



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Санкт-Петербургская
государственная академия ветеринарной
медицины»

**Библиотека представляет виртуальную
выставку,**

посвященную юбилею

Сухинина Александра Александровича

Составители: Беляева
В.В.

Белкина



Сухинин Александр Александрович

родился в 1958 году в Тамбовской области, в 1980 году окончил ветеринарный факультет Ленинградского ветеринарного института. Работал главным врачом колхоза в Печорском районе, Псковской области. Служил в Вооруженных силах СССР. С 1983 года по 1986 год учился в аспирантуре Всесоюзного научно-исследовательского ветеринарного института птицеводства. В 1989 году успешно защитил кандидатскую диссертацию. Работал в ВНИВИП вначале в должности научного сотрудника отдела фармакологии и отдела общих методов исследования, затем старшим научным сотрудником отдела вирусологии и опухолевых болезней птиц.

С 1993 по 2000 гг. возглавлял производство культуральных вакцин (против болезни Марека, инфекционной бурсальной болезни, вирусного энтерита гусей и теносиновита кур), приобрел полезный опыт в прикладных исследованиях при разработке технологий получения биологических препаратов. Им освоено роллерное культивирование клеточных культур и вирусов, криоконсервирование вируса, приготовление и стерилизующая фильтрация на установке фирмы "Сартorius"



С 2000 года – доцент, а с сентября 2003 года - зав. кафедрой микробиологии, вирусологии и иммунологии СПбГАВМ. В 2004 году успешно защитил в технологическом институте (Техническом Университете) докторскую диссертацию по биотехнологии приготовления вакцин для профилактики инфекционных болезней птиц.

С 2003 по 2009 г.г. работал проректором по научной и международной деятельности Санкт - Петербургской государственной академии ветеринарной медицины. При его непосредственном участии успешно проведена комплексная государственная аттестация и аккредитация





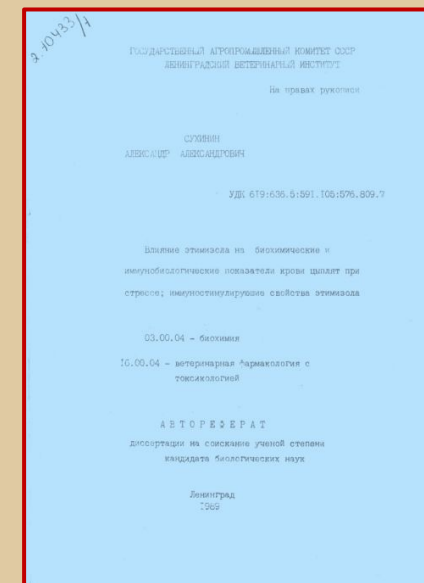
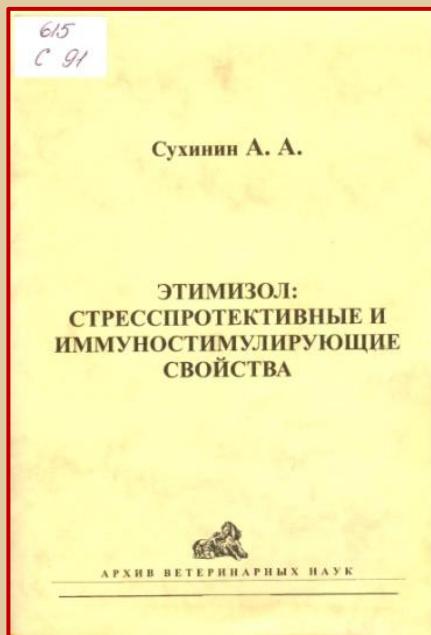
Сухинин А.А. является членом ученого совета академии, председателем Диссертационного совета академии по защите докторских и кандидатских диссертаций.

Является организатором создания лаборатории, выполняющей клиничко-биохимические исследования, ПЦР-диагностику, электронную микроскопию, что позволяет проводить научные исследования на современном уровне.

