

20 марта 2012 года. Вышел в свет первый номер журнала «Исследование Земли из космоса» за 2012 год.

Вышел в свет №1 журнала «Исследование Земли из космоса» за 2012 год.

В выпуск вошли следующие статьи:

Исследование из космоса деформационных волн — предвестников землетрясений, проявляющихся в динамике линеаментных систем

В.Г. Бондур, А.Т. Зверев, Е.В. Гапонова, А.Л. Зима

Глобальный тропический циклогенез и 27-суточные вариации солнечной активности

Е.А. Шарков, В.В. Афонин

Моделирование лесных пожаров и наблюдение разных стадий их развития по данным гиперспектрального аэрокосмического зондирования

В.В. Козодеров, А.А. Кулешов

Фён в юго-восточной части Черного моря и его наблюдение из космоса с помощью РСА

А.Ю. Иванов

Исследование волновых свойств пространственной изменчивости температуры поверхности Атлантики на межгодовых масштабах

В.Н. Еремеев, А.Н. Жуков, А.А. Сизов

Спутниковые наблюдения регулярных вихрей в заливах Шантарского архипелага, Охотское море

К.А. Рогачев

**Дистанционные исследования изменчивости формы береговых границ
термокарстовых озер на территории многолетней мерзлоты Западной Сибири**

Полищук В.Ю., Полищук Ю.М.

**Особенности обратного рассеяния при многочастотном зондировании морской
поверхности**

В.Ю. Караев, М.Б. Каневский, Е.М. Мешков

**Дешифрирование растительного покрова с использованием
спектрально-временных признаков**

Марчуков В.С., Стыценко Е.А.

К 75-летию Алексея Анатольевича Бузникова

С содержанием и аннотациями статей можно ознакомиться на сайте
Научной электронной библиотеки <http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1009512>