Сведения об официальном оппоненте

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

Ф.И.О. оппонента	Лыско Светлана Борисовна
Ученая степень, наименова-	Кандидат ветеринарных наук, специальность
ние отрасли наук, научных	06.02.02 - ветеринарная микробиология, ви-
специальностей по которым	русология, эпизоотология, микология с мико-
им защищена диссертация	токсикологией и иммунология
Список основных публика-	1. Лыско С.Б. Микробиологический монито-
ций оппонента по теме дис-	ринг бактериальных болезней птиц / С.Б. Лы-
сертации в рецензируемых	ско, О.А. Сунцова, А.А. Гофман, А.В. Пор-
научных изданиях за послед-	тянко // Птица и птицепродукты. – 2016. –
ние 5 лет (не более 15)	Выпуск №1. – С. 51-53.
	2. Лыско С.Б. Терапевтическая эффектив-
	ность нового сорбента при эксперименталь-
	ном эшерихиозе бройлеров / С.Б. Лыско, М.В.
	Задорожная // Птица и птицепродукты. –
·	2014. – Выпуск №4. – С. 47-48.
	3. Лыско С.Б. Резистентность к энрофлокса-
V	цину и возможность ее преодоления / С.Б.
	Лыско, Л.М. Кашковская, М.И. Сафарова //
	Птицеводство. – 2016. – Выпуск №10. – С. 37-
	41.
	4. Лыско С.Б. Альтернативный способ инку-
	бационных яиц / С.Б. Лыско // Птицеводство.
	– 2014. – Выпуск №5. – С.34-38.
	5. Лыско С.Б. Препарат доксилоксOR при
·	бактериальных болезнях птицы / С.Б. Лыско,
	М.В. Задорожная, С.В. Новикова,
	О.С. Драгункина // Птицеводство. – 2014. –
·	Выпуск №11. – С. 20-24.
	6. Портянко А.В. Бактерицидное действие
•	пектинов на возбудителей кишечных инфек-
	ций птиц / А.В. Портянко, С.Б. Лыско, А.П.
	Пантелеевич, Л.П. Волохова // Птица и пти-
	цепродукты. – 2015. – Выпуск №3. – С. 50-52.
	7. Портянко А.В. Профилактика ассоцииро-
	ванных кишечных инфекций птицы / А.В.
	Портянко, С.Б. Лыско, А.П. Красиков, Л.П.
	Волохова / /Птицеводство. – 2016. – Выпуск
	№7. – 41-45.
	8. Портянко А.В. Влияние препарата пепидол
	на инфекционный процесс, сохранность и

	живую массу цыплят-бройлеров при экспериментальной ассоциативной кишечной инфекции / А.В. Портянко, С.Б. Лыско, А.П. Красиков // Современные проблемы и научное обеспечение развития животноводства: Сб. науч. статей. — 2016. — С.168-173. 9. Гофман А.А. Бактериальные ассоциации при респираторных инфекциях птиц / А.А. Гофман, С.Б. Лыско, А.П. Красиков, О.А. Сунцова // Матер. междунар. науч. конф. молодых ученых, магистрантов, студентов и школьников. — 2016. — С. 228-232. 10. Гофман А.А. Активность воздействия антибактериальных препаратов на культуры микроорганизмов при респираторных инфекциях птиц / А.А. Гофман, С.Б. Лыско, А.П. Красиков, О.А. Сунцова // Современные проблемы и научное обеспечение развития животноводства. — 2016. — С.55-59. 11.Гофман А.А. Видовой состав возбудителей инфекционных болезней птиц с патологией респираторного тракта / А.А. Гофман, С.Б. Лыско, О.А. Сунцова, А.П. Красиков // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Бау-
	мана. – 2016. – Выпуск №1. – Т. 225. – С. 25- 28.
Полное наименование орга-	Федеральное государственное бюджетное
низации, являющейся основ-	научное учреждение «Сибирский научно-
ным местом работы оппонен-	исследовательский институт птицеводства»
та на момент представления	in the desired and the state of
им отзыва	Paparitanying aminarah pamanying
Должность, занимаемая им в	Заведующая отделом ветеринарии.
этой организации	

Председатель диссертационного совета Д 220.002.02

Барышников Пётр Иванович

Ученый секретарь диссертационного совета Д 220.002.02

Фёдорова Галина Анатольевна