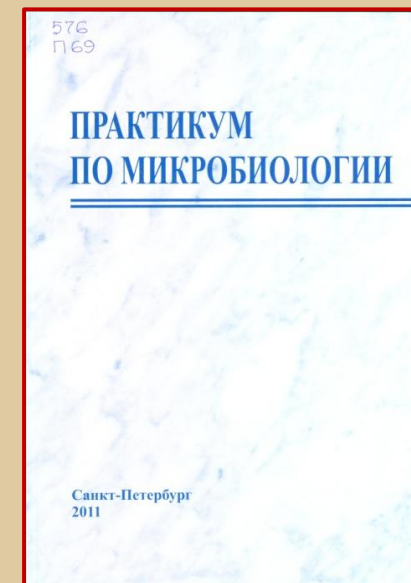
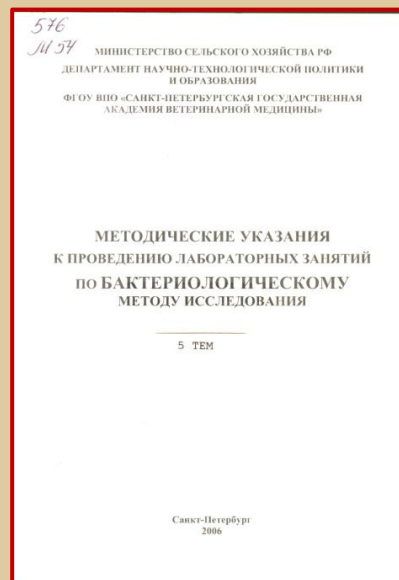
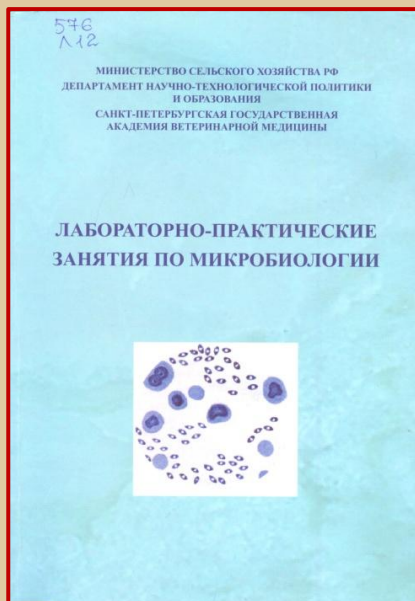
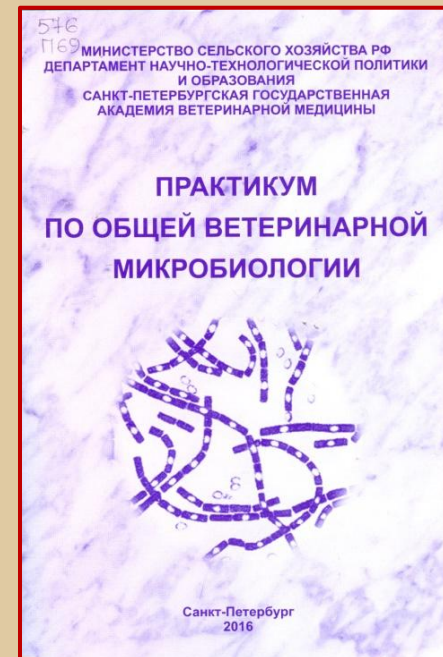
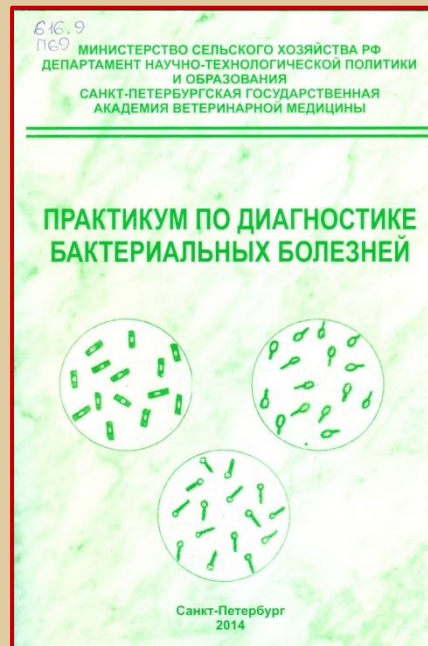
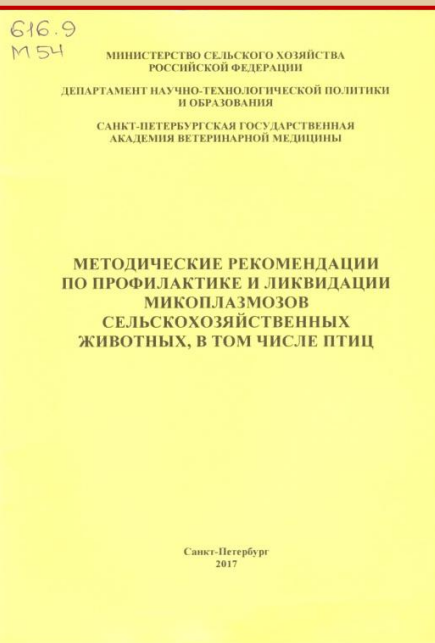
Им подготовлено и опубликовано 2 монографии, более 100 научных работ, получено 3 авторских свидетельства и 6 патентов. В качестве научного руководителя подготовлено 4 кандидата ветеринарных наук. В 2009 году присвоено ученое звание профессора.

