

Способ изготовления свай, включающий погружение под действием внешней нагрузки в грунт вертикального пустотелого элемента, имеющего на нижнем конце уширенную часть с открывающимся днищем, на котором концентрично расположена емкость-кондуктор с опорной частью и патрубком, заполнение полости вертикального пустотелого элемента конструкционным материалом и его извлечение из грунта, отличающийся тем, что перед погружением емкость-кондуктор заполняют глинистым раствором и закрепляют на вертикальном пустотелом элементе, который вначале погружают в грунт совместно с емкостью-кондуктором, затем емкость-кондуктор отсоединяют от вертикального пустотелого элемента и погружают только последний с заполнением зазора между его стенками и грунтом глинистым раствором, а при извлечении вертикального пустотелого элемента производят обратную подачу глинистого раствора в емкость-кондуктор для повторного применения с одновременным заполнением освобождающегося пространства конструкционным материалом.