

ЛИТЕРАТУРА

1. Barkov A., Barkova N. Condition assessment and life prediction of rolling element bearings.- Part 1, Sound and Vibration, 1995. №6; Part 2, Sound and Vibration, 1995, № 9.
2. Воронцов А.Г., Ярошенко О.А Исследование влияния нелинейностей аналоговой части измерительного канала⁽²⁾ системы виброакустической диагностики машин на соотношение сигнал-шум. Труды Донецкого государственного технического университета «Прогрессивные технологии и системы машиностроения»: Международный сборник научных трудов.- Вып. 15.-Донецк:: ДонГТУ- 2001,С. 59-67.
3. Серридж М., Лихі Т. Справочник по пьезоэлектрическим акселерометрам и преусилителям,- Изд-во «Ларсен и сын».- Глоуструп, Дания, 1987.- 186 с.
4. П.П.Орнатский. Теоретические основы информационно-измерительной техники,- Киев.: «Вища школа», 1У/6.-431 с.