

а 2009 0058

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

Устройство-фундамент содержит бетонный блок (1), в котором расположены две металлические трубки (2), направленные навстречу друг другу под прямым углом, через которые свободно проходят в грунт (6) металлические штыри (3) с резьбой в верхней части и гайками.

Результат состоит в возможности оперативно извлечь из земли металлические штыри и перебазировать устройство-фундамент в другое место.

П. формулы: 1

Фиг.: 1

