

Содержание № 1/2019	Contents № 1/2019	С./ Рр.
ОРГАНИЗАЦИЯ, УПРАВЛЕНИЕ, ЭКОНОМИКА, НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕ	ORGANIZATION, CONTROL, ECONOMICS, SUBSOIL USE	
<i>Аксенов С.А.</i> Основные результаты геологоразведочных работ на твёрдые полезные ископаемые в 2018 г. и задачи на 2019 г.	<i>Aksenov S.A.</i> The main results of geological prospecting for nonfuel minerals in 2018 and some tasks for 2019	3
<i>Иванов А.И., Черных А.И., Алексеев Я.В., Конкина О.М., Котельников Е.Е., Пивоварова Т.А.</i> Развитие минерально-сырьевой базы золота Российской Федерации за 1976–2017 гг.	<i>Ivanov A.I., Chernykh A.I., Alekseev Ya.V., Konkina O.M., Kotelnikov E.E., Pivovarova T.A.</i> The Russian gold mineral base development for 1976 – 2017	15
<i>Голенев В.Б., Куликов Д.А.</i> Оценочные параметры для локализации прогнозных ресурсов	<i>Golenev V.B., Kulikov D.A.</i> Estimation parameters for the localization of inferred resources	24
<i>Куликов Д.А., Голенев В.Б.</i> Общие принципы квалификации прогнозных ресурсов	<i>Kulikov D.A., Golenev V.B.</i> General principles for the qualification of inferred resources	29
МИНЕРАГЕНИЯ	MINERAGENY	
<i>Минина О.В., Мигачёв И.Ф., Звездов В.С.</i> Прогнозно-металлогеническое районирование южной части Дальневосточного региона на медно-порфириновое оруденение	<i>Minina O.V., Migachev I.F., Zvezdov V.S.</i> Forecasting and metallogenic zoning of the southern Far East region for porphyry copper mineralization	35
ЛИТОЛОГИЯ, ПЕТРОЛОГИЯ, МИНЕРАЛОГИЯ, ГЕОХИМИЯ	LITHOLOGY, PETROLOGY, MINERALOGY, GEOCHEMISTRY	
<i>Галияхметова Л.Х., Быдтаева Н.Г.</i> Типоморфные признаки жильного кварца и их значение для прогнозирования качества кварцевых продуктов (на примере Мало-Чипикетской зоны Патомского кварценосного района, Иркутская область)	<i>Galiakhmetova L.Kh., Bydtaeva N.G.</i> Typomorphic features of vein quartz and their significance for forecasting the quality of quartz products (example from the Malo-Chipetsketsk zone of the Patomsky quartz region (Irkutsk region))v	50
<i>Рафиков Я.М., Юсупов Р.Г.</i> Флюоритоносность раннепермской трахириолит-лейкогранитной вулcano-плутонической ассоциации (срединный Тянь-Шань)	<i>Rafikov Ya. M. Yusupov R.G.</i> Fluorite-bearing early Permian trachyrhyolite-leucogranitic volcano-plutonic association (Middle Tien-Shan)	59
<i>Парада С.Г.</i> Выявление геохимической зональности эндогенного оруденения по вторичным ореолам рассеяния на примере Зыгыркольской зоны (Северный фланг Тырныаузского рудного узла)	<i>Parada S.G.</i> Revealing geochemical zoning of endogenous mineralization by secondary dispersion halos: example from the Zygyrkolskaya gold zone (Northern flank of the Tyrnyauz ore cluster)	68
<i>Петроченков Д.А., Барабошкин Е.Ю.</i> Коллекционные, интерьерные и ювелирные аммониты из отложений нижнего апта Ульяновской области	<i>Petrochenkov D.A., Baraboshkin E.Yu.</i> Collection, Interior and Jewellery Ammonites from of the Lower Aptian Deposits, Ulyanovsk Region	79
Информация о IX международной научно-практической конференции	Information about the IX international scientific and practical conference	89