

$\Gamma_{E \rightarrow B} \approx 1/4 \text{ B} \approx 1600 \text{ K-м.}$ Внутренний радиус
 Европы: $\Gamma_{E \rightarrow B} \approx 11 \text{ см}$ $1600/11 = 145,5$ раз меньше
 от Европы до центра. $\Gamma_{B \rightarrow E} \approx 0,4 \text{ см}$
 соответствующие выг. ради $\Gamma_{E \rightarrow B}$ $\Gamma_{B \rightarrow E} = \frac{11}{0,4} \approx 27,5$
 поэтому выг. ради. между NO и $\text{комментарий} \approx$
 $420000/27,5 \approx 15 \text{ см}$ радиусы между
 Европы и $\text{NO} \approx \frac{420000}{15} \times 7 = 196000$ раз $7 = \text{высота}$
 радиусы от Европы до NO
 Ответ: $\Gamma_{B \rightarrow E} = 145,5$, $\Gamma_{E \rightarrow \text{NO}} = 196000 \text{ км}$