

НАУКИ О ЗЕМЛЕ. СЫРЬЕВАЯ БАЗА И ГЕОЛОГОРАЗВЕДКА

- 6 А.Н. Дмитриевский, Н.А. Еремин, А. И. Архипов, А.Д. Черников, Л.И. Зинатуллина Применение методов искусственного интеллекта в задачах предотвращения аварийных ситуаций при строительстве скважин
- 16 И.З. Мессерман, В.И. Яшина Вопросы оптимизации количественной оценки прогнозных ресурсов

ЭКОНОМИКА НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ

- 22 *Г. М. Горкин, Т. М. Царегородцева Т.М.*Влияние налоговой системы на развитие добывающей промышленности
- 26 В.П. Иванов, К.В. Охотников Влияние ставки НДПИ на консолидацию инвестиций при разработке угольных запасов в границах лицензии недропользования
- 34 А. Н. Лопатников, А. Ю. Румянцев Сырьевые суперциклы, инвестиции и горная аналитика

экология

8 М. М. Шац, В. Н. Макаров
Экологические условия начального этапа освоения месторождения серебра Вертикальное
(Северо-Восточная Якутия)

НАУКИ О ЗЕМЛЕ: СЕРВИС И ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

- 56 О.С. Каспаров, А.А. Гермаханов, А.А. Герт, О. А. Сергеев, И.В. Филимонова, Ю.М. Тонконогов Проблемы и перспективы использование новых технологий разведки и добычи нефти и газа малыми предприятиями (на примере Томской области)
- 64 В. П. Дробаденко, О.А. Луконина, К.С. Некоз, И. Н. Салахов
 Повышение эффективности процесса гидротранспортирования путем контроля рациональных режимов работы грунтонасосов, измеряемых гидродинамическим расходомером переменного перепада давления
- 70 **НОВОСТИ**

дискуссионный клуб

- 82 *М. А. Богуславский, Д. И. Вильданов*Стратегия развития МСБ РФ до 2035 через призму работы Федерального агентства по недропользованию
- 90 *В.Н. Устьянцев* Разломы как проводники волн энергии. Стационарные энергетические центры

ГОРНОЕ ПРАВО

94 Р.О. Шамордин

Актуальные вопросы переоформления лицензий на пользование недрами и внесения в них изменений и дополнений



GEOSCIENCES: MINER AL RESOURCES BASE AND GEOLOGIC EXPLOR ATION

6 A.N. Dmitrievsky, N.A. Eremin, A.I. Arkhipov, A.D. Chernikov, L.I. Zinatullina
Automated system for preventing accidents during well construction using artificial intelligence methods

16 *I.Z. Messrman, V.I. Yashina*Optimization of the quantitative assessment of forecast resources

SUBSOIL USE ECONOMICS

22 *G.M. Gorkin, T.M. Tsaregorodtseva*Impact of the tax system on the development of the mineral-resource extraction industry

26 V.P. Ivanov K.V. Okhotnikov
Impact of the MET rate on the consolidation of investments in the development of coal reserves within the boundaries of a subsoil use license

41 A.N. Lopatnikov, A.Yu. Rumyantsev

Commodity Supercycles, Investments, and Mining Analytics

ECOLOGY

48 *M.M. Shatz, V.N. Makarov*Ecological conditions of the initial stage of development of the Vertical deposit (East Yakutia)

GEOSCIENCES: SERVICE AND IMPORT SUBSTITUTION

- O.S. Kasparov, A.A. Germakhanov, A.A. Gert, O. A. Sergeev, I.V. Filimonova, Yu.M. Tonkonogov
 Problems and prospects for the use of new technologies for exploration and production of oil and gas by small enterprises (using the example of the Tomsk region)
- 64 V.P. Drobadenko, O.A. Lukonina, K.S. Nekoz, I.N. Salakhov
 Improving the efficiency of the hydrotransportation process by monitoring and maintaining rational operating modes of dredge pumps, measured by a variable-volume pressure drop flowmete
- **70 NEWS**

DISCUSSION CLUB

82 M.A. Boguslavsky, D.I. Vildanov Strategy for the development of SMEs of the Russian Federation until 2035 through the prism of the Federal Agency for Subsoil Use

90 *V.N. Ustyantsev*Faults as conductors of energy waves. Stationary energy centers

MINING LAW

R.O. Shamordin

Topical issues of renewal of licenses for the use of subsoil and amendments and additions to them