

№ 6 (50) декабрь 2014

# НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕ

ВЕК

**НОВЫЕ КЛАССИФИКАЦИИ  
УВС И ТПИ:  
РАЗРАБОТКА И АПРОБАЦИЯ**

стр. 38

**ФБУ ГКЗ: динамика движения запасов**

стр. 96

**ТВЕРДЫЕ ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ  
УГЛЕВОДОРОДНОЕ СЫРЬЕ  
ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ**



Тема номера:

# НОВЫЕ КЛАССИФИКАЦИИ УВС И ТПИ: РАЗРАБОТКА И АПРОБАЦИЯ

№ 6  
декабрь  
2014

## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЗГЛЯД. ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ

- 4 *В.А. Язев*  
Влияние инвестиционного климата на процессы модернизации и развития предприятий горнопромышленных комплексов регионов

## СЫРЬЕВАЯ БАЗА И ГЕОЛОГОРАЗВЕДКА

- 8 *В.Н. Макаревич, Н.И. Искрицкая, М.М. Копылова*  
Освоение некондиционных карбонатных коллекторов Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции – резерв для наращивания ресурсной базы
- 14 *А.Л. Котельникова, И.Ф. Рябинин, Г.Г. Кориневская, Б.Д. Халезов, Д.С. Реутов, В.А. Муфтахов*  
К вопросу рационального использования отходов переработки медеплавильных шлаков

## СЕРВИС И ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

- 20 *Н.А. Мац, В.В. Шиманский, И.В. Шпуров*  
Перспективы аэромагнитной градиентометрии для решения поисковых задач в нефтяной геологии
- 26 *Р.Х. Муслимов, А.А. Газизов, А.Ш. Газизов*  
Новейшие энергоэффективные методы добычи нефти
- 32 *Д.А. Будаев, М.В. Агеев*  
Российский аналог ЛИМС-LIMS на базе 1С как новая ступень развития информационных технологий при поисках, разведке и разработке месторождений

## ТЕМА НОМЕРА

- 38 *Г.В. Выгон*  
Концепция разработки, апробации и применения Методики экономической оценки для подсчета извлекаемых запасов углеводородного сырья
- 40 *О.В. Трофимова, В.Г. Браткова*  
Обобщение результатов апробации новой классификации запасов УВС
- 44 *К.В. Светлов, Т.Н. Смагина, Л.Х. Алимчанова*  
Результаты апробации новой классификации запасов и ресурсов нефти и горючих газов

- 52 *А.Н. Ситников, Р.Ю. Гложик, М.О. Васильев, А.А. Музыченко, Ю.Э. Авдонин*  
Апробация новой классификации на примере месторождений ОАО Газпром нефть
- 60 *В.Б. Саганок, В.В. Шкиль*  
Разработка проекта новой «Классификации запасов и прогнозных ресурсов твердых полезных ископаемых»
- 64 *С.В. Шаклеин*  
Использование отечественного и зарубежного опыта при разработке новой российской «Классификация запасов и прогнозных ресурсов твердых полезных ископаемых»

## ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ

- 70 *С.П. Левашов, Н.А. Якимчук, И.Н. Корчагин*  
Применение мобильных геофизических методов для оценки перспектив нефтегазоносности поискового участка в северо-восточной части Украинского кристаллического щита
- 80 *Э.А. Аликин*  
Концепция «Рамочной Классификации ООН по ресурсам и запасам подземных вод»

## ЭКОЛОГИЯ

- 84 *Ю.О. Славиковская*  
Экономический ущерб как инструмент оценки последствий техногенного воздействия предприятий ГПК на компоненты природной среды

## ЭКОНОМИКА

- 88 *С.Г. Кашуба, М.И. Лесков, А.Н. Лопатников*  
Золотодобыча в России. Повторение пройденного для развития в будущем

## НОВОСТИ

- 96 ФБУ ГКЗ: динамика движения запасов
- 100 *Т.П. Линде*  
Новости ГКЗ
- 104 Новости