

Средната геометрична доходност, постигната от пенсионните фондове, управлявани от
ПОАД "ЦКБ-СИЛА" е изчислена по формулата:

$$\bar{i} = \sqrt[n]{(1+i_1) * (1+i_2) * \dots * (1+i_n)} - 1$$

Където:

\bar{i} - средна геометрична доходност

n- брой години

i_1, i_2, \dots, i_n - доходност на годишна база по години