

Литература

1. Зуев В.Е. Распространение видимых и инфракрасных волн в атмосфере. — М.: Советское радио, 1970. — 496 с.
2. Hanst P.L., 'Spectroscopic Methods for Air Pollution Measurement', in *Advances in Environmental Science and Technology*, 1971, Vol.2, 91, Ed. Pitts, J. N., Metcalf R.L., John Wiley & Sons (New York)
3. Бреслер П.И. Оптические абсорбционные газоанализаторы и их применение. — Л.: Энергия, 1980. — 164 с.
4. Chaney L.W., McClenny W.A., 'Unique Ambient Carbon Monoxide Monitor Based on Gas Filter Correlation: Performance and Application', *Environmental Science and Technology*, 1977, 11(13), 1186
5. REF: P. Middleton, *Internet J. Vib. Spec.*[www.ijvs.com] 5, 3, 3 (2001).