С 2008 года по настоящее время работает первым проректором по учебной работе ФГБОУ ВО СПбГАВМ.





[К списку](#)



[К списку](#)

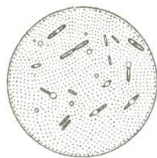
576
Б-63

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ
И ОБРАЗОВАНИЯ

ФГОУ ВПО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ»

БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА И МЕТОДЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ САНИТАРНО-ПОКАЗАТЕЛЬНЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ

Методические указания к лабораторно-практическим занятиям
по санитарной микробиологии



Санкт-Петербург
2009

637.5
С 18

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ
И ОБРАЗОВАНИЯ
ФГОУ ВПО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ»

Учебно-методическое пособие к лабораторно-практическим занятиям
по санитарной микробиологии
Часть 4

Санитарно-микробиологические исследования мяса, мясных продуктов и пищевых яиц



Санкт-Петербург
2012

614
С 18

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ
И ОБРАЗОВАНИЯ

ФГОУ ВПО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ»

САНИТАРНО-МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ

Методические указания к лабораторно-практическим занятиям
по санитарной микробиологии



Санкт-Петербург
2009

637.1
С 18

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ
И ОБРАЗОВАНИЯ

ФГОУ ВПО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ»

САНИТАРНО-МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ



Санкт-Петербург
2009

676
С 56

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ
И ОБРАЗОВАНИЯ

ФГОУ ВПО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ»

ГОУ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ГОРОДСКАЯ
ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»

СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ВЫДЕЛЕНИЯ И ИДЕНТИФИКАЦИИ СТРЕПТОКОККОВ У ЖИВОТНЫХ

(МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ)

Санкт-Петербург
2006

614
М 54

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ
И ОБРАЗОВАНИЯ
ФГОУ ВПО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ»

МЕТОДЫ САНИТАРНО-МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ОБЪЕКТОВ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ

Учебно-методическое пособие
по санитарной микробиологии



Санкт-Петербург
2012

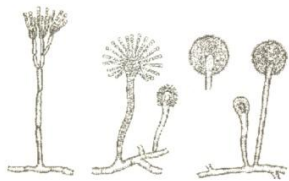
[К списку](#)

576
M54

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ
И ОБРАЗОВАНИЯ
ФГБОУ ВПО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ»

ВОЗБУДИТЕЛИ МИКОТОКСИКОЗОВ. ИЗУЧЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПЛЕСНЕВЫХ ГРИБОВ, ДРОЖЖЕЙ И АКТИНОМИЦЕТОВ

Методические указания к проведению лабораторных
занятий по санитарной микробиологии



Санкт-Петербург
2009

Л. И. Смирнова, А. А. Сухинин, Е. И. Приходько

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ И ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ



Санкт-Петербург
2009

576
M54

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ
И ОБРАЗОВАНИЯ
ФГБОУ ВПО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ»

Методы идентификации и биологические свойства возбудителей болезней, передающихся с пищевыми продуктами. Возбудители порчи пищевых продуктов



Санкт-Петербург
2009

576
M54

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ
И ОБРАЗОВАНИЯ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

МЕТОДЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

Учебно-методическое пособие
к лабораторно-практическим занятиям по санитарной микробиологии
Часть 3



Санкт-Петербург
2012

37
CS1

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ
И ОБРАЗОВАНИЯ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

Сухинин А.А.

