

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	Грушко Мария Павловна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор биологических наук, 03.03.04 Клеточная биология, цитология, гистология
Наименование докторской диссертации	«Клеточный состав кроветворных органов половозрелых самок представителей класса рыб, земноводных и пресмыкающихся»
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный технический университет»
Наименование подразделения	Кафедра гидробиологии и общей экологии
Должность	Профессор кафедры
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	<p>6. Володина В.В., Грушко М.П., Федорова Н.Н. Морфофункциональное состояние органов и тканей каспийского тюленя на фоне паразитарных инвазий: монография. – Астрахань, 2015. – 144 с.</p> <p>7. Володина В.В., Грушко М.П., Федорова Н.Н. Морфофункциональная характеристика паренхиматозных органов каспийского тюленя (<i>Phoca caspica</i>) в условиях антропогенного прессинга/ Зоологический журнал. 2015. – Т.94. №7. С. 861.</p> <p>8. Володина В.В., Грушко М.П., Федорова Н.Н. Анализ</p>

гистологического строения паренхиматозных органов каспийского тюленя // Актуальные вопросы ветеринарной биологии. 2014. – №1 (21). С. 74-81.

9. Грушко М.П., Федорова Н.Н., Володина В.В. Структурные изменения слизистой оболочки пищеварительного тракта у каспийского тюленя (*Phoca caspica*) // Морфология. - 2014. – Т. 145, №3. С. 60.

10. Володина В.В., Грушко М.П. Морфологическая характеристика периферической крови каспийского тюленя // Морфология. - 2012. – Т. 141, № 3. С. 40-41.

Профессор кафедры гидробиологии и общей экологии,
доктор биологических наук

М.П. Грушко

Подпись д.б.н., проф. Грушко М.П. заверяю
Ученый секретарь, к.б.н., доцент



Т.А. Макарова

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

Я, Грушко Мария Павловна, доктор биологических наук, доцент, профессор кафедры гидробиологии и общей экологии ФГБОУ ВО «Астраханский государственный технический университет» даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Сайвановой Светланы Алексеевны на тему: «Морфологические особенности селезенки 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 ДДН №015426 (решение от 3 декабря 2010 г. №43д/39)
Шифр и наименование научной специальности: 03.03.04 Клеточная биология, цитология, гистология (биология)

Почтовый адрес: 414056, г. Астрахань, ул. Татищева, 16
Телефон: 8-512-614586
E-mail: v.zaitsev@astu.org

Профессор кафедры гидробиологии и общей экологии,
доктор биологических наук

М.П. Грушко

Подпись д.б.н., проф. Грушко М.П. заверяю

Ученый секретарь, к.б.н., доцент



Т.А. Макарова