

Председателю совета по защите диссертаций
На соискание ученой степени кандидата наук,
на соискание ученой степени доктора наук
Д 212.197.03 , на базе
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения
Высшего профессионального образования
Российский государственный
гидрометеорологический университет
Бескиду П.П.

Уважаемый Павел Павлович!

Рассмотрев ваше письмо от 06.11.2015, исходящий № 1048, сообщаю о своем согласии вступить в качестве оппонента по диссертации Кравченко Павла Николаевича на тему «Экологическая оценка территории тверской области в интересах сохранения редких видов *in situ* на основе каркасно-геоэкологического моделирования», представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.36 – Геоэкология (Науки о Земле).

О себе сообщаю:

Белов Николай Сергеевич, 01.07.1982

Ученая степень: кандидат географических наук (25.00.36), 2011 год защиты.

Место работы: ФГБОУ ВПО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта», Институт природопользования, территориального развития и градостроительства; Кафедра географии, природопользования и пространственного развития, доцент.

Контакты: 236041 г. Калининград, ул. Зоологическая, 2, раб. 8 (4012) 313350, моб. +7 911 451 99 33

Публикации:

Белов Н.С., Зотов С.И. Оценка гидроэкологического состояния речных систем Калининградской области // Вестник РГУ им. И. Канта. Вып. 1: Сер. Естественные науки. – Калининград: Изд-во РГУ, 2008. – С. 6-16..

Белов Н.С. Экология и геоинформационные системы // Вестник РГУ им. И. Канта. Вып. 1: Сер. Естественные науки. – Калининград: Изд-во РГУ им. И. Канта, 2007. – С. 87-93.

Зотов С.И., Волкова И.И., Жиндарев Л.А., Шаплыгина Т.В., Соколов А.А., Лазарева Н.Н., Валитова Е.В., Белов Н.С., Туголуков Д.А. Особо охраняемые природные территории // Нефть

и окружающая среда Калининградской области (Суша). Том 1 / под ред. Ю.С. Каджояна и Н.С. Касимова. – Москва – Калининград: Ян-тарный сказ, 2008. – Гл. 2, разд. 2. – С. 106-131.

Белов Н.С., Шихотарова Т.В. ПРИМЕНЕНИЕ МЕНТАЛЬНЫХ КАРТ ДЛЯ ОЦЕНКИ ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИХ СИТУАЦИЙ РЕГИОНА (НА ПРИМЕРЕ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ) // Современные проблемы науки и образования. – 2014. – № 4;

Белов Н.С., Аванесов К.А., Кукушкин Д.А., Шаплыгина Т.В., Волкова И.И. Опыт применения НЛС для задач моделирования и мониторинга природных объектов // Геопрофи - Санкт-Петербургское общество геодезии и картографии, 2012 - №3

