

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Сайвановой Светланы Алексеевны на тему: «Морфологические особенности селезенки и ее кровеносного русла байкальской нерпы в постнатальном онтогенезе», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при Ставропольском государственном аграрном университете на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Фамилия, Имя, Отчество	Вишневская Татьяна Яковлевна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор биологических наук, 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных
Наименование докторской диссертации	«Морфофункциональное обоснование адаптационной пластичности селезенки животных (экспериментально-морфологическое исследование)»
Ученое звание	Доцент
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный аграрный университет»
Наименование подразделения	Кафедра морфологии, физиологии и патологии
Должность	Заведующий кафедрой
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вишневская Т.Я., Абрамова Л.Л. Динамика морфофункционального состояния селезенки кролика как индикатор стресса и иммунокоррекции препаратом Ронколейкин® // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2013. – № 6 (44). С. 222–224.</li> <li>2. Вишневская Т.Я., Абрамова Л.Л. Морфологические особенности селезенки кроликов в условиях хронического стресса при воздействии препаратов «Ронколейкин®» и «Гамавит» // Материалы докладов Объединенного XII</li> </ol>

	<p>Конгресса МАМ и VII Съезда ВНОАГЭ (28–31 мая 2014г.). – Морфология. – 2014. – Т. 145. – № 3. – С. 43–44.</p> <p>3. Вишневская Т.Я., Абрамова Л.Л. Структурно-функциональная перестройка селезенки кролика при стрессе и на фоне воздействия препарата «Гамавит» // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Агротомия и животноводство.– 2014. – № 1. – С. 52-58.</p> <p>4. Вишневская Т.Я., Абрамова Л.Л. Сравнительная оценка показателей крови и структурно-функциональных изменений селезенки кролика в условиях стресса и его коррекции // Вестник АПК Ставрополя. – Ставрополь, 2014. – № 1. – С. 146–149.</p> <p>5. Вишневская Т.Я., Абрамова Л.Л. Морфофункциональные типы селезенки разных видов млекопитающих // Материалы международной конференции «Проблемы устойчивости биоресурсов и адаптивно-ландшафтного природопользования в различных экологических условиях», сентябрь 2015г., Ялта. – Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – Оренбург, № 6 (56). – 2015. – С. 247-249.</p>
--	---

Заведующая кафедрой морфологии,  
физиологии и патологии,  
доктор биологических наук, доцент

*Т.Я. Вишневская*

Т.Я. Вишневская

Подпись доцента Вишневской Т.Я. заверяю  
Начальник отдела кадров ФГБОУ ВО  
«Оренбургский государственный аграрный университет»



М.П. Зайцева

Председателю диссертационного  
Совета Д 220.062.02 при Ставропольском  
государственном аграрном университете  
профессору Оробец В.А.

Я, Вишневская Татьяна Яковлевна, доктор биологических наук, доцент, заведующая кафедрой морфологии, физиологии и патологии ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный аграрный университет», даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Сайвановой Светланы Алексеевны на тему: «Морфологические особенности селезёнки и ее кровеносного русла байкальской нерпы в постнатальном онтогенезе», представленной в диссертационный совет 220.062.02. при Ставропольском государственном аграрном университете, на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Диплом доктора наук ДНД №001697 (решение от 03 июня 2015 г. № 1).  
Шифр и наименование научной специальности: 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Почтовый адрес: 460014, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, дом 18  
Телефон: 8 (35 32) 77 54 61 / телефакс 8 (35 32) 77 93 28  
E- mail: [anatom.OSAU@mail.ru](mailto:anatom.OSAU@mail.ru)

Заведующая кафедрой  
морфологии, физиологии и патологии,  
доктор биологических наук, доцент

 - Т.Я. Вишневская

