

ОТЗЫВ
научного руководителя

о диссертационной работе Савонина Алексея Александровича
«АДАПТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ АМЕРИКАНСКОЙ НОРКИ (*NEOVISON VISON*
SCHREBER, 1777) В РАЗНОТИПНЫХ БИОТОПАХ СЕВЕРА НИЖНЕГО ПОВОЛЖЬЯ»,
представленной на соискание учёной степени
кандидата биологических наук
по специальности 03.02.08 – экология (биологические науки)

Савонин Алексей Александрович поступил в «Саратовский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского» в 2007 году. Начиная со 2 курса начал активно проявлять интерес к экологии млекопитающих, в результате чего выбрал специализацию на кафедре морфологии и экологии животных под моим руководством. Будучи студентом, он проявил хорошие способности к полевой и лабораторной исследовательской работе. Им выполнены на высоком научном уровне исследовательские работы по изучению экологии хищных млекопитающих (в частности американской норки) на территории Нижнего Поволжья. Результаты этих исследований Алексей Савонин неоднократно представлял на ежегодных студенческих и международных конференциях, где занимал призовые места. В аспирантуру Савонин А.А. поступил с весомым научным заделом в области адаптационной экологии американской норки, в достижении которого, он применял современные дистанционно-технические средства сбора полевых данных, а также новейшие методы оценки энергетической ценности рациона.

В рамках аспирантуры Алексей Савонин самостоятельно выполнил большой объём работ по анализу экологических особенностей американской норки, результаты которых служат новым вкладом в изучение сложнейшей экологической проблемы по контролю популяций инвазивных видов в рамках международной научно-исследовательской программы МСОП «Биологические последствия глобальных изменений» (2012-2019 гг.). Все значимые результаты в рамках диссертации получены на высоком научном уровне.

Как исследователь Алексей Савонин имеет широкий научный кругозор, особенно в области экологии хищных млекопитающих и смежных направлениях. В настоящее время Савонин А.А. – квалифицированный исследователь, способный на высоком научном уровне ставить и решать сложные задачи в области аутэкологии млекопитающих, при этом пользуясь новейшими достижениями науки в области сбора и математический обработки полученных данных.

Считаю, Савонин Алексей Александрович заслуживает присуждения учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биологические науки).

Заведующий кафедрой морфологии и экологии животных,
декан биологического факультета
ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»
д.б.н., профессор

Шляхтин Геннадий Викторович

Г.В. Шляхтин
26.09.2010

Адрес: 410012, г. Саратов, ул. Астраханская, 83

Тел.: +7 (8452) 51-16-30

E-mail: biofac@sgu.ru

