

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
о соискателе ученой степени кандидата биологических наук
Эповой Лидии Алексеевне

Л. А. Эпова в 2011 г. с отличием окончила магистратуру аграрного факультета Российского университета дружбы народов по направлению «Зоотехния». Во время учебы проходила производственные практики в лаборатории молекулярной генетики животных Центра биотехнологии и молекулярной диагностики животных ВНИИ животноводства Россельхозакадемии. С 01.10.2014 очно обучается в аспирантуре Томского государственного университета по специальности 03.02.04 – Зоология. Тема ее научного исследования, посвященного различным аспектам фауны и экологии земноводных и пресмыкающихся центрального хребта Кузнецкий Алатау, является актуальной и важной в теоретическом и практическом плане.

Л. А. Эпова с 2012 г. работает в научном отделе заповедника «Кузнецкий Алатау», выполняя научную тему «Наблюдение и изучение явлений и процессов в природном комплексе заповедника «Кузнецкий Алатау» по разделу «Летопись природы», участвует в создании единой базы данных фенологических процессов и явлений, динамики численности животных и климатических показателей в различных экосистемах заповедника «Кузнецкий Алатау» в рамках международного проекта «Летопись природы Евразии (ЛПЕ). Крупномасштабный анализ изменяющихся экосистем». В настоящее время Л. А. Эпова занимает должность заместителя директора по научной работе заповедника «Кузнецкий Алатау».

В течение 2012–2016 гг. Л. А. Эпова принимала непосредственное участие в комплексных экспедициях по изучению различных аспектов биологического разнообразия заповедника и сопредельных горных территорий, являлась одним из исполнителей разделов проекта лаборатории мониторинга биоразнообразия Томского государственного университета в рамках программы повышения конкурентоспособности Томского государственного университета (проект 5–100). Наряду с научной деятельностью Л. А. Эпова принимала участие в учебном процессе ТГУ, руководила производственной практикой студентов.

Сочетание обучения в университете с научно-исследовательской деятельностью в заповеднике позволило Л. А. Эповой повысить методический и практический уровень, освоить разнообразные методы полевых, экспериментальных, лабораторных исследований, в том числе многомерные методы анализа биологических данных, гистологические методики. Все данные, вошедшие в диссертационную работу, получены Л. А. Эповой самостоятельно. Результаты опубликованы и представлены в виде докладов на российских и международных конференциях и съездах.

Среди личностных качеств Л. А. Эповой следует отметить трудолюбие, ответственность, организованность и доброжелательное отношение к окружающим.

Диссертационная работа «Фауна и экология земноводных и пресмыкающихся Кузнецкого Алатау» по специальности 03.02.04 – Зоология может быть представлена в диссертационный совет как полноценное завершённое исследование, отвечающее требованиям к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата биологических наук.

Научный руководитель

доцент кафедры зоологии позвоночных и экологии,
по совместительству – старший научный сотрудник
лаборатории мониторинга биоразнообразия

федерального государственного автономного

образовательного учреждения высшего

образования «Национальный исследовательский

Томский государственный университет»

(634050, г. Томск, пр. Ленина, 36; (3822) 52-98-52;

rector@tsu.ru; www.tsu.ru),

кандидат биологических наук

(03.02.08 – Экология (биология),

доцент

Куранова Валентина Николаевна

20 сентября 2018 г.

Подпись В. Н. Курановой удостоверяю

Ученый секретарь Ученого совета ТГУ



Н. А. Сазонтова