

СПИСОК НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ В БИБЛИОТЕКУ ИШКОН РАН № 9.

1. Опыт и практические шаги по восстановлению горнодобывающего предприятия после аварии: Всероссийская конференция. - М.: Изд-во МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2018. - 135 с.
2. Применение в промышленности высокоэнергетических взрывчатых веществ: Справочное пособие. - Минск: «Беларуская навука», 2017. - 283 с.
3. Горение и взрыв. Т.10. № 4. - М., 2017. - 146 с.
4. **Мязин В.П.** История развития техники и технологии горнозаводского дела в Забайкалье. Дореволюционный период. Ч.3 / В.П. Мязин, А.А. Вырупаев. - Чита: ЗабГУ, 2017. - 119 с.
5. **Богданов Н.А.** Прибрежно-морское россыпеобразование: редкометалльные залежи Юго-Восточной Балтики.- М.: Медиа-ПРЕСС, 2017. - 200 с.
6. Научно-методические основы прогноза, поисков, оценки месторождений алмазов, благородных и цветных металлов: VIII Межд. научно-практическая конференция. - М.: ЦНИГРИ, 2018. - 178 с.
7. **Сидоренко А.А.** Подземная разработка месторождений полезных ископаемых / А.А. Сидоренко, С.А. Сидоренко. - Пятигорск: ПФ СКФУ, 2018. - 128 с.
8. Роль технологической минералогии в рациональном недропользовании: Материалы Российского совещания с международным участием. - М.: ВИМС, 2017. - 234 с.
9. **Зязина Т.В.** Опасные ситуации природного характера: Учебное пособие / Т.В. Зязина, С.В. Петров, В.Н. Жердев. - Воронеж: Воронежский гос. пед. ун-т, 2015. - 472 с.
10. Обогащение полезных ископаемых: русско-английский терминологический словарь. - СПб.: Санкт-Петербургский горн. ун-т, 2018. - 236 с.

Составитель: Яковлева М. В.