

**Ф.И.О.:** Башинский Иван Викторович

**Ученая степень:** кандидат биологических наук

**Ученое звание:** нет

**Шифр специальности, по которой защищена диссертация:**

03.02.08 – экология (биология)

**Наименование организации – основного места работы:**

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук» (ИПЭЭ РАН)

**Должность:** научный сотрудник

**Структурное подразделение:** лаборатории экологии водных сообществ и инвазий

**Адрес места работы:** 119071, Москва, Ленинский проспект, д. 33

**Телефон рабочий:** 8(495) 954-23-08

**e-mail:** ivbash@mail.ru

**Список публикаций оппонента в рецензируемых источниках:**

1. Леонтьева О.А., Башинский И.В. Виды амфибий и рептилий российской части Восточно-европейской равнины и Кавказа, рекомендованные для внесения в европейские приоритеты изумрудной сети // Вестник Тамбовского университета. Серия: Естественные и технические науки. 2013. Т. 18. № 6-1. С. 3032-3034.
2. Bashinskiy I.V. Impact assessment of european beaver reintroduction on amphibians of small rivers // Russian Journal of Biological Invasions. 2014. Vol. 5. № 3. С. 134-145.
3. Башинский И.В., Осипов В.В. Бобры в лесостепной зоне России: особенности прудов и их воздействие на рыб и амфибий // Русский териологический журнал. 2016. Т. 15. № 1. С. 34-42.
4. Дгебуадзе Ю.Ю., Сущик Н.Н., Башинский И.В., Махутова О.Н., Калачева Г.С., Осипов В.В., Гладышев М.И. Анализ состава жирных кислот выявил различия в спектрах питания головастиков двух видов амфибий // Доклады Академии наук. 2017. Т. 472. № 3. С. 350-353.
5. Осипов В.В., Башинский И.В., Подшивалина В.Н. О влиянии деятельности речного бобра - *Castor fiber* (Castoridae, Mammalia) на биоразнообразие экосистем малых рек лесостепной зоны // Поволжский экологический журнал. 2017. № 1. С. 69-83.
6. Dgebuadze Y.Y., Bashinskiy I.V. Electrofishing method improves evaluation of amphibian larvae abundance: a case of “beaver rivers” // Integrative Zoology. 2017. Vol. 12, Is. 4. P. 345–350.