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 сокращен-	Федеральное государственное образовательное			
ное название органи-	учреждение высшего образования «Санкт-			
зации	Петербургская государственная академия ветери-			
	нарной медицины», ФГБОУ ВО СПбГАВМ.			
Место нахождения	г. Санкт-Петербург			
Почтовый адрес	196084, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, д. 5.			
Список публикаций	1. Смирнова Л.И. Роль бактерий рода Klebsiella при			
работников по теме	· -			
* .	ассоциативных инфекциях коров и телят в условиях промышленного комплекса / Л.И. Смирнова, А.В.			
диссертации в рецен- зируемых научных				
	Зубровская, Е.И. Приходько, В.Э Ярикова, Д.М. Ге-			
изданиях за последние	гирова // Международный вестник ветеринарии. –			
5 лет (не более 15)	2014. — Выпуск №2. — С.7-12.			
	2. Смирнова Л.И. Биологические свойства микроор-			
	ганизмов вида Klebsiella pneumonia subsp. pneumonia,			
	изолированных из молока коров при мастите / Л.И.			
	Смирнова, А.В. Забровская, С.А. Егорова, Е.И. При-			
·	ходько, В.Э. Ярикова, Д.М. Гегирова // Междуна-			
t .	родный вестник ветеринарии. – 2014. – Выпуск №2.			
	- C.12-16.			
	3. Смирнова Л.И. Микрофлора кожи и слизистых оболочек морских млекопитающих в условиях дель-			
	финария /Л.И. Смирнова, Е.Ю. Капустина // Вопро-			
· ·	сы нормативно-правового регулирования в ветери-			
	нарии. – 2015. – Выпуск №4. – С. 211-216.			
	4. Смирнова Л.И. Свойства Enterococcus faecalis,			
	изолированных из куриных и перепелиных яиц /			
	Л.И. Смирнова, Е.И. Приходько, Д.Г. Булушов //			
	Международный вестник ветеринарии. – 2013. – Вы-			
	пуск №2. — С 40-44.			
	5. Смирнова Л.И. Применение культурального метода и полимеразной цепной реакции (ПЦР) для выде-			
	ления и идентификации Mycoplasma synoviae птиц /			
	Л.И. Смирнова, С.А. Макавчик, И.В. Белкина, Е.И.			
	Приходько // Вопросы нормативно-правового регу-			
	лирования в ветеринарии. – 2015. – Выпуск №4. –			
	C.61-64.			
	6. Смирнова Л.И. Биологические свойства энтеро-			
	кокков, выделенных при ассоциативной энтерокок-			
	ковой 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 элек-	тел. 8(812)	388-36-31,	secretary@spbgavm.ru,	
тронной почты, сайт	https://www.spbgavm.ru			
(при наличии)				

Председатель диссертационного совета Д 220.002.02

Барышников Пётр Иванович

Ученый секретарь диссертационного совета Д 220.002.02

Фёдорова Галина Анатольевна