

ЗМІСТ

Проблеми використання інформації дистанційного дослідження Землі

СУПУТНИКОВИЙ МОНІТОРИНГ ПОВЕНЕЙ ЗА ДАНИМИ РАДАРНОЇ ЗЙОМКИ С-ДІАПАЗОНУ Д. К. Мозговий	4
ОПОЛЗЕНЬ НА ЖИЛОМ МАССИВЕ “ТОПОЛЬ” В г. ДНЕПР, ПРИЧИНЫ ЯВЛЕНИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ И КОСМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ Н. Н. Шаталов	13
ОЦІНКА СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ ОБЛАСТЕЙ УКРАЇНИ ЗА РОКИ НЕЗАЛЕЖНОСТІ НА ПІДСТАВІ ДАНИХ СУПУТНИКА DMSP/OLS ПРО НІЧНЕ ОСВІТЛЕННЯ В. І. Лялько, О. А. Апостолов, Л. О. Єлістратова, А. Я. Ходоровський	27
О ВОЗМОЖНОСТИ ДИСТАНЦИОННОГО ПОИСКА ЗАЛЕЖЕЙ УГЛЕВОДОРОДОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОМПЬЮТЕРНОГО АССИСТЕНТА ГЕОЛОГА М. А. Попов, С. А. Станкевич, А. И. Архипов, О. В. Титаренко	34
КУПОЛИ СЕРЕДНЬОПРИДНІПРОВСЬКОГО ТЕКТОНОКОНЦЕНТРУ УКРАЇНСЬКОГО ЩИТА С. М. Єсипович	41
Правила та рекомендації для авторів (ua, ru).....	54

Анонси. Нова монографія Центру

СУЧАСНІ МЕТОДИ ДИСТАНЦІЙНОГО ПОШУКУ КОРИСНИХ КОПАЛИН РОЗДІЛ 2. МЕТОДИ ДИСТАНЦІЙНОГО ПОШУКУ ПОКЛАДІВ ВУГЛЕВОДНІВ Підрозділ 2.9–2.10 (С. 79–93).....	58
--	-----------