

Сведения

Федеральной организации по диссертации Генджиева Александра Ялмтаевича на тему «Молекулярно-генетические аспекты при лейкозе крупного рогатого скота в системе оздоровительных мероприятий скотоводческого хозяйства», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный университет» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности «Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология».

наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук
полное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБУН СФНЦА РАН
почтовый индекс и адрес организации	630501, п. Краснообск Новосибирского района Новосибирской области, СФР
Телефон	тел./факс: 8(383)348-44-62
адрес электронной почты	tbc2009@yandex.ru
адрес официального сайта в сети «интернет»	www.sorashn.ru
наименование основных публикаций сотрудников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>1. <b>Методы оценки функциональной активности лейкоцитов при лейкозе животных / В.С. Власенко, Н.А. Донченко, Ю.И. Пацула, М.А. Баженов, О.В. Морозова, Т.С. Дудолодова// Методическое пособие.- Омск.-2015.- 16 с.</b></p> <p>2. <b>Практическое пособие по мониторингу бруцеллеза, туберкулеза, паратуберкулеза и лейкоза крупного рогатого скота: организационно-хозяйственные, санитарные и зоогигиенические аспекты профилактики и ликвидации</b></p>

5 лет (не более 15)

**санитарные и зоогигиенические аспекты профилактики и ликвидации эти**  
Гулюкин М.И., Найманов А.Х., Альбертян М.П., Симонян Г.А., Иванова Л.А., Б  
Козырева Н.Г., Степанова Т.В., Гулюкин А.М., Толстенко Н.Г., Вангели Е.И  
М.И., Федоров А.И., Искандарова С.С., Смирнов А.М., Попов Н.И., Бутко М.П  
Донченко А.С., Донченко Н.А. и др.// Учебное пособие.-Москва.- 2014.- 76 с.

3. **Факторы, оказывающие влияние на сложность эпизоотической с**  
**лейкозе крупного рогатого скота на примере сельскохозяйственных**  
**Новосибирской области** / Двоеглазов Н.Г., Храмцов В.В., Агаркова Т.А., Ос  
сборнике: Кормопроизводство, продуктивность, долголетие и благополу  
Материалы международной научно-практической конференции.- Новосибирск.  
229.

4. **Оценка факторов риска распространения лейкоза крупного рога**  
**хозяйствах Новосибирской области** / Двоеглазов Н.Г., Храмцов В.В., А  
Осипова Н.А.// Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. 2018. Т. 48. №

5. **Оценка результатов ИФА при исследовании крупного рогатого скот**  
**инфекцию** / Двоеглазов Н.Г., Агаркова Т.А., Осипова Н.А., Храмцов В.В., П  
сборнике: Аграрная наука - сельскохозяйственному производству Сибир  
Казахстана, Беларуси и Болгарии сборник научных докладов XX Междунар  
практической конференции.- 2017.- С. 18-19.

6. **Природа антител к антигену BLV по принадлежности их к определе**  
**иммуноглобулинов** / Смирнов П.Н., Храмцов В.В., Гарматарова Т  
Новосибирского государственного аграрного университета.- 2016.- № 2 (39).- С.

7. **Сравнительный анализ применения ИФА и РИД при диагнос**  
**крупного рогатого скота** / Двоеглазов Н.Г., Храмцов В.В., Агаркова  
Н.А.//Сибирский вестник сельскохозяйственной науки.- 2015.- № 1 (242).- С. 89

8. **Влияние препарата субалин на морфологию лимфоузлов мыщ**

инфицированных вирусом лейкоза Раушера /Русакова Я.Л., Магер С.В.В.//Сибирский вестник сельскохозяйственной науки.- 2015.- № 3 (244).- С. 76-

9. Оценка экологического состояния территорий по уровню экотоксикантов в кормах и сырье животного происхождения, полученного от крупного рогатого скота в зависимости от степени компрометации к лейкозу /Храмцов В.В., Осипова Н.А., Агаркова Т.А., Н.Г., Магер С.Н.//Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии.- 2014.- № 1.- С. 361-363.

10. **Практические аспекты и регламент противолейкозных мероприятий** /Осипова Н.А., Агаркова Т.А., Двоеглазов Н.Г.//Сибирский вестник сельскохозяйственной науки.- 2014.- № 1 (236).- С. 87-93.

11. **Природа антител к BLV у крупного рогатого скота: по признаку принадлежности к конкретному классу иммуноглобулинов** /Смирнов П.Н., Храмцов В.В., Гарина Т.А., Батенёва Н.В.//Сборник научных трудов Ставропольского научно-исследовательского института животноводства и кормопроизводства. -2014.- Т. 3.- № 7. -С. 506-511.

12. Влияние вируса лейкоза Раушера на гематологические показатели крови и лимфатических узлов экспериментальных мышей линии BALB/С /Русакова Я.Л., Храмцов В.В.//Вестник Новосибирского государственного аграрного университета.- 2013.- № 3 (32).- С. 104-109.

13. Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса и молока больных и инфицированных вирусом лейкоза животных /Храмцов В.В., Осипова Н.А., Агаркова Т.А., Двоеглазов Н.Г.//Вестник науки и техники АПК.- 2013.- № 10.- С. 47-48.

14. **Влияние вакцинации против бруцеллёза на гематологические показатели крови и титр противовирусных антител у инфицированных вирусом лейкоза животных в поствакцинальный период** /Логинов С.И., Димов С.К., Храмцов В.В., Н.И.//Вестник Новосибирского государственного аграрного университета.- 2013.- № 3.- С. 81-84.

15. **Изучение эффективности применения антигенов при выявлении антилейкоза методом ИФА** /Храмцов В.В., Двоеглазов Н.Г., Туманов Ю.В.//Европейский журнал сельскохозяйственной безопасности.- 2013.- № 2 (2).- С. 81-84.

Институт биологии  
СФНЦА РАН,  
АН, доктор с.х. наук

*Handwritten signature in blue ink.*



И.И. Каше

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации



Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Сибирский федеральный научный центр агробιοтехнологий  
Российской академии наук  
(СФНЦА РАН)

р.п. Краснообск Новосибирского района Новосибирской области, 630501  
Тел/факс 8(383) 348-46-36 e-mail: so.prezidium@yandex.ru; www.sorashn.ru;  
ОКПО 00024348; ОГРН 1025404349992; ИНН/КПП 5433107641/543301001

«18» января 2019 № 67

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Председателю диссертационного совета  
Д 220.062.02 при Ставропольском  
государственном аграрном университете  
профессору Оробец В.А.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Сибирский федеральный научный центр агробιοтехнологий Российской академии наук» дает согласие на назначение в качестве ведущей организации по диссертации Генджиева Александра Ялмтаевича на тему «Молекулярно-генетический контроль при лейкозе крупного рогатого скота в системе оздоровительных мероприятий скотоводческих хозяйств Калмыкии», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при Ставропольском государственном аграрном университете на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 - ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Директор академик



Н.И. Кашечиков