1. $H\left(C\_{map},Ω^{p} \right)= \left\{\begin{array}{c}1 , если\frac{count\left[C\_{map}\left(Ω^{p}\right)>c\_{th}\right]}{Area\left(Ω^{p}\right)}>th\_{\%}\\0 , в другом случае \end{array}\right.$.