

**ГЕОЛОГИЯ, ПОИСК И РАЗВЕДКА
МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА**

- Н.П. Юсубов* 304
О связях очагов промежуточных и мелкофокусных землетрясений с тектоническими разломами по данным сейсморазведки методом общей глубинной точки
- Е.А. Кузнецова, Т.В. Карасева* 313
Особенности геологического строения и формирования нефтегазоносности в районе Вуктыльского надвига

**БУРЕНИЕ НЕФТЯНЫХ
И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН**

- Н.И. Николаев, Р.А. Усманов,
С.Ш. Табатабаи Моради, Дж.Р. Эрнандес Рекена* 321
Разработка составов и исследование свойств тампонажных смесей для повышения качества вторичного вскрытия продуктивных пластов

**РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ
НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ**

- И.Ю. Колычев* 331
Изучение зональности распределения показателей смачиваемости по данным бокового каротажа для нефтенасыщенных визейских коллекторов Соликамской депрессии
- Ю.А. Кетова* 342
Актуальные направления разработки полимерных составов в условиях эксплуатационных объектов Пермского края

ГОРНОЕ ДЕЛО

- В.А. Родионов, Л.В. Пихконен, С.Я. Жихарев* 350
Дисперсность каменноугольной пыли марки Ж Воргашорского месторождения и ее влияние на процесс термической деструкции
- С.С. Андрейко, В.М. Мальцев, В.В. Аникин, С.Я. Жихарев* 357
Обоснование безопасных параметров буровзрывной отработки сильвинитовых пластов некондиционной мощности совместно с комбайновой выемкой кондиционных пластов на рудниках Верхнекамского месторождения калийно-магниевых солей

ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- А.В. Николаев, Н.И. Алыменко, М. Чехлар,
Ю. Яночко, Д.Н. Алыменко, В.А. Николаев* 370
Обеспечение безопасности и энергоэффективности при проветривании шахт и рудников, использующих систему рециркуляции воздуха
- Т.В. Грунскоой, В.П. Перхуткин, А.Г. Бердник* 378
Аналитический обзор условий труда подземного персонала нефтяных шахт Ярегского месторождения
- А.Б. Тряпцын, И.Т. Абдуллоев, А.И. Сидоров* 391
Анализ Возможностей Снижения Производственного травматизма В Угольной Отрасли Российской Федерации

**GEOLOGY, EXPLORATION AND
PROSPECTING OF OIL AND GAS FIELDS**

- N.P. Yusubov* 304
Connections between intermediate & shallow-focus earthquakes and tectonic faults based on data of CDP seismic survey method
- E.A. Kuznetsova, T.V. Karaseva* 313
Features of geological structure and formation of oil & gas deposits in the Vuktyl thrust fault region

**DRILLING
OF OIL AND GAS WELLS**

- N.I. Nikolaev, R.A. Usmanov,
S.Sh. Tabatabaee Moradi, J.R. Hernandez Requena* 321
Development of slurries and study of properties of cement mixtures to increase the quality of well completion

**DEVELOPMENT AND OPERATION
OF OIL AND GAS FIELDS**

- I.Yu. Kolychev* 331
Study of zones of wettability distribution based on lateral logging for oil-bearing Viséan reservoirs of the Solikamsk depression
- Yu.A. Ketova* 342
Relevant directions in development of polymer compositions for conditions of operated in Perm region reservoirs

MINING ENGINEERING

- V.A. Rodionov, L.V. Pikhkonen, S.Ya. Zhikharev* 350
Dispersion of the G-type coal dust of the Vorgashorskoe field and its influence on the thermal destruction process
- S.S. Andreyko, V.M. Mal'tsev, V.V. Anikin, S.Ya. Zhikharev* 357
Justification on safe parameters of drilling and blasting mining of sylvinitic formations of unconventional thickness together with continuous mining of conventional formations in the mines of Verkhnekamskoe field of potassium and magnesium salts

INDUSTRIAL SAFETY

- A.V. Nikolaev, N.I. Alymenko, M. Chekklar, Yu. Janocko,
D.N. Alymenko, V.A. Nikolaev* 370
Ensuring the safety and energy efficiency of ventilation of shafts and mines that use the air recycling system
- T.V. Grunskoy, V.P. Perkhutkin, A.G. Berdnik* 378
Analytical review of working conditions of underground personnel in the oil mines of the Yaregskoe field
- A.B. Tryapitsyn, I.T. Abdulloev, A.I. Sidorov* 391
Analysis of possibilities to reduce the rate of accidents in coal industry of the Russian Federation