

**«Маркшейдерия и Недропользование»
№ 3 (101), май-июнь 2019 г.**

Правовые вопросы недропользования

Legal issues of mineral resources management

Е.В. Галичина, А.Ю. Гревцев

О деятельности Международного союза маркшейдеров с. 03

Д.В. Ермолаев

Проблемы формирования кадрового резерва на горнодобывающих предприятиях с. 06

Минерально-сырьевые ресурсы

Mineral-source of raw materials

Х.Э. Шарафелдин, А.А. Верчеба, Л.Д. Оникиенко

Перспективы золотоносности железисто-кремнистой формации Египта и КМА с. 10

Г.Ф. Склярова

Промышленная золотоносность Хабаровского края с. 16

М.Н. Железняк, М.М. Шац

Современные геоэкологические условия Верхне-Мунского алмазного рудного поля на начальном этапе освоения с. 20

Техника и технология недропользования

Methods and technology of mineral resources exploration

В.М. Кононов

Определение ресурсозатратных технологических операций при строительстве горных выработок с. 31

С.И. Протасов, И.А. Мироненко

Оценка эффективности гидромониторного размыва пород перед их земснарядной разработкой при переукладке гидроотвалов с. 35

Геомеханика

Geomechanics

Ю. П. Коренной, Д. С. Власенко, Д. Н. Демёхин

К вопросу определения степени нарушенности пород при расчете параметров крепи подземных горных выработок с. 40

В. Д. Кантемиров, Р.С. Титов, А.М. Яковлев, М.В. Козлова

Исследование горных пород карьера ОАО «УРАЛАСБЕСТ» на соответствие требованиям для производства из них строительных материалов с. 42

Маркшейдерское дело

Mine surveying

О.Н. Горбунов, А.О. Дроздов

Актуальные вопросы маркшейдерского дела в нефтегазовой отрасли с. 47

В.И. Голик, Т.Т. Исмаилов

Рациональное использование техногенной сейсмичности при подземной добыче руд с. 51

С.В. Козлов

Показатель изученности поля месторождения с. 57

С.И. Фомин, А.О. Родионов, С.К. Рыжков

Определение оптимальных потерь полезных ископаемых при открытой разработке рудных месторождений с. 60
