

Ф.И.О.: Терещенко Владимир Григорьевич

Ученая степень: доктор 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 биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина Российской академии наук

Структурное подразделение: лаборатория экологии рыб

Должность: главный научный сотрудник

Адрес места работы: 152742, Ярославская область, Некоузский район, п. Борок, ИБВВ РАН

Телефон рабочий: 8 (910) 9630062

e-mail: tervlad@ibiw.yaroslavl.ru

Дополнительные сведения: нет

Список публикаций оппонента в рецензируемых источниках:

1. Иванчев В.П., Иванчева Е.Ю., Сарычев В.С., Терещенко В.Г. Рыбное население малых рек бассейна верхнего Дона. I. Общая характеристика и определяющие факторы // Вопросы рыболовства. – 2014. – № 1. – С. 36-47.
2. Иванчев В.П., Иванчева Е.Ю., Сарычев В.С., Терещенко В.Г. Рыбное население малых рек бассейна верхнего Дона. II. Факторы, действующие в разных орографических районах // Вопросы рыболовства. – 2014. – № 1. – С. 48-65.
3. Микряков Д.В., Балабанова Л.В., Силкина Н.И., Терещенко В.Г., Степанова М.А. Влияние условий содержания во время зимовки на показатели иммунитета карпа *Cyprinus carpio* // Рыбоводство и рыбное хозяйство. – 2014. – № 6. – С. 50-54.
4. Tereshchenko V. G., Khrystenko D. S., Kotovska G. O., Tereshchenko L. I. The Specific Rate of the Population Dynamics of the Black-Striped Pipefish *Syngnathus nigrolineatus* Eichwald, 1831 in the Kremenchug and Dneprodzerzhinsk Reservoirs at Different Phases of the Naturalization of the Species// Inland Water Biology. – 2016. – Vol. 9, No. 1. – P. 79-86.
5. Терещенко В.Г., Христенко Д.С., Котовская А.А., Терещенко Л.И. Динамические показатели популяций амурского чебачка на разных фазах натурализации в озеровидном и русловом водохранилищах Днепра//Экология. – 2016. – №4. – С. 270-276.
6. Стрельников А.С., Терещенко В.Г., Стрельникова А.П. Анализ последствий массовой акклиматизации и саморасселения новых видов рыб и их влияние на аборигенную ихтиофауну в водоемах Балхашской зоогеографической провинции // Вестник Астраханского государственного

технического университета. Серия: рыбное хозяйство. – 2016. – № 3. – С. 37-44.

7. Решетников Ю.С., Терещенко В.Г. Количественный уровень исследования в экологии рыб и ошибки, связанные с ним // Экология. – 2017. – № 3. – С. 178-185.