

Генератор тепла содержит источник тепла в виде "солнечного пруда", представляющего собой водоем, заполненный концентрированным солевым раствором. В "солнечном пруду" дополнительно размещен преобразователь энергии ветра в тепло, соединенный электропроводом с ветродвигателем. Изобретение относится к области энергетики, использующей природные, экологически чистые источники энергии, и может быть использованным в качестве источника тепла в местах, удаленных от централизованных источников тепла.