

Список основных публикаций работников Федерального государственного бюджетного учреждения науки Мурманского морского биологического института Российской академии наук по теме диссертации Шульгиной М.А. в рецензируемых научных изданиях за 2019–2023 гг.

1. Selifonova Z.P., Samyshev E.Z., **Makarevich P.R.**, Bartsits L.M. Study of ecosystem of the Sukhum Bay with emphasis anthropogenic impact, Abkhazian Black Sea coast // *Ecologica Montenegrina*. 2019. V. 22. P. 108–116.
2. Селифонова Ж.П., Часовников В.К., Самышев Э.З., **Макаревич П.Р.** Состояние морской экосистемы в районе устья реки Агой (Черное море) // *Юг России: экология, развитие*. 2020. Т. 15, № 1(54). С. 16–27.
3. **Makarevich P.R.**, **Oleinik A.A.** Floristic findings in the Barents Sea: climatic trend as a florogenesis factor // *Russian Journal of Biological Invasions*. 2020. V. 11, No. 4. P. 332–340.
4. **Mityaev M.V.**, **Gerasimova M.V.**, **Druzhkova E.I.** Lateral phytoplankton fluxes in the bays of the Karelian coast in autumn 2018 // *Oceanology*. 2021. V. 61, No. 3. P. 362–370.
5. **Makarevich P.R.**, **Larionov V.V.**, **Vodopyanova V.V.**, **Bulavina A.S.**, **Ishkulova T.G.**, **Venger M.P.**, **Pastukhov I.A.**, **Vashchenko A.V.** Phytoplankton of the Barents Sea at the Polar Front in spring // *Oceanology*. 2021. V. 61, No. 6. P. 930–943.
6. **Олейник А.А.**, **Човган О.В.** Первые находки *Protoperidinium laticeps* и *P. thulesense* (Dinophyta: Peridinales) в морях европейской Арктики // *Ботанический журнал*. 2021. Т. 106, № 4. С. 397–404.
7. **Пуговкин Д.В.**, **Воскобойников Г.М.**, **Метелькова Л.О.**, **Олейник А.А.**, **Салахов Д.О.** Влияние дизельного топлива на количественные показатели диатомовых водорослей, динофлагеллят и инфузорий губы Зеленецкой Баренцева моря в условиях эксперимента // *Наука Юга России*. 2022. Т. 18, № 3. С. 68–74.
8. **Макаревич П.Р.** Пелагические фитоценозы Азовского моря // *Наука Юга России*. 2022. Т. 18, № 4. С. 97–107.
9. **Макаревич П.Р.**, **Ларионов В.В.**, **Водопьянова В.В.**, **Ишкулова Т.Г.** Фитопланктонные сообщества юго-восточной части Баренцева моря и юго-западной части Карского моря как индикаторы фитогеографического статуса регионов // *Журнал общей биологии*. 2022. Т. 83, № 5. С. 323–335.