

СПИСОК НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ В БИБЛИОТЕКУ ИШКОН № 3.

- 1. Булгаков С.В.** Комплексный подход к использованию топливно-энергетических ресурсов / С.В. Булгаков, К.В. Прохоров, О.Ю. Еренков. - Хабаровск: Изд-во Тихоокеанского гос. ун-та, 2018. - 200 с.
- 2.** Проблемы недропользования: Сб. науч. тр. Ч.1.-СПб.: Санкт-Петербургский горн. ун-т, 2018. -157 с.
- 3.** Строительство вертикальных стволов. Буровзрывные работы: Учебное пособие.- Кемерово: Кузбас. гос. техн. ун-т, 2018. - 177 с.
- 4. Ермаков А.Ю.** Обоснование аэрологически безопасной одностадийной технологии отработки мощных пологих пластов с управляемым выпуском угля из межслоевых и подкровельных пачек / А.Ю. Ермаков, Н.М. Качурин. - Кемерово: АИ «Кузбассвуиздат», 2018. - 290 с.
- 5. Репин Н.Я.** Практикум по дисциплине «Процессы открытых горных работ»: Учеб. пособие / Н.Я. Репин, Л.Н. Репин.- 2-е изд., стер. - М.: Горная книга, 2018. - 156 с.
- 6. Гальянов А.В.** Развитие научных идей в горном деле. Маркшейдерия /А.В. Гальянов, В.А. Гордеев. - Екатеринбург: Изд-во УГГУ, 2018. - 559 с.
- 7. Порожняк Л.А.** Управление качеством природных и техногенных систем: учебное пособие. - Белгород: Изд-во БГТУ, 2017. - 176 с.
- 8.** Горный инженер В.Н. Татищев. Т.17: История горного дела. Кн. 5. - М.: Горное дело, 2017. - 256 с.
- 9. Нескоромных В.В.** Искривление скважин в анизотропных горных породах.- Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2017. - 204 с.
- 10.** Сборник научных трудов. Вып.3: Обеспечение безопасности горного производства. - М.: Горное дело, 2017. - 312 с.
- 11. Мастюгин С.А.** Медь: электролитическое рафинирование и переработка промпродуктов: Учеб. пособие / С.А. Мастюгин, В.П. Жуков, Н.А. Волкова. - Верхняя пышма, 2018. - 304 с.

Составитель: Яковлева М.В.