

**СО-КВ-15%-2340-124-156-216. Стандартный образец пористости  $15\pm 0,3\%$  и плотности  $2340\pm 20$  кг/м<sup>3</sup> водонасыщенной кальцитовой породы (с нулевым хлоросодержанием), пересеченной скважинами диаметром 124, 156 и 216 мм, заполненной водой с нулевым хлоросодержанием. (диаметр корпуса 2000 мм и высота 2000 мм). Выполнен на основе мраморного щебня и мраморного песка коелгинского месторождения Челябинской области (содержание СаСО**

**<sup>3</sup> 99,9%). Предназначен для использования при построении калибровочных функций аппаратуры нейтронного каротажа с ампульными и импульсными источниками нейтронов**