

Сведения об официальном оппоненте
 по диссертации Морозовой Ольги Владимировны,
 тема «Функциональное состояние Т-лимфоцитов в оценке стад
 крупного рогатого скота при лейкозе»

Ф.И.О. оппонента	Храмцов Виктор Викторович
Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	Доктор ветеринарных наук, ветеринарные науки, специальность 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.
Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Логинов С.И. Влияние вакцинации против бруцеллёза на гематологические показатели и титры противовирусных антител у инфицированных вирусом лейкоза коров в поствакцинальный период / С.И. Логинов, С.К. Димов, В.В. Храмцов, Н.И. Куренская // Вестник НГАУ. – 2013. – №4(29). – С. 81-84. 2. Храмцов В.В. Практические аспекты и регламент противолейкозных мероприятий / В.В. Храмцов, Н.А. Осипова, Т.А. Агаркова, Н.Г. Двоглазов // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – 2014. – №1. – С. 87-93. 3. Двоглазов Н.Г. Сравнительный анализ применения ИФА и РИД при диагностике лейкоза крупного рогатого скота / Н.Г. Двоглазов, В.В. Храмцов, Т.А. Агаркова, Н.А. Осипова // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – 2015. – №1. – С. 89-94. 4. Русакова Я.Л. Влияние препарата субалин на морфологию лимфоузлов мышей BALB/c, инфицированных вирусом лейкоза Раушера / Я.Л. Русакова, С.Н. Магер, В.В. Храмцов // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – 2015. – №3. – С. 76-83. 5. Храмцов В.В. Оценка экологического состояния территорий по уровню экотоксикантов в почве, воде, кормах и сырье животного происхождения, полученного от крупного рогатого скота с разной степенью компрометации к лейкозу / В.В. Храмцов, Н.А. Осипова, Т.А. Агаркова, Н.Г. Двоглазов, С.Н. Магер // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2015. – № 2. – С. 361-363. 6. Русакова Я.Л. Воздействие препарата «Суба-

	<p>лин» на гематологические показатели мышей BALB/c при экспериментальном лейкозе Раушера / Я.Л. Русакова, С.Н. Магер, В.В. Храмцов // Вестник Бурятской государственной академии им. В.Р. Филиппова. – 2015. – №3. – С. 57-62.</p> <p>7. Русакова Я.Л. Воздействие препарата Субалин на морфологию лимфатических узлов и гематологические показатели мышей BALB/c, инфицированных вирусом лейкоза Раушера / Я.Л. Русакова, С.Н. Магер, В.В. Храмцов // Вестник НГАУ. – 2015. – №3. – С. 90-98.</p>
<p>Полное наименование организации, являющейся основным методом работы оппонента на момент представления им отзыва</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Институт экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока».</p>
<p>Должность, занимаемая им в этой организации</p>	<p>Заведующий лабораторией лейкозов.</p>