

РАЗВЕДКА И ОХРАНА НЕДРРОСГЕО
Министерство природных ресурсов и экологии РФ
(Москва)Номер: **8** Год: **2019**

	<i>Название статьи</i>	<i>Стр.</i>	<i>Цит.</i>
<input type="checkbox"/>	АНАЛИЗ РЕАЛИЗАЦИИ РЕШЕНИЙ ПРОЦЕДУР ВСЕРОССИЙСКИХ СЪЕЗДОВ ГЕОЛОГОВ В СВЕТЕ ПОДГОТОВКИ К ОЧЕРЕДНОМУ IX СЪЕЗДУ	3-8	1
	Оганесян Л. В.		
	ГЕОЛОГИЯ И МЕТОДИКА ПОИСКОВ И РАЗВЕДКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ		
<input type="checkbox"/>	ВКЛАД ВИМСА В СОЗДАНИЕ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ СИНТЕТИЧЕСКИХ КОРУНДОВ	8-19	5
	Печенкин И. Г., Луговская И. Г.		
<input type="checkbox"/>	ОПТИМИЗАЦИЯ СЕТИ И ПЛОТНОСТИ ОПРОБОВАНИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПЛОЩАДНЫХ ГЕОХИМИЧЕСКИХ РАБОТ КАК ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ НАДЕЖНОСТИ ПРОГНОЗА	19-28	4
	Соколов С. В., Марченко А. Г.		
	ГЕОФИЗИКА		
<input type="checkbox"/>	ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОФИЛЯ КОРЫ ВЬВЕТРИВАНИЯ ГОРНЫХ ПОРОД БЕРЕЗОВСКОГО ЗОЛОТОРУДНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ МЕТОДОМ ВЭЗ	29-32	2
	Кузин А. В.		
	ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ		
<input type="checkbox"/>	УПРАВЛЕНИЕ ТРАССАМИ НАКЛОННО-НАПРАВЛЕННЫХ СКВАЖИН ПРИ БУРЕНИИ В МНОГОПЕТНЕМЕРЗЛЫХ ГОРНЫХ ПОРОДАХ СО СЛОЖНОЙ ТЕКТОНИКОЙ	32-37	2
	Трушин С. И., Осецкий А. И., Мьльк М. Ю., Пак А. В., Шенгальц А. И.		
<input type="checkbox"/>	КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДВУХКАМЕРНОЙ РОТОРНОЙ ГИДРОМАШИНЫ ПРИ БУРЕНИИ СКВАЖИН С БОКОВЫМИ СТВОТАМИ	38-40	0
	Мендебаев Т. Н., Смашов Н.		
	УПРАВЛЕНИЕ И ЭКОНОМИКА		
<input type="checkbox"/>	ТЕХНОГЕННЫЕ ХВОСТЫ ЗОЛОТОДОБЫИ: ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ И ПЕРСПЕКТИВЫ ВТОРИННОГО ОСВОЕНИЯ	41-47	1
	Целяк Д. И., Целяк И. Н.		
	ОХРАНА НЕДР И ЭКОЛОГИЯ		
<input type="checkbox"/>	ОЦЕНКА ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ПОСЛЕДСТВИЙ ПРОКЛАДКИ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ В СРЕДНЕЙ ТАЙГЕ ЮВНОЙ ЭВЕНКИИ	47-51	0
	Онучин А. А., Шишкин А. С., Коростелева Ю. А.		
	ХРОНИКА		
<input type="checkbox"/>	РАЗВИТИЕ ДЕТСКО-ЮНОШЕСКОГО ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ДВИЖЕНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН	52-55	0
	Магдеев М. Ф., Гатиятуллин Н. С., Мутьгуллин Р. Х., Булгакова Ф. А., Гаврилов Е. В.		
<input type="checkbox"/>	МИНЕРАЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА - 2019	55-57	0
			
<input type="checkbox"/>	ГЕОРГИЙ БОРИСОВИЧ НАУМОВ	58	0
			