2. Дайте характеристику коагуляционной, конденсационной и кри­сталлизационной дисперсным структурам материала.

44. Виды и марки приклеивающих и покровных мастик для рулонных кровельных и гидроизоляционных материалов.

65. Приведите примеры наиболее доступных методов защиты древе­сины от возгорания.

84. Специальные цементы: высокопрочный, быстротвердеющие. Свойства, область применения.

91. Что такое растворимое стекло, как оно получается и где применя­ется в строительстве?

108. Номенклатура железобетонных изделий для промышленного и гражданского строительства.