Методические рекомендации

ПО РАЗРАБОТКЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА ДИСЦИПЛИНЫ (УМКД)

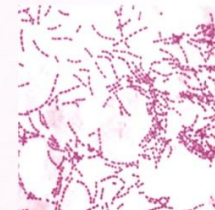
Санкт-Петербург
2012

576
M54

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ
И ОБРАЗОВАНИЯ
ФГБОУ ВПО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ»

МЕТОДЫ САНИТАРНО-МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Учебно-методическое пособие к лабораторно-практическим занятиям
по санитарной микробиологии



Санкт-Петербург
2012

[К списку](#)

Список

литературы

1. Сухинин, Александр Александрович.

Этимизол: стресспротективные и иммуностимулирующие свойства / Сухинин Александр Александрович ; СПбГАВМ. - СПб., Ломоносов, 2003. - 58 с. - (Архив ветеринарных наук).

2. Сухинин, Александр Александрович.

Метод полимеразной цепной реакции : Метод. пособ. для студ. вет. фак. оч. и заоч. обуч. и слуш. ФПК / Сухинин Александр Александрович, О. Г. Кузьмина, А. Ю. Нечаев ; СПбГАВМ. - СПб. : Изд-во СПбГАВМ, 2006. - 18 с.

3. Сухинин, Александр Александрович.

Липосомальные вакцины против болезней птиц (теория, практика, технология) / Сухинин Александр Александрович ; СПбГАВМ. - СПб., Ломоносов, 2003. - 161 с. - (Архив ветеринарных наук).

4. Сухинин, Александр Александрович.

Методические рекомендации по изготовлению ксеногенных сывороток к Т- и В-лимфоцитам птиц / Сухинин Александр Александрович, П. Ф. Сонин, Ю. В. Конопатов ; СПбГАВМ. - СПб., Ломоносов, 2003. - 23 с. - (Архив ветеринарных наук.).

5. Сухинин, Александр Александрович.

Липосомальные вакцины в промышленном птицеводстве : Автореф. дис. ... д-ра биол. наук: 03.00.23 / Сухинин Александр Александрович. - СПб., 2005. - 40 с.

6. Сухинин, Александр Александрович.

Влияние этимизола на биохимические и иммунобиологические показатели крови цыплят при стрессе; иммуностимулирующие свойства этимизола : Автореф. дис. на соискание уч. степени кандидата биол. наук: 03.00.04 / Сухинин Александр Александрович. - СПб., 1989. - 18 с.

7. Методические рекомендации по профилактике и ликвидации микоплазмозов сельскохозяйственных животных, в том числе птиц : метод. рек. / сост.: А. А. Сухинин [и др.]; СПбГАВМ. - Санкт-Петербург : СПбГАВМ, 2017. - 23 с.

8. Практикум по диагностике бактериальных болезней / Сухинин Александр Александрович [и др.]; сост. А. А. Сухинин [и др.]; СПбГАВМ. - СПб. : Изд-во СПбГАВМ, 2014. - 87 с.

9. Практикум по общей ветеринарной микробиологии / сост.: А. А. Сухинин [и др.]; СПбГАВМ. - Санкт-Петербург : Изд-во СПбГАВМ, 2016. - 100 с.

10. Лабораторно-практические занятия по микробиологии : учеб. пособие / Сухинин Александр Александрович [и др.]; СПбГАВМ. - 2-е изд. - СПб. : Изд-во ВВМ, 2014. - 119 с.

11. Методические указания к проведению лабораторных занятий по бактериологическому методу исследования : утв. Метод.советом , 5 тем / А. А. Сухинин [и др.]; ФГОУ ВПО СПбГАВМ. - СПб. : Изд-во СПбГАВМ, 2007. - 58 с.

