

**ПОДЗЕМНЫЕ РАБОТЫ**

|  |     |
|--|-----|
| <b>ОЦЕНКА СПОСОБОВ ПОДДЕРЖАНИЯ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК НА ОСНОВЕ ПРИМЕНЕНИЯ АНКЕРНОЙ КРЕПИ НА ШАХТАХ КАРАГАНДИНСКОГО УГОЛЬНОГО БАССЕЙНА</b> | 4-9 |
| <i>Зейнуллин А.А., Абеуов Е.А., Демин В.Ф., Алиев С.Б., Кайназарова А.С., Кайназаров А.С.</i>  |     |

**ГОРНЫЕ МАШИНЫ**

|  |       |
|--|-------|
| <b>ОЦЕНКА НАДЕЖНОСТИ РЕЗЦОВ УГЛЕДОБЫВАЮЩИХ МАШИН</b> | 10-13 |
| <i>Линник Ю.Н., Линник В.Ю., Петров И.В., Цих А.</i> |       |

|   |       |
|---|-------|
| <b>ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА СТРАТЕГИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТОВ КАРЬЕРНЫХ ЭКСКАВАТОРОВ</b> | 14-17 |
| <i>Грабский А.А., Сергеев В.Ю., Грабская Е.П.</i>   |       |

**ЭКОНОМИКА**

|   |       |
|---|-------|
| <b>ПОВЫШЕНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ И РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА УГОЛЬНОЙ КОМПАНИИ</b> | 18-25 |
| <i>Харченко Е.В., Волков С.А., Захаров С.И.</i>   |       |

|   |       |
|---|-------|
| <b>МЕНЕДЖМЕНТ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УГЛЕДОБЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ</b> | 26-31 |
| <i>Галиев Ж.К., Галиева Н.В.</i>                            |       |

|   |       |
|---|-------|
| <b>ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ И БИЗНЕС-МОДЕЛЕЙ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В УСЛОВИЯХ РЫНОЧНОЙ НЕСТАБИЛЬНОСТИ</b> | 32-37 |
| <i>Савон Д.Ю., Шкарупета Е.В., Сафронов А.Е., Анисимов А.Ю., Вихрова Н.О.</i>   |       |

|   |       |
|---|-------|
| <b>ПРОБЛЕМЫ, РИСКИ И ПРОГНОЗЫ РАЗВИТИЯ УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА ПЕРИОД ДО 2035 ГОДА</b> | 38-41 |
| <i>Новоселов С.В., Оганесян А.С.</i>  |       |

**ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА**

|  |       |
|--|-------|
| <b>ДЕЙСТВИЯ ГОРНОГО МАСТЕРА ПО ОРГАНИЗАЦИИ БЕЗОПАСНОГО И УСПЕШНОГО ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАДАНИЙ</b> | 42-45 |
| <i>Перятинский А.Ю.</i>  |       |

**ЭКОЛОГИЯ**

|  |       |
|--|-------|
| <b>РЕКОНСТРУКЦИЯ ПОЧВЕННО-РАСТИТЕЛЬНОГО СЛОЯ НА ПОВЕРХНОСТИ ОТВАЛОВ В КУЗБАССЕ</b> | 46-52 |
| <i>Куприянов А.Н., Манаков Ю.А., Куприянов О.А., Шатилов Д.А.</i>                  |       |

**ЗА РУБЕЖОМ**

|  |       |
|--|-------|
| <b>ИССЛЕДОВАНИЕ ОТКРЫТЫХ ГОРНЫХ РАБОТ НА УГОЛЬНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ США ПО ДАННЫМ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ</b> | 53-57 |
| <i>Зеньков И.В., Чинь Ле Хунг, Логинова Е.В., Вокин В.Н., Кирюшина Е.В., Латынцев А.А., Веретеннова Т.А.</i>                       |       |

**РЫНОК УГЛЯ**

|   |       |
|---|-------|
| <b>МЕТАЛЛЫ РОССИИ И СНГ (САММИТ 2020)</b> | 58-65 |
| <i>Глинина О.И.</i>                       |       |

**ПЕРЕРАБОТКА УГЛЯ**

|   |       |
|---|-------|
| <b>ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ КАЧЕСТВЕННОГО СЕПАРИРОВАНИЯ</b> | 66-67 |
|---|-------|

**ХРОНИКА**

|  |       |
|--|-------|
| <b>VII ВСЕРОССИЙСКИЙ ГОРНОПРОМЫШЛЕННЫЙ СЪЕЗД</b> | 68-69 |
| <b>ХРОНИКА. СОБЫТИЯ. ФАКТЫ. НОВОСТИ</b>          | 70-86 |

**НЕКРОЛОГИ**

|  |    |
|--|----|
| <b>ПУЧКОВ ЛЕВ АЛЕКСАНДРОВИЧ (05.06.1938 - 07.12.2021)</b>    | 87 |
| <b>ЧЕРНЕГОВ ЮРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ (10.07.1937 - 07.01.2021)</b> | 88 |