

СПИСОК НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ В БИБЛИОТЕКУ ИПКОН № 9.

1. **Викторов С.Д.** Теория - техника - технология взрывных работ с применением конверсионных ВВ в процессах горного производства / С.Д. Викторов, А.Е. Франтов, В.М. Закалинский. - М.: ИПКОН РАН, 2019. - 384 с.
2. **Кольцова Е.И.** Расчеты технологических процессов открытых горных работ / Е.И. Кольцова, В.Р. Ивко. - Архангельск: САФУ, 2018. - 72 с.
3. Маркштейдерское обеспечение разработки месторождений нефти и газа / Ю.А. Калашников, К.В. Беляев, Е.С. Богданец, А.А. Согорин. - М.: Издательский дом Недра, 2018. - 454 с.
4. **Делицын Л.М.** Механизм ликвидации в природных и технологических силикатно-солевых расплавах - концентраторах редких земель и ниобия. - М.: ГИОС, 2018. - 408 с.
5. Основы теории процессов при обжиге железорудных окатышей. - Нижний Тагил: НТИ (филиал) УрФУ, 2018. - 310 с.
6. Неделя металлов в Москве. 13-17 ноября 2016 г.: Сб. тр. конференций. - М.: «ВАШ ФОРМАТ», 2018. - 478 с.
7. Сборник научных трудов. Вып. 4: О рациональном и безопасном недропользовании. В 2-х ч. Ч.1: На общественном служении. - М.: Горное дело, 2018. - 432 с.
8. Подземная разработка пластовых месторождений: Русско-английский терминологический словарь. - СПб: СПб. горн. ун-т, 2018. - 42 с.
9. Классика управления. Т. 13: Управление персоналом. Кн.1. - М.: Горное дело, 2018. - 432 с.

Составитель: Яковлева М.В.