

ЗМІСТ

Методи і засоби одержання та інтерпретації аерокосмічної інформації

О ТЕХНОЛОГИИ СОЗДАНИЯ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБЛАСТИ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ М. А. Попов	4
ПРОГРАМНИЙ МОДУЛЬ ОЦІНКИ СУБПІКСЕЛЬНОГО ЗМІЩЕННЯ ЗНІМКІВ, ОТРИМУВАНИХ З КВАДРОКОПТЕРУ С. А. Станкевич, С. В. Шкляр, А. Р. Лисенко	10
ПОРІВНЯННЯ НОВОГО УДОСКОНАЛЕНОГО ПІДХОДУ КОМБІНУВАННЯ СУПЕРЕЧЛИВИХ ДАНИХ З ПРАВИЛОМ ЯГЕРА С. І. Альперт	14

Проблеми використання інформації дистанційного дослідження Землі

ОПЕРАТИВНЫЙ СПУТНИКОВЫЙ МОНИТОРИНГ РАСТИТЕЛЬНОСТИ И ВОДОЕМОВ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДОВ Д. К. Мозговой	18
ВИЗНАЧЕННЯ ВПЛИВУ ВОДНОГО РЕЖИМУ ҐРУНТІВ НА СТУПІНЬ ЇХ ДЕГРАДАЦІЇ З ВИКОРИСТАННЯМ КОСМІЧНИХ ЗНІМКІВ ТА ДАНИХ НАЗЕМНОЇ ПОЛЬОВОЇ ЗАВІРКИ І. Ф. Романчук	26
Правила та рекомендації для авторів (ua, ru)	31

Анонси. Нова монографія Центру

СУЧАСНІ МЕТОДИ ДИСТАНЦІЙНОГО ПОШУКУ КОРИСНИХ КОПАЛИН РОЗДІЛ 2. МЕТОДИ ДИСТАНЦІЙНОГО ПОШУКУ ПОКЛАДІВ ВУГЛЕВОДНІВ Підрозділи 2.10–2.15 (С. 94–123)	35
--	----