НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕ XXI ВЕК

Ассоциация организаций в области недропользования "Национальная ассоциация по экспертизе недр" (Москва)

Номер: 5-6 (105) Год: 2024

Тема выпуска: 20 ЛЕТ AOOH "НАЭН" глобальное непропользование

ГЛОБАЛЬНОЕ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕ			
*	ЭКОНОМИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО РОССИИ С АФРИКОЙ В АЛЬТЕРНАТИВНОЙ ЭНЕРГЕТИКЕ Зворыкина Ю.В., Павлова О.А.	8-16	
	НОВОСТИ ИЗ КОМИТЕТА ГД		
	ХРОНИКА ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ	17	
НАУКИ О ЗЕМЛЕ: СЫРЬЕВАЯ БАЗА И ГЕОЛОГОРАЗВЕДКА			
	ОЦЕНКА РЕГИОНАЛЬНОГО ФОНА ПРОЧНОСТИ ОСАДОЧНЫХ ПОРОД, СЛАГАЮЩИХ ОСНОВАНИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ СООРУЖЕНИЙ В ЮЖНОЙ ЯКУТИИ Нерадовский Л.Г.	20-29	
	АСПЕКТЫ ПОИСКА И ОРГАНИЗАЦИИ НОВЫХ УЧАСТКОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ПОПУТНЫХ ВОД Соложенкина Е.К., Федоткина О.С., Демин С.В., Папухин С.П., Данилов М.Н., Крюкова А.П., Гилаев Г.Г.	30-39	
	СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫЕ ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ ЯКУТСКОЙ ЧАСТИ БАССЕЙНА РЕКИ ЛЕНЫ Джамалов Р.Г., Оботуров А.С., Галагур К.Г., Сафронова Т.И.	40-45	
*	АКТУАЛИЗАЦИЯ РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО ПЛОТНОСТИ СЕТИ СКВАЖИН ПРИ РАЗВЕДКЕ УГЛЯ Шаклеин С.В., Рогова Т.Б., Аксенов В.В., Писаренко М.В.	46-53	
	НЕФТЕГАЗОВЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ КОНЦЕНТРИЧЕСКИХ СТРУКТУР НА АКВАТОРИЯХ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СПУТНИКОВЫМ И НАЗЕМНЫМ ГЕОФИЗИЧЕСКИМ ДАННЫМ Харитонов А.Л.	54-64	
	ТЕРМАЛЬНЫЕ ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ РОССИИ: РАСПРОСТРАНЕНИЕ, ЗАПАСЫ И ПРОБЛЕМЫ ОСВОЕНИЯ Спектор С.В., Красников Р.В., Попов Е.В.	65-75	
	ПРИМЕНЕНИЕ МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ПЛАСТОВЫХ ФЛЮИДОВ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ПРИКЛАДНЫХ ЗАДАЧ НЕФТЕХИМИИ Яценко В.М., Булгаков С.А., Тягаев Е.О., Платонов И.А., Колисниченко И.Н., Муханова И.М., Маринин И.А.	76-81	

	НАУКИ О ЗЕМЛЕ: СЕРВИС И ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ	
E	ПРЕСС ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ НАСЫПНОЙ МОДЕЛИ КЕРНА Садреева Р.Х., Ахунов Ш.М., Залятдинов А.А.	82-85
	ЦИФРОВОЕ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕ	
	КРАТКИЙ ОБЗОР ПРОГРАММЫ WELL FORCE ZERS 3.0 Пузанов Д.Н., Чекунов А.И.	88-96
	НАУКИ О ЗЕМЛЕ: ДОБЫЧА И ПЕРЕРАБОТКА	
	ВЛИЯНИЕ ДЛИТЕЛЬНОГО ХРАНЕНИЯ НА ОКИСЛЯЮЩУЮ СПОСОБНОСТЬ АВТОХТОННОЙ СМЕШАННОЙ КУЛЬТУРЫ ЖЕЛЕЗОБАКТЕРИЙ ПРИ БИОВЫЩЕЛАЧИВАНИИ НИКЕЛЯ (NI), КОБАЛЬТА (CO) И МЕДИ (CU) Очеретяна С.О., Иодис В.А., Аверьянова В.Э., Вопилин Р.С.	98-104
	ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПОЛИМЕРНОГО ЗАВОДНЕНИЯ С ЦЕЛЬЮ ПОВЫШЕНИЯ НЕФТЕОТДАЧИ НА ПОЗДНЕЙ СТАДИИ РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ Залятдинов А.А., Пьянова О.С.	105-108
	ОБОСНОВАНИЕ ПАРАМЕТРОВ БВР ПРИ РАЗРАБОТКЕ ВСКРЫШНЫХ ПОРОД ПО РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТЫ ВЫЕМОЧНО-ПОГРУЗОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Старков А.Е., Тальгамер Б.Л., Константинов И.А.	110-114
	ПЕРСПЕКТИВЫ МОДЕРНИЗАЦИИ И ВОЗОБНОВЛЕНИЯ ДОБЫЧИ РОССЫПНОГО ЗОЛОТА НА КУЛАРСКОМ МЕСТОРОЖДЕНИЯ АЗДК "ЗОЛОТО ЯКУТИИ" Черняков В.Е.	115-118
	ОТРАЖЕНИЕ ЭПИЦЕНТРОВ ЭНДОГЕННОГО ПОЖАРА УГЛЕЙ В ГЕОХИМИЧЕСКИХ ПОЛЯХ Макаров В.Н.	119-127
	О МЕТОДИЧЕСКОЙ ОШИБКЕ, ДОПУСКАЕМОЙ ПРИ ПОДСЧЕТЕ ЗАПАСОВ УГЛЯ И ЕЕ ПОСЛЕДСТВИЯХ Шаклеин С.В., Рогова Т.Б.	128-137
	ПЕРСПЕКТИВЫ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ВАНАДИЯ И НИКЕЛЯ ИЗ НЕФТИ, АНАЛИЗ МИРОВЫХ ТЕНДЕНЦИЙ Фомкин А.В., Сергеев А.Д.	138-144
	НАУКИ О ЗЕМЛЕ: ИННОВАЦИИ	
	АНАЛИЗ ПРОЦЕССА ДОБЫЧИ ВЫСОКОВЯЗКОЙ НЕФТИ СТРУЙНЫМИ НАСОСАМИ: СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ И ТЕХНОЛОГИИ Алзахерави Ш.К.Х., Альхамра М.Ф.А., Азеев А.А.	146-151
	ЭКОЛОГИЯ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ	
	ПОДЗЕМНОЕ ХРАНЕНИЕ И ЗАХОРОНЕНИЕ РАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ Комлев В.Н.	152-156

**	ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ: РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАЗМЕЩЕНИЯ ПРОМСТОКОВ В ПОДЗЕМНЫЕ ГОРИЗОНТЫ Логинов А.А.	157-167
	НАУКИ О ЗЕМЛЕ: ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ	
25	ЦВЕТНЫЕ СЕЙСМИЧЕСКИЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДЛЯ ПРЯМОГО ПОИСКА УГЛЕВОДОРОДОВ Гриценко С.А.	168-174