

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе Ипастовой Ирины Дмитриевны по диссертации на тему «Особенности морфологических изменений мозжечка белой крысы под влиянием димефосфона», представленной 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	Перфильева Наталья Петровна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор биологических наук, 16.00.02 – патология, онкология и морфология животных
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации в соответствии с уставом на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова»
Наименование подразделения	Кафедра анатомии, физиологии и гигиены человека и животных
Должность	Профессор кафедры
Список научных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ипастова И.Д., Перфильева Н.П. О влиянии димефосфона на морфологию мозжечка белой крысы // Вестник Брянского государственного университета. 2014. №4. С. 83–88. 2. Перфильева Н.П., Ипастова И.Д. Нейротоксическое воздействие димефосфона на мозжечок крыс // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. 2014. №1 (25). С. 55–58. 3. Ипастова И.Д., Перфильева Н.П. Влияние димефосфона на макроморфологию головного мозга крысы // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. 2012. №3 (19). С. 77–81. 4. Ипастова И.Д., Перфильева Н.П. Преобразование протокольных

