

s 2018 0034

Invenția se referă la sisteme de conversie a energiei regenerabile, și anume la procedee de orientare a panourilor fotovoltaice după soare.

Procedeul, conform invenției, constă în aceea că modulul fotovoltaic se rotește separat în direcția axelor de rotație azimut și zenit, totodată, indiferent de aceste rotații, modulul fotovoltaic se deplasează în direcția axei de rotație a zenitului în conformitate cu caracterul mișcării uneia dintre laturile paralele orizontale ale paralelogramului în raport cu cealaltă latură paralelă.

Revendicări: 1

Figuri: 4