

Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации Шульгиной М.А. в рецензируемых научных изданиях за 2019–2023 гг.

Никулина Татьяна Владимировна, кандидат биологических наук (03.00.05 – ботаника).

Старший научный сотрудник Лаборатории пресноводной гидробиологии Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный научный центр биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии» Дальневосточного отделения Российской академии наук.

1. Медведева Л.А., Никулина Т.В. Сравнительный анализ таксономической структуры флоры пресноводных водорослей южной части Дальнего Востока России // Растительный мир Азиатской России. 2019. № 1(33). С. 3–14.

2. Nikulina T.V., Kalitina E.G., Kharitonova N.A., Chelnokov G.A., Vakh E.A., Grishchenko O.V. Diatoms from hot springs of the Kamchatka Peninsula (Russia) // Diatoms: Fundamentals and Applications. Vol. 1. Eds.: J. Seckbach, R. Gordon. Beverly, MA: Scrivener Publishing LLC, 2019. P. 311–333. ISBN:9781119370215

3. Nikulina T.V., Medvedeva L.A. Diatoms of the southern part of the Russian Far East// Diatoms: Fundamentals and Applications. Vol. 1. Eds.: J. Seckbach, R. Gordon. Beverly, MA: Scrivener Publishing LLC, 2019. P. 355–389. ISBN:9781119370215

4. Никулина Т.В., Кульбачный С.Е. Характеристика фитопланктона и оценка качества вод р. Амур в районе г. Хабаровск в безледный период 2018–2019 гг. // Известия ТИНРО. 2021. Т. 201, № 3. С. 640–661.

5. Krupskaya L.T., Orlov A.M., Golubev D.A., Nikulina T.V., Tagirova V.T., Teslenko V.A., Tiunova T.M., Orel O.V. Environmental protection measures in mineral resource development: case study of a gold-bearing deposit in the Russian Far East // Environmental Science and Pollution Research. 2022. V. 29, No. 44. P. 67135–67158.