

Список публикаций А.В.Бочарова

Статьи в журналах и сборниках

2025 г.

1. **Bocharov A.V., Kostianoy A.G., Lebedev S.A.** Interseasonal changes in the accuracy of retrieval of sea surface temperature of the Caspian Sea based on LANDSAT-5, -7 satellite data // Pure and Applied Geophysics. 2025. P. 1-12. DOI: 10.1007/s00024-025-03770-7
2. **Бочаров А.В.,** Гречушников М.Г., Биденко С.И., Лебедев С.А., Григорьева И.Л. Уточнение площади водного зеркала Иваньковского водохранилища по данным дистанционного зондирования Земли // Вестник Московского университета. Серия 5: География. 2025. Т. 80 №4. С.28-39. DOI: 10.55959/MSU0579-9414.5.80.4.3
3. **Bocharov A.V., Kostianoy A.G., Lebedev S.A., Grebenikov D.A., Kravchenko P.N.** Assessment of the accuracy of retrieval of the Caspian Sea surface temperature from the MODIS data based on SVPB drifter measurements // Ecologica Montenegrina. 2025. V. 85. P. 107-118. DOI: 10.37828/em.2025.85.6
4. **Bocharov A.V., Kostianoy A.G., Lebedev S.A., Kolomeets L.I., Kravchenko P.N.** What SSP global climate change scenario is the Caspian Sea region following? Part 1: Air temperature analysis // Russian Journal of Earth Sciences. 2025. V. 25 №6. P. 1-12. DOI: 10.2205/2025ES001075
5. **Lebedev S.A., Kostianoy A.G., Kostianaia E.A., Bocharov A.V., Slobodyanyuk A.O.** Wave climate of the Barents Sea based on satellite altimetry data // Russian Journal of Earth Sciences, 25(6). 2026. P. 1-14. DOI: 10.2205/2025ES001076

Материалы и тезисы докладов конференций

2025 г.

1. **Бочаров А.В., Костяной А.Г., Лебедев С.А.** Межсезонные вариации точности определения температуры поверхности воды Каспийского моря по данным спутников Landsat Level-2 // VIII Международная научно-практическая конференция «Фундаментальные и прикладные аспекты геологии, геофизики и геоэкологии с использованием современных информационных технологий» (г. Майкоп, Республика Адыгея, 12–16 мая 2025 г.). 2025.
2. **Бочаров А.В., Костяной А.Г., Лебедев С.А.** Межсезонные вариации точности определения температуры поверхности воды Каспийского моря по данным спутников Landsat Level-2 // VIII Международная научно-практическая

- конференция «Фундаментальные и прикладные аспекты геологии, геофизики и геоэкологии с использованием современных информационных технологий» (г. Майкоп, Республика Адыгея, 12–16 мая 2025 г.). Тезисы конференции. 2025.
3. **Бочаров А.В., Костяной А.Г., Лебедев С.А.** Сезонная изменчивость точности определения температуры поверхности воды Каспийского моря по данным Landsat // Тринадцатая международная Школа-семинар «Спутниковые методы и системы исследования Земли» ИКИ РАН (г. Таруса, 23–27 мая 2025 г.). 2025.
 4. **Бочаров А.В., Костяной А.Г., Лебедев С.А.** Сезонная изменчивость точности определения температуры поверхности воды Каспийского моря по данным Landsat // Тринадцатая международная Школа-семинар «Спутниковые методы и системы исследования Земли» ИКИ РАН (г. Таруса, 23–27 мая 2025 г.). Тезисы конференции. 2025.
 5. **Бочаров А.В., Костяной А.Г., Лебедев С.А., Коломеец Л.И.** Анализ сценарных оценок температуры воздуха в регионе Каспийского моря по данным модели CNRM-CM6-1-HR // VIII Международная научно-практическая конференция «Фундаментальные и прикладные аспекты геологии, геофизики и геоэкологии с использованием современных информационных технологий» (г. Майкоп, Республика Адыгея, 12–16 мая 2025 г.). 2025.
 6. **Бочаров А.В., Костяной А.Г., Лебедев С.А., Коломеец Л.И.** Анализ сценарных оценок температуры воздуха в регионе Каспийского моря по данным модели CNRM-CM6-1-HR // VIII Международная научно-практическая конференция «Фундаментальные и прикладные аспекты геологии, геофизики и геоэкологии с использованием современных информационных технологий» (г. Майкоп, Республика Адыгея, 12–16 мая 2025 г.). Тезисы конференции. 2025.
 7. **Бочаров А.В., Гречушникова М.Г., Биденко С.И., Лебедев С.А., Григорьева И.Л.** Оценка площади водного зеркала Иваньковского водохранилища на основе данных Sentinel-2 // Тринадцатая международная Школа-семинар «Спутниковые методы и системы исследования Земли» ИКИ РАН (г. Таруса, 23–27 мая 2025 г.). 2025.
 8. **Бочаров А.В., Гречушникова М.Г., Биденко С.И., Лебедев С.А., Григорьева И.Л.** Оценка площади водного зеркала Иваньковского водохранилища на основе данных Sentinel-2 // Тринадцатая международная Школа-семинар «Спутниковые методы и системы исследования Земли» ИКИ РАН (г. Таруса, 23–27 мая 2025 г.). Тезисы конференции. 2025.
 9. **Бочаров А.В., Костяной А.Г., Лебедев С.А., Гребеников Д.А., Кравченко П.Н.** Оценка точности определения температуры поверхности Каспийского моря по данным MODIS на основе in situ измерений // 23-я международная конференция «Современные проблемы дистанционного зондирования земли из космоса» (г. Москва, 10–14 ноября 2025 г.). Тезисы конференции. 2025.

10. **Бочаров А.В.**, Гречушникова М.Г., Биденко С.И., **Лебедев С.А.**, Григорьева И.Л. Установление фактической площади Ивановского Водоохранилища. // Труды XIII Международной научно-практической конференции «Морские исследования и образование (MARESEDU-2024)» (г. Тверь, 28 октября - 01 ноября 2024). Тверь: ООО "Центр морских исследований МГУ имени М.В. Ломоносова". 2025. С. 134-137. EDN: JSALNH

11. **Лебедев С.А.**, **Костяной А.Г.**, **Костяная Е.А.**, **Бочаров А.В.** Волновой климат Баренцева моря по данным спутниковой альтиметрии // VIII Международная научно-практическая конференция «Фундаментальные и прикладные аспекты геологии, геофизики и геоэкологии с использованием современных информационных технологий» (г. Майкоп, Республика Адыгея, 12–16 мая 2025 г.).