

Изобретение относится к области строительства, а именно к переносным фундаментам, и может быть использовано в ветроэнергетических установках.

Переносное фундаментное устройство для откоса содержит бетонные блоки (1a, 1b), закрепленные в грунте (8) на откосе, в верхней части которых закреплены по одному анкерному болту (3a, 3b) с резьбой и гайкой, центральный металлический штырь (2), соединенный посредством гайки (4) с металлическими прутьями (7) заданной длины, количество которых равно количеству бетонных блоков (1a, 1b). Устройство дополнительно содержит, по крайней мере, одну шпильку (6), один конец которой соединен посредством соединительного элемента (5) с анкерным болтом (3) бетонного блока (1), закрепленного в нижней части откоса, а другой конец соединен посредством гайки (4) с металлическим прутком (7).

П. формулы: 1

Фиг.: 1

