## СПИСОК НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ В БИБЛИОТЕКУ ИПКОН РАН №3.

- **1. Хузин А.Р.** Учет и контроль в системе управления поисковыми активами алмазодобывающих организаций. Йшкар-Ола: ООО ИПФ «СТРИНГ, 2017.- 200 с.
- **2.** Практикум по процессам и технологии открытых горных и строительных работ: Учеб. пособие для вузов / И. М. Ялтанец, А. В. Макаров,В. А. Казаков, П. О. Исаев.-3-е изд., перераб. и доп. М.: Горная книга, 2016. 519 с.
- **3.** Семенов В.В. Терминологический словарь по маркшейдорскому делу и маркшейдерско-геодезическим измерениям: Учеб. пособие / В.В. Семенов, А.Е. Савенкова, М.А. Пименова. СПб.: «Свое издательство», 2017. 296 с.
- **4. Колесников В.Ф**. Технология и комплексная механизация открытых горных работ: Учеб. пособие / В. Ф. Колесников,В. Л. Мартьянов. Кемерово: КузГТУ, 2017. 189 с.
- **5.** Биологическая рекультивация нарушенных земель: Материалы X всерос. науч. конф. с межд. участием. Екатеринбург: Изд-во УГЛТУ, 2017. 384 с.
- **6. Мочалова Л.А**. Экологическая модернизация технологий горнопромышленного комплекса / Л. А. Мочалова, М. Н. Игнатьева, В. Е. Стровский. Екатеринбург: Изд-во УГГУ, 2017. 177 с.
- 7. Опыт руководства АО «Разрез Тугнуйский». М.: Горная книга, 2017. 88 с.
- **8.** Справочник маркшейдера: в 3-х ч. Ч.Ш. М.: Изд-во «Горное дело», 2015. 416 с.
- 9. ІХ Конгресс обогатитетей стран СНГ: Сб. материалов. Т. 1.- М.: МИСиС, 2013. 364 с.
- 10. Геотехнологии открытой добычи минерального сырья на месторождениях со сложными горно-геологическими условиями. Новосибирск: Гео, 2013. 307 с.
- **11.** Геология и стратегические полезные ископаемые Кольского региона: Тр. X Всерос. Ферсмановской науч. сессии.- Апатиты: Изд-во К & M, 2013. 274 с.
- **12.** Комбинированная геотехнология: теория и практика реализации полного цикла комплексного освоения недр: VI межд. конф.- Магнитогорск, 2011. 136 с.
- **13.** Проблемы безопасности и новые технологии подземной разработки угольных месторождений / В. И. Клишин, Л. В. Зворыгин, А. В. Лебедев, А. В. Савченко. Новосибирск: «Новосибирский писатель», 2011.- 524 с.
- **14.** Платина России. Т. VII. Красноярск, 2011. 564 с.

Составитель: Яковлева М. В.