



Маркшейдерский вестник № 1 2019

ПРАВОВЫЕ ВОПРОСЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ

Г. З. Омаров, С. И. Крючек, М. В. Дудиков

Государственное обеспечение экономического интереса в отношениях недропользования. Часть 3 – С. 4

А. М. Навитный

Массовое закрытие угольных шахт и разрезов – уникальный инженерный процесс в горном деле – С. 10

ГЕОДЕЗИЯ, МАРКШЕЙДЕРИЯ, ГИС

В. Н. Гусев, Ю. И. Кутепов, Е. Б. Боргер, Ю. Ю. Кутепов

Прогноз образования провалов при развитии процесса сдвижения на шахтных полях с большой мощностью покровных отложений (наносов) – С. 16

А. В. Зубов, Н. Н. Елисеева

Применение метода оптимизационной параболы для решения нелинейных маркшейдерско-геодезических задач – С. 24

В. И. Глейзер

История развития отечественной маркшейдерской гироскопии. Часть 4 – С. 28

Ю. Н. Корнилов, Р. А. Губайдуллина

Принцип отношений (подобия) при измерении и определении координат точек – С. 34

ГОРНАЯ ГЕОМЕХАНИКА

Ю. А. Кашников, А. О. Ермашов, Д. В. Шустов, О. О. Лебедева

Создание геолого-геомеханической модели верхнекамского месторождения калийных солей – С. 39

С. Б. Кулибаба

Натурные исследования вертикальных сдвижений подрабатываемого горного массива – С. 46

А. В. Монтиков, Э. Н. Работа, В. Г. Гореликов, Л. А. Басова

Исследование ползучести угля и горных пород в условиях водо- и газонасыщения – С. 52

Е. Ю. Куликова

Мониторинг – основа снижения геориска при освоении подземного пространства – С. 57

ЮБИЛЕИ

Моторной Людмиле Ивановне – 70 лет – С. 65

ГАЛЕРЕЯ ГОРНЫХ МУЗЕЕВ

Геологический музей им. А. А. Чернова – С. 66

ИНФОРМАЦИЯ

И. И. Ерилова Итоги работы Сессии 1.2 «проблемы маркшейдерии, геометрия и квалиметрия недр» XXVII Международного научного симпозиума «Неделя горняка – 2019» – С. 68