

Сведения о ведущей организации

по диссертации Асмоловой Ольги Леонидовны, тема «Микробиологический контроль и профилактика распространения микрофлоры у свободноживущей и сельскохозяйственной птицы в Приамурье»

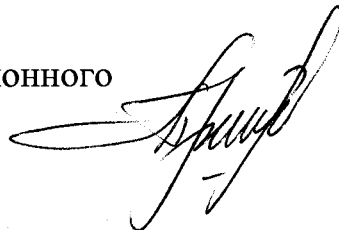
Полное и сокращенное название организации	Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», ФГБОУ ВО СПбГАВМ.
Место нахождения	г. Санкт-Петербург
Почтовый адрес	196084, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, д. 5.
Список публикаций работников по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Смирнова Л.И. Роль бактерий рода <i>Klebsiella</i> при ассоциативных инфекциях коров и телят в условиях промышленного комплекса / Л.И. Смирнова, А.В. Зубровская, Е.И. Приходько, В.Э. Ярикова, Д.М. Гегирова // Международный вестник ветеринарии. – 2014. – Выпуск №2. – С.7-12. 2. Смирнова Л.И. Биологические свойства микроорганизмов вида <i>Klebsiella pneumoniae</i> subsp. <i>pneumoniae</i>, изолированных из молока коров при мастите / Л.И. Смирнова, А.В. Забровская, С.А. Егорова, Е.И. Приходько, В.Э. Ярикова, Д.М. Гегирова // Международный вестник ветеринарии. – 2014. – Выпуск №2. – С.12-16. 3. Смирнова Л.И. Микрофлора кожи и слизистых оболочек морских млекопитающих в условиях дельфинария / Л.И. Смирнова, Е.Ю. Капустина // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2015. – Выпуск №4. – С. 211-216. 4. Смирнова Л.И. Свойства <i>Enterococcus faecalis</i>, изолированных из куриных и перепелиных яиц / Л.И. Смирнова, Е.И. Приходько, Д.Г. Булушов // Международный вестник ветеринарии. – 2013. – Выпуск №2. – С 40-44. 5. Смирнова Л.И. Применение культурального метода и полимеразной цепной реакции (ПЦР) для выделения и идентификации <i>Mycoplasma synoviae</i> птиц / Л.И. Смирнова, С.А. Макавчик, И.В. Белкина, Е.И. Приходько // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2015. – Выпуск №4. – С.61-64. 6. Смирнова Л.И. Биологические свойства энтерококков, выделенных при ассоциативной энтерококковой инфекции цыплят / Л.И. Смирнова, Е.И. Приходько, Д.Г. Булушов // Международный вестник ве-

- теринарии. – 2014. – Выпуск №4. – С.14-18.
7. Бакулин В.А. Ветеринарная безопасность – гарантия здоровья птицы / В.А. Бакулин // Птицеводство. – 2016. – Выпуск №1. – С.53-56.
8. Бакулин В.А. Болезни, вызываемые грибами и их токсинами / В.А. Бакулин // Птицеводство. – 2016. – Выпуск № 5. – С.41-45.
9. Сухинин А.А. Коррекция микробиоценоза новорожденных телят и птиц при инфекционных респираторных и желудочно-кишечных болезнях / А.А. Сухинин, С.А. Макавчик // Эффективные и безопасные лекарственные средства в ветеринарии: Сб. науч. тр. – 2014. – С. 263-264.
10. Бакулин В.А. Отрицательное влияние инфекционной бурсальной болезни на иммунизацию птиц против гриппа / В.А. Бакулин, Н.Л. Андреева, П.Л. Радчук // Международный вестник ветеринарии. – 2016. – Выпуск №3. – С. 9-13.
11. Бакулин В.А. Бешенство млекопитающих и птиц / В.А. Бакулин, Е.А. Федякина // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2016. – Выпуск №4. – С.46-51.
12. Бакулин В.А. Патоморфологическая диагностика инфекционной бурсальной болезни птиц / В.А. Бакулин // Матер. II Междунар. ветеринарного конгресса, 2015. – 52 с.
13. Бакулин В.А. Патоморфологические изменения при экспериментальной форме инфекционной бурсальной болезни птиц / В.А. Бакулин // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2015. – Выпуск №1. – С.32-40.
14. Алиев А.С. Патогенность изолятов вируса инфекционной бурсальной болезни цыплят / А.С. Алиев, М.В. Бурлаков, М.Н. Громов, М.К. Селиханова, С.А. Емельянова // Ветеринария. – 2015. – Выпуск №5. – С. 20-24.
15. Алиев А.С. Патоморфологические изменения у цыплят при ассоциативном течении инфекционной анемии и инфекционной бурсальной болезни / И.Н. Громов, М.К. Селиханова, А.С. Алиев, М.В. Бурлаков, А.А. Таймасуков // Вестник ветеринарии. – 2013. – Выпуск 1 (64). – С. 60-64.

Телефон, адрес электронной почты, сайт (при наличии)

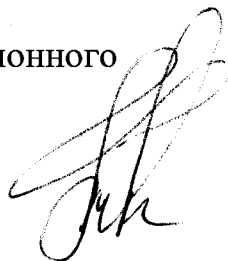
тел. 8(812) 388-36-31, secretary@spbgavm.ru,
<https://www.spbgavm.ru>

Председатель диссертационного
совета Д 220.002.02



Барышников Пётр Иванович

Ученый секретарь диссертационного
совета Д 220.002.02



Фёдорова Галина Анатольевна