

СОДЕРЖАНИЕ | CONTENTS 5-6'2022 (179)

ГЕОЛОГОРАЗВЕДКА И СЫРЬЕВАЯ БАЗА EXPLORATION AND RAW MATERIALS BASE

- 5–16 Афанасенков А.П., Скоробогатов В.А. Нефть России: проблемы, риски, перспективы
Afanasenkov A.P., Skorobogatov V.A. Russian oil: challenges, risks, prospects
- 17–23 Соборнов К.О., Хмелевская Л.А. Возрождение нефтегазовой геологоразведки России: что может сделать это возможным?
Sobornov K.O., Khmelewska L.A. Renaissance of the petroleum exploration in Russia: what could make it happen?
- 24–30 Беляев Е.В., Баталин Ю.В., Сенаторов П.П. Месторождение минеральных солей Озеро Кучук в Алтайском крае и перспективы его дальнейшей эксплуатации
Belyaev E.V., Batalin U.V., Senatorov P.P. The Ozero Kuchuk deposit of mineral salts in Altai Territory and prospects for its further development
- 31–42 Петроценков Д.А., Быховский Л.З. Месторождения олова с коллекционным и ювелирным касситеритом. Критерии поиска, особенности оценки и добычи
Petrochenkov D.A., Bykhovsky L.Z. Tin deposits with collection and jewelry cassiterite. Exploration criteria, features of evaluation and mining

ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ ECONOMICS AND MANAGEMENT

- 43–49 Оганесян Л.В. Ретроспектива реформ и современные проблемы геологической службы России
Oganesian L.V. A retrospective of the reforms and contemporary problems of the Russian geological survey
- 50–55 Юмаев М.М., Самарина Д.О. Развитие налогообложения добычи нефти в сложных экономических условиях
Yumaev M.M., Samarina D.O. The development of oil production taxation in a complex economic environment
- 56–62 Дьячков Г.С. Налоговое регулирование разработки трудноизвлекаемых запасов нефти: рентный подход
Dyachkov G.S. Tax regulation of the development of difficult-to-recover oil reserves: the rental approach
- 63–67 Иванов В.П., Охотников К.В., Дмитриенко А.А. Особенности формирования сырьевой базы угледобывающего предприятия на основе угольных запасов в границах лицензии
Ivanov V.P., Ohotnikov K.V., Dmitrienko A.A. Special aspects of the formation of the raw material base of a coal producer on the basis of coal reserves within license boundaries
- 68–74 Лесков М.И., Баушев С.С. Потенциал развития золотодобывающей промышленности России
Leskov M.I., Baushev S.S. The development potential of the Russian gold mining industry
- 75–85 Архипов Г.И. Минерально-сырьевая база и макроэкономика горно-добывающей промышленности Дальневосточного федерального округа
Arkhipov G.I. The mineral resource base and macroeconomics of the mining industry in the Far Eastern Federal District

- 86–97 **Костюченко С.Л., Фаррахов Е.Г.** Критические направления в создании импортозамещающего сейсморазведочного оборудования для геологоразведки на нефть и газ
Kostyuchenko S.L., Farrakhov E.G. Critical areas in the development of import substituting seismic survey equipment for petroleum exploration

- 98–102 **Шарифуллин И.Ф., Нагорный С.А., Гаврилов С.С., Иутина М.М., Зиновьева Ю.К., Чернышова Е.С.** Выбор оптимального технологического решения при разработке уникального транзитного месторождения углеводородов
Sharifullin I.F., Nagorniy S.A., Gavrilov S.S., Iutina M.M., Zinovieva Y.K., Chernyshova E.S. Selection of the optimal technology solution for the development of a unique transit hydrocarbon field

ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ LEGAL SUPPORT

- 103–106 **Бардин А.А., Кувшинов Е.С.** Переход права собственности на добытые полезные ископаемые от государства к недропользователю (на примере добычи углеводородного сырья)
Bardin A.A., Kuvshinov E.S. Transfer of the proprietary rights on the produced minerals from the state to the subsoil user (using hydrocarbons production as an example)

РЫНОК МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ MINERALS MARKET

- 107–113 **Катюха П.Б.** Особенности развития ТЭК России в условиях формирования новой парадигмы развития мирового газового рынка
Katyukha P.B. Special aspects of the Russian FEC development in the context of the formation of a new paradigm of global gas market development
- 114–118 **Власова В.В.** Российский рынок минерального сырья для производства огнеупоров
Vlasova V.V. Russia's mineral market for production of refractories

ЗАРУБЕЖНЫЙ ОПЫТ FOREIGN EXPERIENCE

- 119–124 **Петрова А.И.** Технолого-экологическая эффективность переработки редкоземельного сырья
Petrova A.I. The technological and environmental efficiency of processing of rare earth raw materials

НОВОСТИ И ИНФОРМАЦИЯ NEWS & INFORMATION

- 125 Учреждение фонда развития детско-юношеского и молодежного геологического образования
“Юный геолог”
- 126–128 **Перечень статей**, опубликованных в журнале в 2022 г.
The list of articles published in the Journal in 2022