РАЗВЕДКА И ОХРАНА НЕДРВсероссийский научно-исследовательский институт минерального сырья им. Н.М. Федоровского *(Москва)*

Номер: **12** Год: **2020**

Помер. 12 год. 2020	
к 75-летию великои победы	
ОР ВИКТОРОВИЧ ЩЕРБАК - ВЕТЕРАН ВОЙНЫ, УЧЕНЫЙ, ИЗОБРЕТАТЕЛЬ И ПОЭТ Антоненко Л.А.	3-6
ГЕОЛОГИЯ И МЕТОДИКА ПОИСКОВ И РАЗВЕДКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ	
СОВРЕМЕННАЯ МЕТОДИКА СОСТАВЛЕНИЯ КОМПЛЕКТА ГЕОХИМИЧЕСКИХ КАРТ МАСШТАБА 1:1 000 000 ТЯНЬ-ШАНЬСКОГО ОРОГЕННОГО ПОЯСА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН Исоков М.У., Мовланов Ж.Ж., Марипова С.Т., Абдуллаев Л.А.	7-19
ПЕРВОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ АНТРАЦИТА ТАЙМЫРСКОГО УГОЛЬНОГО БАССЕЙНА	10.00
Солдатов К.В.	19-28
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ	
ОБОГАЩЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ КАОЛИНОВ УРАЛО-МУГОДЖАРСКОЙ ПРОВИНЦИИ С ЦЕЛЬЮ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОСВОЕНИЯ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ КАОЛИНОВ Броницкая Е.С., Ануфриева С.И., Кыджы М.В., Фокин М.А., Гришаев Г.С., Любимова Е.И., Рассулов В.А.	28-34
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗОЛЬНЫХ ОТХОДОВ ТЭЦ ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗАГРЯЗНЕНИЯ НЕДР ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ РАСТВОРАМИ ПРИ СООРУЖЕНИИ, РЕМОНТЕ И ЛИКВИДАЦИИ СКВАЖИН ПОДЗЕМНОГО ВЫЩЕЛАЧИВАНИЯ (СПВ) УРАНА Иванов Д.А., Арсентьев Ю.А., Соловьёв Н.В., Иванов А.Г., Назаров А.П., Барашков В.А.	34-41
УПРАВЛЕНИЕ И ЭКОНОМИКА	
ГЕОЛОГО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ КИРПИЧНО-ЧЕРЕПИЧНОГО СЫРЬЯ - ОСНОВА ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ НОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКИ В КЕРАМИЧЕСКОМ ПРОИЗВОДСТВЕ Васянов Г.П., Корнилов А.В., Садыков Р.К.	41-47
АЛГОРИТМ ФОРМИРОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ МОДЕЛИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОСВОЕНИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ Дадыкин В.С., Дадыкина О.В.	48-50
ОХРАНА НЕДР И ЭКОЛОГИЯ	
ТЕХНОГЕННАЯ ЭМИССИЯ РТУТИ В ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПРИ ХРАНЕНИИ ХВОСТОВ ОБОГАЩЕНИЯ СВИНЦОВО-ЦИНКОВЫХ РУД Целюк Д.И., Целюк И.Н.	51-57
РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И ФОРМЫ ИХ НАХОЖДЕНИЯ В ПЫЛЕВЫХ ВЫПАДЕНИЯХ НА ПОВЕРХНОСТИ ЛИСТЬЕВ ТОПОЛЯ КАК ИНДИКАТОРЫ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ СРЕДЫ И ТЕХНОГЕНЕЗА Дорохова Л.А., Юсупов Д.В., Рихванов Л.П., Судыко А.Ф., Барановская Н.В., Радомская В.И., Павлова Л.М.	57-66
хроника	
ПАМЯТИ НИКОЛАЯ АЛЕКСАНДРОВИЧА КОЧЕТКОВА	67
СПИСОК СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ В 2020 Г.	68-70