

Вышел в свет № 6 за 2025 г. журнала «Исследование Земли из космоса», главным редактором которого является научный руководитель НИИ «АЭРОКОСМОС» академик БОНДУР В.Г.

Представленные в номере статьи охватывают тематику по следующим направлениям:

1. Методы и средства обработки и интерпретации космической информации
2. Использование космической информации о Земле

СОДЕРЖАНИЕ № 6 за 2025 г.

МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ОБРАБОТКИ И ИНТЕРПРЕТАЦИИ КОСМИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

КЛАССИФИКАЦИЯ ИСТОЧНИКОВ ЭМИССИЙ КЛИМАТИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ГАЗОВ ПО СПУТНИКОВЫМ ДАННЫМ С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕТОДОВ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ

Бондур В.Г., Феоктистова Н.В., Воронова О.С.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОСМИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ О ЗЕМЛЕ

ВЛИЯНИЕ ПАРАМЕТРОВ СРЕДЫ НА ФЕНОЛОГИЮ ВЕСЕННЕГО «ЦВЕТЕНИЯ»
ФИТОПЛАНКТОНА В МОРЯХ СЕВЕРО-ЕВРОПЕЙСКОГО БАССЕЙНА

Малышева А.С., Лобанова П.В.

ВЫЯВЛЕНИЕ ЗОН С АНОМАЛЬНОЙ ДИНАМИКОЙ ФИЗИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ
МОРСКОЙ СРЕДЫ, РЕГИСТРИРУЕМЫХ ИЗ КОСМОСА, ДЛЯ РАЙОНИРОВАНИЯ
ОБШИРНЫХ МОРСКИХ АКВАТОРИЙ

Бондур В.Г., Замшин В.В., Шлюпиков В.А.

ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ ТЕРМИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ
АПВЕЛЛИНГА В ЮГО-ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ОЗЕРА БАЙКАЛ

Науменко М.А., Гузиватый В.В., Буднев Н.М., Троицкая Е.С.

СЕЗОННАЯ И МЕЖГОДОВАЯ ДИНАМИКА ЗЕЛеной ФИТОМАССЫ ПРИРОДНЫХ
КОМПЛЕКСОВ БУРТИНСКОЙ СТЕПИ

Ашихмин А.П., Калмыкова О.Г., Хорошев А.В.

ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ СООТНОШЕНИЯ МЕТАЛЛОГЕНИИ ЗОЛОТА, ГРАНИТОИДНОГО
МАГМАТИЗМА И СТРОЕНИЯ ЗЕМНОЙ КОРЫ (НА ПРИМЕРЕ ЕНИСЕЙСКОГО КРЯЖА)

Галямов А.Л., Волков А.В., Козлов Н.Н.