

Библиографический список

1. Синтетические алмазы в геологоразведочном бурении / Под ред. В.Н. Бакуля. — К.: Наукова думка, 1978. — 232 с.
2. Бугаев А.А., Чистяков Е.М., Фадеева Л.А. Исследование работоспособности геологоразведочных коронок, оснащенных металлизированными алмазами // Сб. науч. трудов «Разрушение горных пород инструментом из сверхтвердых материалов». — К.: ИСМ АН Украины, 1980. — С. 105-109.
3. Дерягин Б.В., Чураев В.М., Муллер В.М. Поверхностные силы. — М: Наука, 1985. — 398 с.
4. Ильницкая Г.Д. Оценка дефектности поверхности алмазов по адгезионным свойствам // Сб. науч. трудов «Физико-химические свойства сверхтвердых материалов и методы их анализа». — К.: ИСМ НАН Украины, 1987. - С. 33-39.
5. Невструев Г.Ф., Ильницкая Г.Д. Влияние различных факторов на процесс получения порошков повышенного качества адгезионно-активной сепарацией // Сб. науч. трудов «Исследования взаимодействия различных форм углерода с газовыми и жидкими средами». — К.: ИСМ НАН Украины, 1986.— С. 25-31.