

Полное и сокращенное название организации:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского» (ННГУ им. Н.И. Лобачевского)

Руководитель организации: Чупрунов Евгений Владимирович

Ученая степень, ученое звание: доктор физико-математических наук, профессор

Почтовый адрес: 603950, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, д. 23

Телефон, факс: тел. 8 (831) 462-30-03; факс 8 (831) 462-30-85

e-mail: unn@unn.ru

Web-сайт: <http://www.unn.ru>

Список публикаций работников ведущей организации, написавших отзыв, за последние 5 лет по теме рассматриваемой диссертации в рецензируемых журналах:

1. Генкал С.И., Охапкин А.Г. Центрические диатомовые водоросли (Centrophyceae) нижнего течения р. Оки (Россия) // Гидробиологический журнал. 2013. Т. 49. № 1. С. 44-61.
2. Охапкин А.Г., Шарагина Е.Л., Бондарев О.О. Фитопланктон Чебоксарского водохранилища на современном этапе его существования / Поволжский экологический журнал. 2013. № 2. С. 190-199.
3. Паутова В.Н., Охапкин А.Г., Горохова О.Г., Генкал С.И., Номоконова В.И. Состав и динамика обилия массовых видов фитопланктона низовьев р.Ока в конце XX столетия // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2013. Т. 15. № 3. С. 177-184.
4. Генкал С.И., Охапкин А.Г. Материалы к флоре диатомовых водорослей (Centrophyceae) карстового озера Святое Дедовское (Нижегородская область) // Поволжский экологический журнал. 2014. № 3. С. 311-319.
5. Охапкин А.Г., Андриянова Н.В., Максимова В.А., Шарагина Е.М., Воденеева Е.Л. Динамика гидрохимического состава вод нижнего течения р.Оки // Вода: химия и экология. 2015. № 5. С. 15-21.
6. Охапкин А.Г., Генкал С.И., Воденеева Е.Л., Шарагина Е.М., Бондарев О.О. К экологии и морфологии *Thalassiosira incerta* Makarova (Bacillariophyta) // Биология внутренних вод. 2016. № 2. С. 21-29.
7. Генкал С.И., Охапкин А.Г. Центрические диатомовые водоросли (Centrophyceae, Bacillariophyta) планктона р. Клязьмы (РФ) // Гидробиологический журнал. 2015. Т.51. № 6 (306). С. 41-55.
8. Охапкин А.Г., Генкал С.И., Воденеева Е.Л., Шарагина Е.М., Бондарев О.О. К экологии и морфологии *Thalassiosira incerta* Makarova (Bacillariophyta) // Биология внутренних вод. 2016. № 2. С. 21-29.

9. Okhapkin A.G., Genkal S.I., Vodeneeva E.L., Sharagina E.M., Bondarev O.O. To ecology and morphology of *Thalassiosira incerta* Makarova (Bacillariophyta) // *Inland Water Biology*. 2016. Vol. 9. № 2. P. 126-134.
10. Охапкин А.Г., Шурганова Г.В., Пухнаревич Д.А., Кудрин И.А., Ильин М.Ю., Бондарев О.О., Воденеева Е.Л. О современном гидроэкологическом состоянии зоны речной гидравлики Чебоксарского водохранилища // *Приволжский научный журнал*, 2016. № 1. С. 104-113.
11. Гусев Е.С., Перминова О.С., Старцева Н.А., Охапкин А.Г. Род *Synura* (Synurales, Synurophyceae) в малых городских реках Нижнего Новгорода // *Новости сист. низш. раст.* – *Novosti Sist. Nizsh. Rast.* Т. 51, 2017. С. 57–70.