

## СПИСОК НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ В БИБЛИОТЕКУ ИПКОН № 6.

1. Комбинированная технология системной разработки угольных месторождений / Д.Р. Каплунов, Н.М. Качурин, В.В. Сенкус и др. - Кемерово: АИ «Кузбассвуиздат», 2017. - 452 с.
2. Эффективное развитие угледобывающего производственного объединения: практика и методы.- М.: Горная книга, 2019. - 280 с.
3. История государственного горного надзора России в документах. Т.17: История горного дела. Кн. 2. - М.: Горное дело, 2017. - 367 с.
4. Аэрологическая безопасность углекислотообильных шахт / Д.Р. Каплунов, Н.М. Качурин, Г.В. Стась, А.Ю. Ермаков. - Кемерово: АИ «Кузбассвуиздат», 2018. - 287 с.
5. Пелевин А.Е. Магнитные и электрические методы обогащения. Магнитные методы обогащения: Учебник. - Екатеринбург: Изд-во УГГУ, 2018. - 296 с.
6. **Шкодзинский В.С.** Генезис кимберлитов и алмазов. - Якутск: ОАО «Медиа-холдинг Якутия», 2019. - 352 с.
7. **Качурин Н.М.** Аэрогазодинамика очистных и подготовительных участков при отработке мощных пологих пластов /Н.М. Качурин, А.Ю. Ермаков, Вал. В. Сенкус. - Кемерово: АИ «Кузбассвуиздат», 2017. - 287 с.
8. **Соловьев В.А.** Поддержание горных выработок в породах соленосной толщи: Теория и практика / В.А. Соловьев, В.Н. Аптуков, И.Б. Ваулина. - Новосибирск: Наука, 2017. - 264 с.
9. **Школлер М.Б.** Производство восстановителей и технологического топлива для черной металлургии: Учеб. пособие / М.Б. Школлер, Е.В. Протопопов, С.Н. Кузнецов. - Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2018. - 156 с.
10. **Бричкин В.Н.** Металлургия цветных металлов: Русско-английский терминологический словарь. - СПб.: Санкт-Петербургский горн. ун-т, 2018. - 63 с.
11. **Максимович Н.Г.** Кизеловский угольный бассейн: экологические проблемы и пути решения. - Пермь, 2018. - 288 с.
12. **Кольцов Д.В.** Python: создаем программы и игры. - 2-е издание. - СПб.: Наука и техника, 2019. - 400с .

Составитель: Яковлева М.В.