

Сведения о научном руководителе диссертации

Сумкиной Александры Андреевны

«Взаимосвязь современных изменений ледовитости Баренцева моря,
гидрологической структуры вод и процессов взаимодействия моря и атмосферы»

Научный руководитель: *Иванов Владимир Владимирович*

Ученая степень: доктор физико-математических наук

Ученое звание: –

Должность: главный научный сотрудник кафедры океанологии Географического факультета

Место работы: ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени
М.В. Ломоносова»

Адрес места работы: 119991, г. Москва, ГСП-1, Ленинские горы, д. 1

Тел.: +7(495)939-22-15

E-mail: vladimir.ivanov@aari.ru

Список основных научных публикаций по специальности 1.6.17. Океанология за последние 5 лет:

1. Даньшина А.В., **Иванов В.В.**, Чанцев В.Ю. Изменения вертикальной устойчивости верхнего слоя моря Лаптевых на фоне сокращения ледяного покрова. // Вестн. Моск. ун-та. Сер. 5. География. 2020. № 6. С.110–120.

2. **Ivanov V.V.**, Tuzov F.K. Formation of dense water dome over the Central Bank under conditions of reduced ice cover in the Barents Sea // Deep Sea Research. Part I: Oceanographic Research Papers. 2021. Vol. 175. P. 103590.

3. **Иванов В.В.**, Архипкин В.С., Лемешко Е.М. и др. Изменение гидрологических условий в Баренцевом море как индикатор климатических трендов в евразийской Арктике в 21-м веке // Вестн. Моск. ун-та. Сер. 5. География. 2022. № 1. С. 13–25.

4. **Ivanov V.V.** Arctic sea ice loss enhances the oceanic contribution to climate change // Atmosphere. 2023. Vol. 14. № 2. P. 409.

5. **Ivanov V.V.**, Danshina A.V., Smirnov A.V., Filchuk K.V. Transformation of the atlantic water between svalbard and Franz Joseph Land in the late winter 2018–2019 // Deep Sea Research. Part I: Oceanographic Research Papers. 2024. Vol. 206. P. 104280.

Ученый секретарь

диссертационного совета МГУ.016.2

д.б.н. А.В. Ольчев

