

ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Тема выпускной квалификационной работы Потенциальное расселение копытных в пределах северного макросклона Главного Кавказского хребта

Автор (ФИО) Бурмистрова Татьяна Андресовна

Институт наук о Земле (Санкт-Петербургский государственный университет)

Кафедра Биогеографии и охраны природы

Основная образовательная программа СВ 5019*. «География»

уровень бакалавриат

Руководитель Леншин Александр Анатольевич, Институт о Земле СПбГУ, старший преподаватель

ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ ПОГOTOВЛЕННОСТИ АВТОРА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Требования к профессиональной подготовке	Соответствуют	В основн. соответствуют	Не соответствуют
уметь корректно формулировать и ставить задачи (проблемы) своей деятельности при выполнении ВКР, анализировать, диагностировать причины появления проблем, определять их актуальность	+		
устанавливать приоритеты и методы решения поставленных задач (проблем);	+		
уметь использовать, обрабатывать и анализировать современную научную, статистическую, аналитическую информацию;	+		
владеть современными методами анализа и интерпретации полученной информации, оценивать их возможности при решении поставленных задач (проблем)	+		
уметь рационально планировать время выполнения работы, определять грамотную последовательность и объем операций и решений при выполнении поставленной задачи;	+		
уметь объективно оценивать полученные результаты расчетов и вычислений;	+		
уметь анализировать полученные результаты интерпретации географических и геоэкологических данных;	+		
знать и применять методы системного анализа;		+	
уметь осуществлять междисциплинарные исследования;	+		
уметь делать самостоятельные обоснованные и достоверные выводы из проделанной работы	+		
уметь пользоваться научной литературы профессиональной направленности	+		
уметь применять современные графические, картографические, компьютерные и мультимедийные технологии в исследовании	+		
уметь использовать картографические методы с применением ГИС	+		

Отмеченные достоинства работы: Работа, выполненная студенткой, имеет большую значимость для изучения, сохранения и мониторинга копытных Кавказа. Проведенные исследования дают возможность оценить состав видов копытных; выявлять закономерности их распределения по экологическим условиям, и их зависимость от лимитирующих факторов, одним из которых является антропогенный, особенно это касается редких и охраняемых видов; проводить сравнительный анализ между различными территориями кавказского региона.

В работе представлен хорошо обработанный и богато иллюстрированный статистический материал, основанный как на литературных, так и на самостоятельно собранных автором полевых

материалах; впервые за последние десятилетия проведена работа по оценке динамики численности, причин ее колебания и расчету потенциальной численности; составлены карты-схемы потенциальных ареалов расселения некоторых видов копытных.

На мой взгляд, материалы, изложенные в данной работе, могут быть в дальнейшем дополнены новыми исследованиями в данном регионе. Результаты работы могут быть использованы при составлении рекомендаций по сохранению редких охраняемых видов, а также в целом для природоохранных мероприятий ООПТ кавказского региона и сохранения копытных в целом.

Отмеченные недостатки работы: замечаний к работе нет

Заключение руководителя: Считаю, что студентка полностью выполнила поставленные перед ней задачи, хорошо справилась со сбором и обработкой первичного материала, а также в надлежащем виде представила обработанные и проанализированные результаты работы. Работа соответствует требованиям, предъявляемым к выпускной квалификационной работе бакалавра по направлению «География». На мой взгляд, данная работа заслуживает оценки «Отлично».

Руководитель  (Леншин А.А.) « 5 » июня 2017 г.

Оценочные достижения работы: Работа выполнена в соответствии с требованиями задания. В работе проанализированы данные о численности копытных животных в заповеднике «Кавказ», выявлены закономерности их расселения. По результатам оценки составлены карты-схемы потенциальных ареалов расселения некоторых видов копытных и их численности. В работе проанализированы данные о численности копытных животных в заповеднике «Кавказ» и их расселении. По результатам оценки составлены карты-схемы потенциальных ареалов расселения некоторых видов копытных. Работа выполнена в соответствии с требованиями задания. В работе проанализированы данные о численности копытных животных в заповеднике «Кавказ», выявлены закономерности их расселения. По результатам оценки составлены карты-схемы потенциальных ареалов расселения некоторых видов копытных и их численности. В работе проанализированы данные о численности копытных животных в заповеднике «Кавказ» и их расселении. По результатам оценки составлены карты-схемы потенциальных ареалов расселения некоторых видов копытных.