

Библиографический список

1. Сил М. Трение и износ алмаза // Сб. докл. Лондон. конф. по смазке и износу. — М. 1959. — С. 57-61.
2. Лоладзе Т.Н. и Бокучава Т.В. Износ алмазов и алмазных кругов. - М.: Машиностроение, 1967. — 112 с.
3. Тараканов С.И. Теория работы мелкоалмазной кольцевой коронки на забое // Материалы совещ. по алмаз. бурению. — Апатиты, 1966. — С. 12-18
4. Бугаев А.А. Исследование разрушения буровых алмазов при критических нагрузках. Сб. «Горный породоразрушающий инструмент». — Киев, 1961. — С. 19-25.
5. Арцимович Г.В. Механофизические основы создания породоразрушающего бурового инструмента. — Новосибирск: Наука, 1985. — 268 с.
6. Исонкин А.М., Богданов Р.К., Кебко В.П. Влияние интенсификации режимов бурения на свойства материала матрицы импрегнированных коронок // Сб. науч. трудов Совершенствование техники и технологии бурения скважин на твердые полезные ископаемые». №12. — Свердловск. 1989. -С. 39-43.