрахеита, вирусной диареи, рота- и коронавирусной инфекций крупного рогатого скота инактивированной эмульсионной / Г.Н. Спиридонов, В.Г. Гумеров, А.Ф. Махмутов, В.В. Евстифеев, И.Г. Каримуллина, Р.Н. Аглямов // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2021. Т. 247. № 3. С. 249-255.

7. Евстифеев В.В., Хусаинов Ф.М., Хусаинова Г.И., Акбашев И.Р., Яковлев С.И., Хамидуллина Р.З. Изучение активности компонентов набора для диагностики хламидиоза сельскохозяйственных животных после лиофилизации и длительного хранения / В.В. Евстифеев, Ф.М. Хусаинов, Г.И. Хусаинова, И.Р. Акбашев, С.И. Яковлев, Р.З. Хамидуллина // В сборнике: Молодежная наука - развитию агропромышленного комплекса. Материалы Всероссийской (национальной) научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. 2020. С. 476-480.

8. Спиридонов Г.Н., Макаев Х.Н., Гумеров В.Г., **Евстифеев В.В.**, Махмутов А.Ф., Каримуллина И.Г. Результаты доклинического испытания вакцины ассоциированной против парагриппа-3 инфекционного ринотрахеита, вирусной диареи, рота- и коронавирусной инфекций крупного рогатого скота / Г.Н. Спиридонов, Х.Н. Макаев, В.Г. Гумеров, **В.В. Евстифеев**, А.Ф. Махмутов, И.Г. Каримуллина // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2020. Т. 244. № 4. С. 183-187.

9. Хусаинов Ф.М., **Евстифеев В.В.**, Хусаинова Г.И., Яковлев С.И. Течение хламидиозного аборта у коз / Ф.М. Хусаинов, **В.В. Евстифеев**, Г.И. Хусаинова, С.И. Яковлев // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2019. Т. 239. № 3. С. 227-231.

10. Хусаинов Ф.М., **Евстифеев В.В.**, Яковлев С.И. Хламидиоз коз / Ф.М. Хусаинов, **В.В. Евстифеев**, С.И. Яковлев // Пермский аграрный вестник. 2019. № 1 (25). С. 144-149.

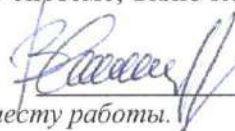
11. **Евстифеев В.В.**, Гумеров В.Г., Акбашев И.Р., Каримуллина И.Г., Коннов М.Н., Хусаинова Г.И., Кляцкий М.И. Результаты производственного испытания ассоциированной вакцины против инфекционного ринотрахеита, вирусной диареи, парагриппа-3 и хламидиоза крупного рогатого скота инактивированной эмульсионной / **В.В. Евстифеев**, В.Г. Гумеров, И.Р. Акбашев, И.Г. Каримуллина, М.Н. Коннов, Г.И. Хусаинова, М.И. Кляцкий // Труды Федерального центра охраны здоровья животных. 2018. Т. 16. С. 236-246.

*персональные данные, размещаемые на официальном сайте ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ. Обязательными для заполнения являются все пункты анкеты.

Согласен на оппонирование диссертации Струговщикова Алексей Юрьевича на тему «Терапевтическая эффективность препарата «Азитронит» и оценка клинико-биохимического статуса при хламидиозе кошек»; а также на размещение моих персональных данных на официальном сайте ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ и в единой информационной системе, включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

«17» марта 2022 г.

Анкета заверяется в отделе кадров (канцеляриш) по месту работы.

 (подпись)

Подпись д.б.н. Евстифеева В.В. заверено.
Начальник отдела кадров  Макаренко А.А.

