

Список докладов Фонда «Нансен-центр», представленных на конференции ИКИ 2016

1. Казаков Э.Э., Бобылев Л.П., Волков В.А., Демчев Д. М. Комплексная система сбора, каталогизации и обработки пространственных данных для обеспечения мониторинга морского льда в арктических акваториях (СОНАРК).
XIV Всероссийская Открытая конференция «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ ИЗ КОСМОСА»(Физические основы, методы и технологии мониторинга окружающей среды, потенциально опасных явлений и объектов), 14–18 ноября 2016 года, Москва, ИКИ РАН
СЕКЦИЯ В. Технологии и методы использования спутниковых данных в системах мониторинга. Мониторинг морей. 16.11.2016 (устный доклад).
2. Хмелева В.С., Волков В.А., Демчев Д.М. Алгоритм автоматического расчета полей дрейфа морского льда методом поиска «особых точек» на многомасштабных пирамидах изображений.
XIV Всероссийская Открытая конференция «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ ИЗ КОСМОСА»(Физические основы, методы и технологии мониторинга окружающей среды, потенциально опасных явлений и объектов), 14–18 ноября 2016 года, Москва, ИКИ РАН
(стендовый доклад К37).
3. В.А. Волков, А. В. Мушта, Д.М. Демчев, А. Я. Коржиков. О климатических изменениях крупномасштабного поля дрейфа льда и ледовитости в Северном Ледовитом океане на рубеже XX – XXI вв.
XIV Всероссийская Открытая конференция «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ ИЗ КОСМОСА» (Физические основы, методы и технологии мониторинга окружающей среды, потенциально опасных явлений и объектов), 14–18 ноября 2016 года, Москва, ИКИ РАН
СЕКЦИЯ Е. Дистанционные исследования поверхности океана и ледяных покровов 17.11.2016 (устный доклад).
4. Смирнов К.А., Волков В.А. Автоматизированный метод обнаружения арктических айсбергов на спутниковых снимках.
XIV Всероссийская Открытая конференция «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ ИЗ КОСМОСА»(Физические основы, методы и технологии мониторинга окружающей среды, потенциально опасных явлений и объектов), 14–18 ноября 2016 года, Москва, ИКИ РАН
СЕКЦИЯ А. Методы и алгоритмы обработки спутниковых данных (стендовый доклад А20).