

97-0157

1. SU 523324 А
2. Казаков Е.Г. Высокотемпературная тепловая обработка силикатных бетонов в закрытом формовочном оборудовании. М., Стройиздат, 1973
3. ГОСТ 24452-80. Бетоны. Методы определения призмочной прочности, модуля упругости и коэффициента Пуассона
4. ГОСТ 24544-81. Бетоны. Методы определения деформаций усадки и ползучести
5. Волошин П.П. Деформативность гидроизолированного бетона при нагреве и ее учет в расчетах конструкций. Автореферат диссертации к.т.н. Одесса. 1985
6. Милованов А.Ф., Передей В.Д. Ползучесть бетона при повышенных температурах. Сб. науч. тр.: Поведение бетонов и элементов железобетонных конструкций при нагреве. М., 1982
7. SU 1409925 А