

РАЗВЕДКА И ОХРАНА НЕДР

Всероссийский научно-исследовательский институт минерального сырья им. Н.М. Федоровского (Москва)

Номер: 12 Год: 2020

К 75-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ

ОР ВИКТОРОВИЧ ЩЕРБАК - ВЕТЕРАН ВОЙНЫ, УЧЕНЫЙ, ИЗОБРЕТАТЕЛЬ И ПОЭТ 3-6
Антоненко Л.А.

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** 7-19

Исоков М.У., Мовланов Ж.Ж., Марипова С.Т., Абдуллаев Л.А.

ПЕРВОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ АНТРАЦИТА ТАЙМЫРСКОГО УГОЛЬНОГО БАССЕЙНА 19-28
Солдатов К.В.

ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ

**ОБОГАЩЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ КАОЛИНОВ УРАЛО-МУГОДЖАРСКОЙ ПРОВИНЦИИ С
ЦЕЛЬЮ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОСВОЕНИЯ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ
МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ КАОЛИНОВ** 28-34

*Броницкая Е.С., Ануфриева С.И., Кыдзы М.В., Фокин М.А., Гришаев Г.С., Любимова Е.И.,
Рассулов В.А.*

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗОЛЬНЫХ ОТХОДОВ ТЭЦ ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗАГРЯЗНЕНИЯ
НЕДР ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ РАСТВОРАМИ ПРИ СООРУЖЕНИИ, РЕМОНТЕ И
ЛИКВИДАЦИИ СКВАЖИН ПОДЗЕМНОГО ВЫЩЕЛАЧИВАНИЯ (СПВ) УРАНА** 34-41

Иванов Д.А., Арсентьев Ю.А., Соловьёв Н.В., Иванов А.Г., Назаров А.П., Барашков В.А.

УПРАВЛЕНИЕ И ЭКОНОМИКА

**ГЕОЛОГО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ КИРПИЧНО-ЧЕРЕПИЧНОГО СЫРЬЯ -
ОСНОВА ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ НОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКИ В
КЕРАМИЧЕСКОМ ПРОИЗВОДСТВЕ** 41-47

Васянов Г.П., Корнилов А.В., Садыков Р.К.

**АЛГОРИТМ ФОРМИРОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ МОДЕЛИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОСВОЕНИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ** 48-50

Дадыкин В.С., Дадыкина О.В.

ОХРАНА НЕДР И ЭКОЛОГИЯ

**ТЕХНОГЕННАЯ ЭМИССИЯ РТУТИ В ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПРИ ХРАНЕНИИ ХВОСТОВ
ОБОГАЩЕНИЯ СВИНЦОВО-ЦИНКОВЫХ РУД** 51-57

Целюк Д.И., Целюк И.Н.

**РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И ФОРМЫ ИХ НАХОЖДЕНИЯ В ПЫЛЕВЫХ
ВЫПАДЕНИЯХ НА ПОВЕРХНОСТИ ЛИСТЬЕВ ТОПОЛЯ КАК ИНДИКАТОРЫ
ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ СРЕДЫ И ТЕХНОГЕНЕЗА** 57-66

*Дорохова Л.А., Юсупов Д.В., Рихванов Л.П., Судыко А.Ф., Барановская Н.В., Радомская В.И.,
Павлова Л.М.*

ХРОНИКА

ПАМЯТИ НИКОЛАЯ АЛЕКСАНДРОВИЧА КОЧЕТКОВА 67

СПИСОК СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ В 2020 Г. 68-70