

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

диссертации Максимова Алексея Александровича

«Закономерности межгодовой и многолетней динамики макрообентоса (на примере вершины Финского залива)», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.10 - гидробиология (биологические науки)

1. *Фамилия, имя, отчество:*

Щербина Георгий Харлампиевич

2. *Ученая степень, обладателем которой является оппонент, и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация:*
Доктор биологических наук по специальности 03.02.08 – экология

3. *Полное наименование организации, являющейся основным местом работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет, и занимаемая им в этой организации должность:*

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина Российской академии наук, лаборатория Экологии водных беспозвоночных, главный научный сотрудник

4. *Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):*

Shcherbina G.K. SPECIES COMPOSITION AND STRUCTURE OF MACROZOOBENTHOS IN LAKE SEVAN DURING THE PERIOD OF ITS INCREASED WATER LEVEL // Inland Water Biology. 2013. № 2. С. 124-130.

Никитенко Е.В., Щербина Г.Х. ЭКОЛОГО-ФАУНИСТИЧЕСКИЙ ОБЗОР МАКРОБЕСПЗВОНОЧНЫХ ЧОГРАЙСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА // Вода: химия и экология. 2013. № 7 (61). С. 75-80.

Щербина Г.Х. ЭКОЛОГО-ФАУНИСТИЧЕСКИЙ ОБЗОР МАКРОБЕСПЗВОНОЧНЫХ ОЗ. СЕВАН // Вода: химия и экология. 2014. № 4. С. 78-82.

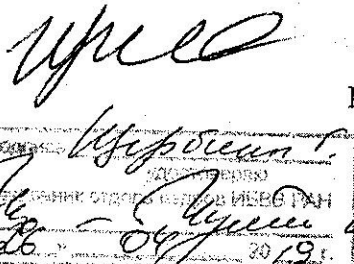
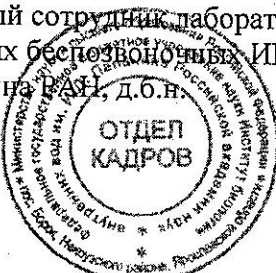
Никитенко Е.В., Щербина Г.Х. САПРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ГРУНТОВ И ПРИДОННОГО СЛОЯ ВОДЫ ЧОГРАЙСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА ПО ОРГАНИЗМАМ МАКРОЗООБЕНТОСА // Вестник Тамбовского университета. Серия: Естественные и технические науки. 2014. Т. 19. № 5. С. 1331-1334.

Ayuushsuren C., Shcherbina G.K. SPECIES COMPOSITION AND STRUCTURE OF MACROZOOBENTHOS IN LAKE ULAAGCHNY KHAR (MONGOLIA) // Inland Water Biology. 2015. № 4. С. 366-372.

Loskutova O.A., Zelentsov N.I., Shcherbina G.K. FAUNA OF CHIRONOMIDS (DIPTERA, CHIRONOMIDAE) OF THE KOLVA RIVER (PECHORA BASIN) IN CONDITIONS OF OIL POLLUTION // Inland Water Biology. 2015. № 3. С. 276-286.

Bezmaternykh V.V., Shcherbina G.K. ON THE OPTIMAL NUMBER OF SAMPLES FOR QUANTITATIVE ESTIMATES OF MACROZOOBENTHOS IN THE SITE OF A WATER BODY // Inland Water Biology. 2017. № 3. С. 323-327.

Главный научный сотрудник лаборатории
Экологии водных беспозвоночных ИБВВ
им. И.Д. Папанина ФАН, д.б.н.



Г.Х. Щербина