13. Методы определения показателей микробиологической безопасности пищевых продуктов : учебно-метод. пособие к лаб.-практ. занятиям по сан. микробиологии. Ч. 3 / сост.: Л. И. Смирнова, Е. И. Приходько, А. А. Сухинин, И. В. Белкина; СПбГАВМ. - СПб. : Изд-во СПбГАВМ, 2012. - 94 с.

14. Смирнова, Любовь Ивановна.

Микробиологическая безопасность объектов внешней среды и пищевых продуктов : учеб. пособие по сан. микробиологии; доп. МСХ РФ / Смирнова Любовь Ивановна, Сухинин Александр Александрович, Приходько Елена Игнатьевна ; СПбГАВМ. - СПб. : Изд-во ВВМ, 2013. - 453 с. - ISBN 978-5-9651-0792-6.

15. Методы идентификации и биологические свойства возбудителей болезней, передающихся с пищевыми продуктами. Возбудители порчи пищевых продуктов : метод. указания к лаб.-практ. занятиям по санитарной микробиологии / ФГОУ ВПО "СПбГАВМ" ; сост.: Смирнова Л.И., Приходько Е.И., Сухинин А.А., Белкина И.В., Фопонова У.А. - СПб. : Изд-во СПбГАВМ, 2009. - 83 с.

16. Сухинин, Александр Александрович.

Методические рекомендации по разработке учебно-методического комплекса дисциплины (УМКД) / Сухинин Александр Александрович ; СПбГАВМ. - СПб. : Изд-во СПбГАВМ, 2012. - 21 с.

17. Методы санитарно-микробиологических исследований : учеб.-метод. пособие к лаб.-практ. занятиям по санитарной микробиологии / сост. Л.И. Смирнова и др.; СПбГАВМ. - СПб. : СПбГАВМ, 2012. - 63 с.

18. Возбудители микотоксикозов. Изучение биологических свойств плесневых грибов, дрожжей и актиномицетов : метод. указания к проведению лаб. занятий по санитарной микробиологии / сост. Е.И. Приходько, Л.И. Смирнова, А.А. Сухинин; СПбГАВМ. - СПб. : СПбГАВМ, 2009. - 30 с.

19. Биологические свойства и методы определения санитарно-показательных микроорганизмов : метод. указания к лаб.-практ. занятиям по санитарной микробиологии / СПбГАВМ ; сост.: Смирнова Л.И., Сухинин А.А., Приходько Е.И., Белкина И.В., Фопонова У.А. - СПб. : Изд-во СПбГАВМ, 2009. - 43 с.

20. Санитарно-микробиологические исследования мяса, мясных продуктов и пищевых яиц : учебно-метод. пособие к лаб.-практ. занятиям по санитарной микробиологии . Ч. 4 / сост.: Л. И. Смирнова, А. А. Сухинин, Е. И. Приходько; СПбГАВМ. - СПб. : Изд-во СПбГАВМ, 2012. - 46 с.

21. Санитарно-микробиологические исследования объектов внешней среды : метод. указания к лаб.-практ. занятиям по санитарной микробиологии / СПбГАВМ, сост. Смирнова Л.И., Сухинин А.А., Приходько Е.И., Белкина И. В. и [др.]. - СПб. : Изд-во СПбГАВМ, 2009. - 44 с.

22. Санитарно-микробиологические исследования молока и молочных продуктов : метод. указ. к лаб.-практ. занятиям по сан. микробиологии / сост. Л.И. Смирнова и др.; СПбГАВМ. - СПб. : СПбГАВМ, 2009. - 55 с.

23. Современные методы выделения и идентификации стрептококков у животных : метод. пособие / Смирнова Любовь Ивановна [и др.] ; СПбГАВМ; СПб. гор. вет. лаб. - СПб. : Изд-во СПбГАВМ, 2006. - 37 с.

24. Методы санитарно-микробиологического контроля объектов внешней среды : учеб.-метод. пособие по санитарной микробиологии / сост. Л.И. Смирнова и др.; СПбГАВМ. - СПб. : СПбГАВМ, 2012. - 64 с.

**ПОЗДРАВЛЯЕ
М
С
ЮБИЛЕЕМ !**